



Regione Liguria – Giunta Regionale

| | |
|---------------------------|---|
| Oggetto | Procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016 tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel", per l'affidamento della fornitura di: "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi)". Lotti n. 7. Numero gara: 8018334. Importo presunto di gara € 25.289.717,00 Iva esclusa. Aggiudicazione Lotti 2,3,4,5. |
| Tipo Atto | Decreto del Dirigente |
| Struttura Proponente | Settore stazione unica appaltante regionale |
| Dipartimento Competente | Direzione centrale organizzazione |
| Soggetto Emanante | Giorgio SACCO |
| Responsabile Procedimento | Tiziana TAZZOLI |
| Dirigente Responsabile | Tiziana TAZZOLI |

Atto rientrante nei provvedimenti di cui alla lett.e punto 18 sub / dell'allegato alla Delibera di Giunta Regionale n. 254/2017

Elementi di corredo all'Atto:

- Allegati, che ne sono parte integrante e necessaria
-

IL DIRIGENTE

VISTI:

- il D.lgs. 18/04/2016, n. 50 "Codice dei contratti pubblici" e ss.mm.ii. ed il d.P.R. n. 207 del 05/10/2010 ss.mm.ii. "Regolamento di esecuzione ed attuazione del decreto legislativo 12 aprile 2006 n. 163" laddove ancora vigente, ai sensi degli articoli 216 - 217 del d.lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.;
- L.R. 5 marzo 2021, n. 2, recante la "razionalizzazione e potenziamento del sistema regionale di centralizzazione degli acquisti di forniture e di servizi e dell'affidamento di lavori pubblici e strutture di missione", il cui art. 2 definisce le competenze in capo alle centrali di committenza regionali individuando, in particolare, la Stazione Unica Appaltante Regionale (S.U.A.R.) quale soggetto deputato all'acquisizione di beni e servizi necessari al funzionamento degli Enti del settore regionale allargato fra cui rientrano gli Enti del Servizio Sanitario regionale;
- il D.L. del 16 luglio 2020 n. 76 "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale" convertito in legge n. 120 in data 11 settembre 2020;
- Il decreto legge 31 maggio 2021, n. 77 "Governance del Piano nazionale di rilancio e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure.";
- La legge di conversione del d.l n. 77/2021 del 31.05.2021 n. 108 del 29 luglio 2021;
- l'articolo 13 della l. 13 agosto 2010, n. 136 "Piano straordinario contro le mafie, nonché delega al Governo in materia di normativa antimafia" ed il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri, 30 giugno 2011 "Stazione Unica Appaltante, in attuazione dell'articolo 13 della legge 13 agosto 2010, n. 136 – Piano straordinario contro le mafie";
- il D.lgs. 6 settembre 2011, n. 159 "Codice delle leggi antimafia e delle misure di prevenzione, nonché nuove disposizioni in materia di documentazione antimafia, a norma degli articoli 1 e 2 della legge 13 agosto 2010, n. 136" e ss.mm.ii.;
- il d.lgs. 15 ottobre 2012, n. 218 recante disposizioni integrative e correttive al codice antimafia e il d.lgs. n. 159/2011;
- la l. 6 novembre 2012, n. 190 "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione" ed il d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni" e ss.mm.ii.;
- il Titolo III del d.lgs. 23 giugno 2011, n. 118 e ss.mm.ii. "Disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle Regioni, degli enti locali e dei loro organismi" e ss.mm.ii.;
- il regolamento regionale 5 aprile 2012, n. 2 "Regolamento esecutivo ed attuativo della legge regionale 11 marzo 2008, n. 5 (Disciplina delle attività contrattuali regionali in attuazione del decreto legislativo 12 aprile 2006 n. 163 e ss.mm.ii.) e successive modificazioni ed integrazioni e di attuazione dell'articolo 20 della legge regionale 13 agosto 2007, n. 30 (Norme regionali per la sicurezza e la qualità del lavoro) e dell'articolo 23, comma 2, della legge 13 agosto 2007, n. 31 (Organizzazione della Regione per la trasparenza e la qualità degli appalti e delle concessioni)" e ss.mm.ii.
- la l.r. 25 novembre 2009, n. 56 "Norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e ss.mm.ii.;
- la l.r. 26 marzo 2002, n. 15 e la l.r. 12 novembre 2014, n. 34 "Adeguamento delle disposizioni in materia di ordinamento contabile della Regione Liguria";
- la l.r. 29 dicembre 2020 n. 34 "Bilancio di previsione della Regione Liguria per gli anni finanziari 2021 – 2023";
- la l.r. 29 dicembre 2020 n. 33 "Legge di stabilità per la Regione Liguria per l'anno finanziario 2021";

- la D.G.R. n. 382 del 30 aprile 2021, con la quale è stato approvato lo schema di accordo tra la Regione Lombardia, in qualità di proprietaria della piattaforma di e-procurement denominata SINTEL, la Regione Liguria, in qualità di utilizzatore della piattaforma, e ARCA S.p.A., adesso Azienda Regionale per l’Innovazione e gli Acquisti, ARIA S.p.A. di Regione Lombardia, quale gestore della piattaforma, per la gestione delle procedure di gara in forma telematica;
- la deliberazione della Giunta regionale, n. 97-2021 del 12 febbraio 2021, recante: “*Parziale razionalizzazione di alcune strutture della Giunta regionale e contestuale attribuzione incarichi dirigenziali*”;
- la deliberazione della Giunta regionale n. 251 del 26/03/2021 recante tra l’altro ulteriore “*Parziale razionalizzazione di alcune strutture della Giunta regionale*”;
- il Reg. UE 2016/679 (GDPR) e il d.lgs. 196/2003 e ss.mm.ii. in materia di protezione dei dati personali;
- la D.G.R. n. 580 del 01 luglio 2021 recante “*Misure di legalità e trasparenza anticrimine nelle procedure di competenza della SUAR*”;
- la D.G.R. 354 del 23 aprile 2021 recante “*Modalità organizzative e di funzionamento della SUAR, ai sensi dell'articolo 4, comma 11 della legge regionale n. 2/2021*”;

PREMESSO CHE:

- con Determinazione n. 19 del 15/01/2021 si era provveduto all’indizione della gara a procedura aperta ai sensi dell’art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016, svolta tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata “SinTel”, la fornitura di “Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria” occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7. Numero gara: 8018334. Importo presunto di gara € 25.289.717,00 Iva esclusa, con il criterio di aggiudicazione di cui all’art. 95 del D.Lgs. n. 50/2016 (criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa) ed alla contestuale approvazione del Disciplinare di gara contenente le norme di partecipazione;
- con successiva Determinazione n. 132 dell’8/3/2021, al cui contenuto integralmente si rinvia, si è provveduto, per le motivazioni ivi esplicitate, alla rettifica della documentazione di gara in conseguenza dei chiarimenti post indizione pervenuti nonché alla contestuale necessità di proroga dei termini di presentazione delle offerte, originariamente fissato alle ore 17:00 del 15 marzo 2021, alle ore 17:00 del 31 marzo 2021, anche in relazione alle evidenti difficoltà segnalate dagli Operatori Economici a causa dell’emergenza pandemica Covid-19 all’effettuazione dei sopralluoghi obbligatori presso i numerosi siti di destinazione della fornitura oggetto di appalto;
- entro il termine di scadenza per la presentazione delle offerte, fissato alle ore 17:00 del 31 marzo 2021 sono pervenute le offerte delle seguenti Ditte:

| NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO | FORNITORE | MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE | DATA | STATO OFFERTA |
|-------------------------------|---|----------------------------|---|----------------|
| 1615992381478 | DASIT SPA 03222390159 | Forma singola | mercoledì 17 marzo 2021 15.46.21 CET | Offerta valida |
| 1616162460168 | EUROIMMUN ITALIA S.R.L. CON SOCIO UNICO 03680250283 | Forma singola | venerdì 19 marzo 2021 15.01.00 CET | Offerta valida |

| | | | | |
|---------------|---|--|---------------------------------------|----------------|
| 1616163958853 | Instrumentation Laboratory 02368591208 | Forma singola | venerdì 19 marzo 2021 15.25.58 CET | Offerta valida |
| 1616500075757 | THERMO FISHER DIAGNOSTICS SPA 00889160156 | Forma singola | martedì 23 marzo 2021 12.47.55 CET | Offerta valida |
| 1616757795243 | THERMO FISHER DIAGNOSTICS SPA 00889160156 | Thermo Fisher Diagnostics SpA - Euroimmun Italia Srl con Socio Unico (Raggruppamento temporaneo di imprese) | venerdì 26 marzo 2021 12.23.15 CET | Offerta valida |
| 1616763244161 | EUROIMMUN ITALIA S.R.L. CON SOCIO UNICO 03680250283 | RTI EUROIMMUN-THERMOFISHER (Raggruppamento temporaneo di imprese) | venerdì 26 marzo 2021 13.54.04 CET | Offerta valida |
| 1616768241355 | ALIFAX s.r.l. 04337640280 | Forma singola | venerdì 26 marzo 2021 15.17.21 CET | Offerta valida |
| 1617005114628 | Beckman Coulter S.r.l. 04185110154 | Forma singola | lunedì 29 marzo 2021 10.05.14 CEST | Offerta valida |
| 1617012975827 | BECTON DICKINSON ITALIA S.P.A. 00803890151 | Forma singola | lunedì 29 marzo 2021 12.16.15 CEST | Offerta valida |

- in data 02/04/2021 si è riunito il seggio di gara nominato con Determina n.174 del 01/04/2021, secondo le modalità previste dal Disciplinare di gara per l'apertura, in seduta pubblica a porte chiuse a norma del Regolamento A.Li.Sa per "Il lavoro a distanza delle Commissioni giudicatrici e l'organizzazione delle sedute pubbliche durante lo stato di emergenza sul territorio nazionale derivato dal coronavirus" approvato con Determina n. 118 del 6/3/2020 e successivamente modificato con Determina n. 268 del 9/6/2020, delle buste contenenti la documentazione amministrativa e per la verifica dei documenti richiesti (verbale seduta pubblica amministrativa prot. n. 11142.02-04-2021 Allegato 1);

- nelle seguenti date:

12/5/2021 (verbale NP/140808/2021 Allegato 2)

17/05/2021 (verbale NP/145927/2021 Allegato 3)

il Seggio di Gara ha proceduto, in seduta riservata, alla verifica del contenuto della documentazione amministrativa prodotta dagli offerenti con gli esiti di cui ai verbali sopra richiamati, al cui contenuto integralmente si rinvia;

- con Decreto del Dirigente S.U.A.R. n. 3209 del 27/05/2021 si è proceduto all'ammissione degli offerenti alle successive fasi di gara:

| • FORNITORE | LOTTI PARTECIPATI | ESITO |
|------------------------|-------------------|---------|
| ALIFAX s.r.l. | 3 | ammessa |
| Beckman Coulter S.r.l. | 6 | ammessa |

| | | |
|---|-------|---------|
| BECTON DICKINSON ITALIA S.P.A. | 6 | ammessa |
| Dasit S.p.A | 7 | ammessa |
| Euroimmun Italia S.r.l. | 3 | ammessa |
| Instrumentation Laboratory S.p.A. | 4 | ammessa |
| RTI Euroimmun Italia S.r.l. / Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. | 5 | ammessa |
| RTI Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. / Euroimmun Italia S.r.l.. | 2 | ammessa |
| Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. | 1 - 7 | ammessa |

• con Decreto del Direttore Generale n. 3112 del 25/5/2021 si è proceduto alla nomina della Commissione giudicatrice della gara in oggetto;

PRESO ATTO del verbale della seduta pubblica di apertura delle offerte tecniche sulla piattaforma Sintel svoltasi in data 31/05/2021 (prot. NP/163704/2021– Allegato 4);

RILEVATO che, a norma del Disciplinare di Gara, la stazione appaltante si è riservata la possibilità di aggiudicazione separata dei singoli lotti;

PRESO ATTO dei lavori di valutazione tecnica della Commissione Giudicatrice relativamente al lotto 2 “Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità esami di primo livello”, al lotto 3 “Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità esami di secondo livello multiparametrici in Immnublot”, lotto 4 “Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità specialistica in CLIA o FEIA” e lotto 5 “Sistemi diagnostici per autoimmunità specialistica test in IFI o EIA” riunitasi in seduta riservata nelle seguenti date:

1. 31/05/2021 (verbale seduta riservata prot. NP/163711/2021 Allegato 5);
2. 22/06/2021 (verbale seduta riservata prot. NP/205258/2021 Allegato 6);
3. 30/06/2021 (verbale seduta riservata prot. NP/205259/2021 Allegato 7)
4. 13/07/2021 (verbale seduta riservata prot. NP/218001/2021 Allegato 8)
5. 20/07/2021 (verbale seduta riservata prot. NP/225141/2021 Allegato 9);
6. 31/08/2021(verbale seduta riservata prot. NP/2021/267759 Allegato 10);
7. 14/09/2021 (verbale seduta riservata prot. NP/2021/286644 Allegato 11);
8. 21/09/2021 (verbale seduta riservata prot. NP/2021/294878 Allegato 12);
9. 28/09/2021 (verbale seduta riservata prove pratiche lotti 2 e 5 c/o Laboratorio diagnostico di Autoimmunologia - Pad 64 Nuovi Laboratori - piano primo - stanza 7, del Policlinico San Martino IRCCS prot. NP/2021/321425 Allegato 13);
10. 05/10/2021 (verbale seduta riservata prot. NP/2021/321426 Allegato 14);
11. 12/10/2021 (verbale seduta riservata prot. NP/2021/321427 Allegato 15);

RICHIAMATO il verbale della seduta pubblica del Seggio di gara svoltasi in data 12/10/2021 (prot. NP/2021/328233 Allegato 16) concernente l’apertura delle offerte economiche dei lotti 2, 3, 4 e 5 nel corso della quale si è proceduto all’individuazione dell’offerta economicamente più vantaggiosa ed alla formulazione della proposta di aggiudicazione ai sensi dell’art. 33, comma 1, del D.Lgs. n. 50/2016 ss.mm.ii come di seguito specificato:

| Lotto | Descrizione | Ditta | Graduatoria di aggiudicazione | Punteggio Totale | Prezzo quinquennale offerto (Iva esclusa) |
|--------------|--|--|--------------------------------------|-------------------------|--|
| 2 | <i>Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità esami di primo livello</i> | RTI Thermo Fisher Diagnostics S.p.A./Euroimmun srl | 1° | 100 | € 4.099.618,100 |
| 3 | <i>Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità esami di secondo livello multiparametrici in Immnublot</i> | Alifax srl | 1° | 94,81 | € 603.800,00 |
| | | Euroimmun Italia srl | 2° | 91,42 | € 499.348,00 |
| 4 | <i>Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità specialistica in CLIA o FEIA</i> | Instrumentation Laboratory spa | 1° | 100 | € 445.744,52 |
| 5 | <i>Sistemi diagnostici per autoimmunità specialistica test in IFI o EIA</i> | RTI Euroimmun srl/ Thermo Fisher Diagnostics S.p.A./ | 1° | 100 | € 623.991,40 |

DATO ATTO che ai sensi dell'art. 97, comma 3, del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. non si è proceduto al calcolo della soglia di anomalia essendo meno di tre le offerte ammesse e non essendo emersi, dalla disamina del contenuto dell'offerta economica prodotta dalle Ditte concorrenti, elementi specifici che possano far ritenere l'offerta anormalmente bassa a norma del comma 6;

DATO ATTO che tutti i verbali citati vengono integralmente allegati in copia al presente atto, salvo lo stralcio di parti relative a lotti per i quali i lavori di valutazione da parte del collegio giudicante sono ad oggi in itinere, che costituiscono parte integrante e sostanziale, unitamente al dettaglio dell'offerta economica dell'aggiudicatario dei lotti 2, 3, 4 e 5 denominato "Modello M6 Dettaglio Prezzi Unitari" (Allegato 17);

RILEVATO che non esistono, per la fornitura in oggetto, convenzioni nazionali CONSIP;

RITENUTO, pertanto, di procedere all'aggiudicazione del lotto 2 "*Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità esami di primo livello*", del lotto 3 "*Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità esami di secondo livello multiparametrici in Immnublot*", del lotto 4 "*Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità specialistica in CLIA o FEIA*" e del lotto 5 "*Sistemi diagnostici per autoimmunità specialistica test in IFI o EIA*" della procedura di gara in oggetto in conformità ai verbali allegati al presente provvedimento, a:

| Lotto | Descrizione | Ditta | Graduatoria di aggiudicazione | Punteggio Totale | Prezzo quinquennale offerto (Iva esclusa) |
|--------------|--|--|--------------------------------------|-------------------------|--|
| 2 | <i>Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità esami di primo livello</i> | RTI Thermo Fisher Diagnostics S.p.A./Euroimmun srl | 1° | 100 | € 4.099.618,100 |
| 3 | <i>Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità esami di secondo livello multiparametrici in Immnublot</i> | Alifax srl | 1° | 94,81 | € 603.800,00 |
| 4 | <i>Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità specialistica in CLIA o FEIA</i> | Instrumentation Laboratory spa | 1° | 100 | € 445.744,52 |
| 5 | <i>Sistemi diagnostici per autoimmunità specialistica test in IFI o EIA</i> | RTI Euroimmun srl/ Thermo Fisher Diagnostics S.p.A./ | 1° | 100 | € 623.991,40 |

DATO ATTO che:

- al pagamento delle spese per la pubblicazione degli avvisi di aggiudicazione della gara sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana e, per estratto, su due quotidiani a diffusione nazionale e su due quotidiani a diffusione locale, da quantificarsi successivamente, si provvederà con separato provvedimento;
- le spese relative alla pubblicazione dell'avviso di aggiudicazione della gara sulla G.U.R.I. e sui quotidiani saranno successivamente rimborsate alla Regione Liguria dalle aggiudicatrici della procedura ai sensi dell'art. 34 del D.L. 18/10/2012 n. 179 convertito con L. 17/12/2012 n. 221;

Su proposta del Dirigente Responsabile,

DECRETA:

Per le motivazioni indicate in premessa, qui integralmente richiamate:

1. Di approvare i verbali di gara allegati quali parte integrante e sostanziale del presente atto, come in premessa specificato, relativi all'aggiudicazione del lotto lotto 2 "Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità esami di primo livello", del lotto 3 "Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità esami di secondo livello multiparametrici in Immnublot", del lotto 4 "Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità specialistica in CLIA o FEIA" e del lotto 5 "Sistemi diagnostici per autoimmunità specialistica test in IFI o EIA" della gara a procedura

aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016, tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel", per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7. Numero gara: 8018334. Importo presunto di gara € 25.289.717,00 Iva esclusa;

2. Di procedere, per l'effetto, all'aggiudicazione lotto 2 "Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità esami di primo livello", del lotto 3 "Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità esami di secondo livello multiparametrici in Immnublot", del lotto 4 "Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità specialistica in CLIA o FEIA" e del lotto 5 "Sistemi diagnostici per autoimmunità specialistica test in IFI o EIA" come di seguito specificato:

| Lotto | Descrizione | Ditta | Graduatoria di aggiudicazione | Punteggio Totale | Prezzo quinquennale offerto (Iva esclusa) |
|--------------|--|--|--------------------------------------|-------------------------|--|
| 2 | <i>Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità esami di primo livello</i> | RTI Thermo Fisher Diagnostics S.p.A./Euroimmun srl | 1° | 100 | € 4.099.618,100 |
| 3 | <i>Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità esami di secondo livello multiparametrici in Immnublot</i> | Alifax srl | 1° | 94,81 | € 603.800,00 |
| 4 | <i>Fornitura in service di sistemi diagnostici per autoimmunità specialistica in CLIA o FEIA</i> | Instrumentation Laboratory spa | 1° | 100 | € 445.744,52 |
| 5 | <i>Sistemi diagnostici per autoimmunità specialistica test in IFI o EIA</i> | RTI Euroimmun srl/ Thermo Fisher Diagnostics S.p.A./ | 1° | 100 | € 623.991,40 |

3. Di dare atto che:

- l'aggiudicazione diventerà efficace successivamente all'espletamento dei controlli sui requisiti prescritti ai sensi dell'art. 32, comma 7, del D.Lgs. 50/2016 ss.mm.ii.;
- il termine dilatorio per la stipula della convenzione, ai sensi dell'art. 32, comma 9, del D.Lgs. n. 50/2016 ss.mm.ii. è fissato in 35 giorni a decorrere dalla data dell'invio dell'ultima delle comunicazioni del presente provvedimento effettuata agli aggiudicatari e ai non aggiudicatari della gara;
- la convenzione diventerà efficace all'esito positivo dei controlli sui requisiti prescritti ai sensi dell'art. 32, comma 12, del D.Lgs. 50/2016 ss.mm.ii.;

- la garanzia definitiva da prestare da parte dell'aggiudicatario è determinata nei seguenti importi:

| Lotto | Ditta | Importo totale presunto quinquennale Iva esclusa | Importo garanzia definitiva (10% salvi gli abbattimenti di legge) |
|--------------|--|---|--|
| 2 | RTI Thermo Fisher Diagnostics S.p.A./Euroimmun srl | € 4.099.618,100 | € 409.961,00 |
| 3 | Alifax srl | € 603.800,00 | € 60.380,00 |
| 4 | Instrumentation Laboratory spa | € 445.744,52 | € 44.574,00 |
| 5 | RTI Euroimmun srl/ Thermo Fisher Diagnostics S.p.A./ | € 623.991,40 | € 62.399,00 |

4. Di dare atto che la convenzione da sottoscrivere con l'aggiudicatario sarà redatta in base allo schema tipo approvato con la deliberazione di indizione, mentre l'ordinativo di fornitura (OdF) sarà emesso da ASL 1 tramite il NECA;

5. Di provvedere alla notifica per estratto del presente atto a tutte le Ditte concorrenti;

6. Di disporre, la pubblicazione dell'avviso di aggiudicazione della gara nelle forme di legge, sulle seguenti testate e siti informatici:

- in forma integrale sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea;
- per estratto, sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana e sui seguenti quotidiani e siti informatici:
 - Il Messaggero nell'edizione nazionale
 - Il Mattino nell'edizione nazionale
 - Repubblica ed. Genova
 - Il Giornale della Liguria
- Osservatorio appalti Regione Liguria;
- Sito web ANAC (www.anticorruzione.it);
- Sito Web www.acquistiliguria.it;
- Piattaforma Sintel www.ariaspa.it.

7. Di dare atto che al pagamento delle spese per la pubblicazione dell'avviso di aggiudicazione della gara sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana e, per estratto, su due quotidiani a diffusione nazionale e su due quotidiani a diffusione locale, da quantificarsi successivamente, si provvederà con separato provvedimento e che le spese di pubblicazione saranno successivamente rimborsate alla Regione Liguria dalla Società aggiudicataria della procedura ai sensi dell'art. 34 del D.L. 18/10/2012 n. 179 convertito con L. 17/12/2012 n. 221.

Avverso il presente provvedimento è esperibile, ricorso giurisdizionale presso il Tribunale Amministrativo Regionale (TAR) della Liguria in Genova ai sensi delle vigenti disposizioni di legge, fatta salva la disciplina di cui al d.lgs. n. 53/2010 e al d.lgs. n. 104/2010.



Alisa

Sistema Sanitario Regione Liguria

AREA CENTRALE REGIONALE DI ACQUISTO

www.acquistiliguria.it

Dirigente Responsabile: Dott.ssa Tiziana TAZZOLI tel. 0105488553
E-mail: riccardo.zanella@regione.liguria.it
Referenti: Sig.a Loredana LOTTI tel. 010.5488546
E-mail: loredana.lotti@regione.liguria.it
Sig. Roberto BORETTI tel. 010.5488535
E-mail: roberto.boretti@regione.liguria.it

Prot. n. 11142 del 02/04/2021

Procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. n. 50/2016, tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel", la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7. Numero gara: 8018334. ID SINTEL 133626626.

SEDUTA PUBBLICA

Verbale di apertura della documentazione amministrativa

Il giorno 02/04/2021, alle ore 11:15, presso la Sala riunioni della Centrale Regionale di Acquisto (d'ora innanzi anche CRA o Centrale), sita in via D'Annunzio 64, 2° piano, si riunisce il Seggio di gara della procedura in oggetto, nominato con Determinazione del Direttore della CRA n. 174 del 01/04/2021, per l'apertura della documentazione amministrativa presentata, attraverso la piattaforma telematica Sintel (d'ora innanzi anche "Piattaforma" o "Sistema"), dalle Ditte concorrenti per la partecipazione alla procedura indicata in epigrafe.

Per il Seggio di gara sono presenti i Signori:

| | | |
|----------------------------|-------------------------------------|-------------------------|
| ▪ Dott.ssa Tiziana Tazzoli | Dirigente della Centrale | Presidente |
| ▪ Sig.ra Loredana Lotti | Collaboratore Amm.vo della Centrale | Componente e Segretario |
| ▪ Sig. Roberto Boretti | Assistente Amm.vo della Centrale | Componente |

Svolge funzione di Ufficiale Rogante il Dott. Mauro VESTRI, Collaboratore Amm.vo della Centrale

Presenza inoltre alla seduta il Sig. Alessandro Valdisserrì della Centrale, per fornire supporto informatico per la diretta streaming.

Preso atto del persistere delle misure restrittive adottate a livello nazionale e locale volte al contenimento della diffusione del virus Covid-19 e del Regolamento A.Li.Sa per il "*lavoro a distanza delle commissioni giudicatrici e l'organizzazione delle sedute pubbliche durante lo stato di emergenza sul territorio nazionale derivato dal corona virus*" adottato con Determina n. 390 del 23/09/2020 al cui art. 4 "Organizzazione delle sedute pubbliche" è previsto testualmente che:



- 1. Per le procedure telematiche oggetto del presente Regolamento, le sedute pubbliche si svolgono a porte chiuse, alla presenza del RUP e del Segretario. La Commissione giudicatrice partecipa alle sedute di apertura delle offerte tecniche ed economiche fisicamente o in modalità videoconferenza, previo invio da parte della Centrale di apposite istruzioni per il relativo collegamento, corredate dalle informazioni ex art. 13 del Regolamento Generale sulla protezione dei dati (RGPD).*
- 2. Gli Operatori economici partecipanti alla procedura possono assistere alla diretta streaming delle sedute pubbliche.*
- 3. Nella comunicazione della seduta pubblica che viene inviata ai partecipanti, la Centrale trasmette le istruzioni per assistere alla diretta streaming corredate dalle informazioni ex art. 13 del Regolamento Generale sulla protezione dei dati (RGPD).*
- 4. Le videoconferenze inerenti alle sedute pubbliche vengono registrate esclusivamente per finalità di trasparenza amministrativa, quale elemento di supporto per la redazione del verbale al fine di superare eventuali criticità di natura tecnica che potrebbero insorgere durante il collegamento e quale elemento probatorio in caso di eventuale contenzioso"*

Per assicurare la pubblicità della presente seduta e la partecipazione di tutti gli interessati, è stato pubblicato sulla piattaforma Sintel e sul sito istituzionale, l'avviso prot. n. RU/10911 del 01/04/2021, contenente il seguente link a cui accedere per assistere alla seduta pubblica via streaming:

www.youtube.com/channel/UC7FNcGuVVgU8UQFETf_NPaA/live

Il Presidente del Seggio di gara, constatata la regolare costituzione del Seggio, dichiara aperta la seduta.

Dopodiché il Presidente dà atto che:

- con Determinazione n. 019 del 15/01/2021 è stata indetta la gara di cui in epigrafe, fissando il termine per la presentazione delle offerte alle ore 17:00 del 15/03/2021;
- con Determinazione n. 132 dell'8/03/2021, si è proceduto alla rettifica di alcuni refusi contenuti nei documenti gara ed alla contestuale proroga del termine di presentazione delle offerte fino alla nuova scadenza alle ore 17:00 del 31/03/2021;

Il Presidente del Seggio di gara rileva che, entro il termine fissato dal Disciplinare di gara, risultano pervenute, a livello multilotto le offerte delle seguenti Ditte:

| NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO | FORNITORE | MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE | DATA | STATO OFFERTA |
|-------------------------------|---|----------------------------|---|----------------|
| 1615992381478 | DASIT SPA 03222390159 | Forma singola | mercoledì 17 marzo 2021 15.46.21 CET | Offerta valida |
| 1616162460168 | EUROIMMUN ITALIA S.R.L. CON SOCIO UNICO 03680250283 | Forma singola | venerdì 19 marzo 2021 15.01.00 CET | Offerta valida |
| 1616163958853 | Instrumentation Laboratory 02368591208 | Forma singola | venerdì 19 marzo 2021 15.25.58 CET | Offerta valida |



Alisa

Sistema Sanitario Regione Liguria

3 di 5

| | | | | |
|---------------|---|--|---------------------------------------|----------------|
| 1616500075757 | THERMO FISHER DIAGNOSTICS SPA 00889160156 | Forma singola | martedì 23 marzo 2021 12.47.55 CET | Offerta valida |
| 1616757795243 | THERMO FISHER DIAGNOSTICS SPA 00889160156 | Thermo Fisher Diagnostics SpA - Euroimmun Italia Srl con Socio Unico (Raggruppamento temporaneo di imprese) | venerdì 26 marzo 2021 12.23.15 CET | Offerta valida |
| 1616763244161 | EUROIMMUN ITALIA S.R.L. CON SOCIO UNICO 03680250283 | RTI EUROIMMUN-THERMOFISHER (Raggruppamento temporaneo di imprese) | venerdì 26 marzo 2021 13.54.04 CET | Offerta valida |
| 1616768241355 | ALIFAX s.r.l. 04337640280 | Forma singola | venerdì 26 marzo 2021 15.17.21 CET | Offerta valida |
| 1617005114628 | Beckman Coulter S.r.l. 04185110154 | Forma singola | lunedì 29 marzo 2021 10.05.14 CEST | Offerta valida |
| 1617012975827 | BECTON DICKINSON ITALIA S.P.A. 00803890151 | Forma singola | lunedì 29 marzo 2021 12.16.15 CEST | Offerta valida |

Il Presidente dà lettura dei lotti per i quali sono state presentate offerte dalle Ditte partecipanti, con il dettaglio delle ditte concorrenti per ogni lotto partecipato:

LOTTO 1 - Allergologia

THERMO FISHER DIAGNOSTICS SPA

LOTTO 2 - Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di primo livello)

THERMO FISHER DIAGNOSTICS SPA - EUROIMMUN ITALIA SRL CON SOCIO UNICO (Raggruppamento temporaneo di imprese)

LOTTO 3 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di secondo livello multiparametrici in immunoblot)

ALIFAX s.r.l.

EUROIMMUN ITALIA S.R.L. CON SOCIO UNICO

LOTTO 4 - Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN CLIA O FEIA

INSTRUMENTATION LABORATORY

LOTTO 5 - Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN IFI O EIA - MISCELLANEA

RTI EUROIMMUN -THERMOFISHER (Raggruppamento temporaneo di imprese)



Alisa

Sistema Sanitario Regione Liguria

4 di 5

LOTTO 6 - Sistemi analitici di citofluorimetria

BECTON DICKINSON ITALIA S.P.A.

BECKMAN COULTER S.R.L.

LOTTO 7 - Sistema multiplex per dosaggio di IgE specifiche

THERMO FISHER DIAGNOSTICS SPA

DASIT SPA

Il Seggio di gara, operando attraverso il Sistema, procede in tempo reale, per ciascuna Ditta concorrente, secondo quanto previsto dal Disciplinare di gara:

- ✓ alla verifica, in Piattaforma, della ricezione delle offerte tempestivamente presentate nonché della valida apposizione della firma digitale;
- ✓ alla verifica, in Piattaforma, della mera presenza dei sottoriportati documenti richiesti nella sezione *Documentazione amministrativa dalla lex specialis*:

- a) Istanza di partecipazione (come da modello M-1)
- b) DGUE (come da modello M-2) Relativamente alla modalità di compilazione del relativo campo in Piattaforma
- c) documento attestante il versamento del contributo all'Autorità Nazionale Anticorruzione (A.N.A.C.)
- d) cauzione provvisoria rilasciata in modalità elettronica firmata digitalmente (documento originale informatico). In caso di riduzione dell'importo, nei casi ove di pertinenza, la stessa dovrà essere corredata dalle relative certificazioni o da idonee dichiarazioni
- e) impegno del fideiussore, in formato elettronico firmato digitalmente (documento in originale informatico), a rilasciare la cauzione definitiva in caso di aggiudicazione;
- f) Documento PASSOE firmato digitalmente
- g) DUVRI preliminare firmato digitalmente
- h) Attestazione di partecipazione al sopralluogo firmato digitalmente
- i) Dichiarazione resa ai sensi dell'art.5 comma 2 del REGOLAMENTO (UE) 2016/679 (GDPR) (Modello M.7), firmata digitalmente
- j) (eventuale) procura firmata digitalmente
- k) (eventuale) certificazioni riduzione cauzione
- l) (eventuale) referenze bancarie firmate digitalmente
- m) (eventuale) documentazione relativa all'avvalimento firmata digitalmente
- n) (eventuale) atti relativi al R.T.I. o Consorzio firmati digitalmente

A.Li.Sa. – Azienda Ligure Sanitaria della Regione Liguria – C.F. / P. IVA 02421770997

Sede legale: Piazza della Vittoria, n. 15, 16121 Genova (GE) – Tel. 010 548 4162

Sede operativa: Via G. D'Annunzio n. 64, 16121 Genova (GE) – Tel. 010 548 8562 – 8563

MAIL: direzione.alisa@regione.liguria.it PEC: cra@pec.alisa.liguria.it

pag. 4 di pag. 5



o) F23 attestante l'avvenuto pagamento dell'imposta di bollo (€ 16,00)

Al termine delle operazioni il Presidente del Seggio dà atto che, per tutte le Ditte offerenti, risultano conformi:

- ✓ la ricezione dell'offerta presentata (quanto a tempestività);
- ✓ la validità della firma digitale rispettivamente apposta;
- ✓ la presenza dei documenti richiesti nella Documentazione amministrativa dalla lex specialis di gara come evidenziato dal report in formato excel generato sulla piattaforma SinTel allegato al presente verbale quale parte integrante e sostanziale.

Successivamente, in seduta riservata, il Seggio di Gara procederà alla verifica del contenuto dei documenti amministrativi prodotti dagli Offerenti al fine di valutarne la conformità alle prescrizioni del Disciplinare di Gara e, pertanto, l'ammissibilità degli offerenti alle successive fasi di gara. Di dette operazioni verrà redatto apposito verbale e sarà data comunicazione agli offerenti (ammessi ed esclusi) ai sensi dell'art. 76, comma 2bis. D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.

Alle ore 11:29 il Presidente, dopo aver rilevato e dichiarato che sono stati 13 i collegamenti alla seduta odierna in diretta streaming sul canale youtube e avendo il Seggio esaurito gli adempimenti previsti dalla lex specialis di gara nella presente fase, dichiara chiusa la seduta pubblica.

Il presente verbale composto di n. 5 (cinque) pagine, oltre gli allegati, è rassegnato agli atti di gara e verrà pubblicato sulla piattaforma Sintel raggiungibile all'indirizzo www.ariaspa.it e sul profilo del committente www.acquistiliguria.it

La registrazione della seduta pubblica è comunque consultabile sul canale you tube di A.Li.Sa. C.R.A.

Letto, confermato e sottoscritto.

Genova, 02/04/2021

Presidente e Ufficiale Rogante

Dott.ssa Tiziana TAZZOLI

Componente

Sig. Roberto BORETTI

Componente/Segretario

Sig.ra Loredana LOTTI

L'Ufficiale Rogante

Dott. Mauro VESTRI

Per il supporto informatico

Sig. Alessandro VALDISSERRI

All.to Report comparazione offerte piattaforma Sintel

| Requisiti amministrativi | DASIT SPA | EUROIMMUN ITALIA S.R.L. CON SOCIO UNICO | Instrumentation Laboratory | THERMO FISHER DIAGNOSTICS SPA | THERMO FISHER DIAGNOSTICS SPA | EUROIMMUN ITALIA S.R.L. CON SOCIO UNICO | ALIFAX s.r.l. | Beckman Coulter S.r.l. | BECTON DICKINSON ITALIA S.P.A. |
|---|--|---|---|---|--|---|--|--|--|
| Modalita' di partecipazione | Forma singola | Forma singola | Forma singola | Forma singola | Thermo Fisher Diagnostics SpA - Euroimmun Italia Srl con Socio Unico | RTI EUROIMMUN-THERMOFISHER | Forma singola | Forma singola | Forma singola |
| Ammissione alla fase successiva? | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI | SI |
| Istanza di partecipazione (come da modello M-1) | Modello M1 - Istanza di partecipazione.pdf.p7m | a - Modello M1 - Istanza di partecipazione.pdf.p7m | a) Modello M1 - Istanza di partecipazione.pdf.p7m | A_Modello M1 - Istanza di partecipazione.pdf.p7m | A_THERMO FISHER_EUROIMMUN ISTANZA DI PARTECIPAZIONE.zip | a - Istanza di partecipazione Modello M1.zip | a_Modello M1 - Istanza di partecipazione.pdf.p7m | Mod. M1-Istanza di partecipaz. con DGUE e ns. Dich. art. 80.pdf.p7m | a - Modello_M1_Istanza_di_partecipazione.pdf.p7m |
| DGUE (come da modello M-2) | Dgue.zip.p7m | b - Modello M2 DGUE + elenco sogg art 80.pdf.p7m | b) Modello M2 DGUE - editabile (da allegare a modello M1).pdf.p7m | B_DGUE Mod. M2+Elenco soggetti art. 80.zip | B_THERMO FISHER_EUROIMMUN Modello M2 DGUE - editabile (da allegare a modello M1).zip | b - DGUE Modello M2.zip | b_Modello M2 DGUE - editabile (da allegare a modello M1).pdf.p7m | Mod. M2 DGUE - con dich. elenco art. 80 certf. ass. - ISO 9001.pdf.p7m | b - DGUE .zip |
| Documento attestante il versamento del contributo all'Autorità Nazionale | Versamento contributo.pdf.p7m | c - ricevuta pagamento AVCP.pdf.p7m | c) Contributo ANAC.PDF.p7m | C_Documenti versamento contributo ANAC.zip | C_THERMO FISHER_EUROIMMUN Versamento contributo Lotto | c - PAGAMENTO ANAC LOTTO 5 .pdf.p7m | c_contributo_ANAC_CIG_859537382F.pdf.p7m | Ricevuta pagamento CIG e dich. di copia conforme.pdf.p7m | c - Dich CIG.pdf.p7m |
| Cauzione provvisoria rilasciata in modalità elettronica | Cauzione Provvisoria + Impegno.zip.p7m | d - POLIZZA ENTE GARANTITO.pdf.zip | d) Cauzione provvisoria.zip | D_Cauzione provvisorie Lotti 1 e 7 1 A.Li.Sa. GE digital.zip | D_Cauzione provvisoria Lotto 2 R.T.I. A.Li.Sa. GE digital.pdf.p7m.p7m | d - POLIZZA ENTE GARANTITO.zip | d_e_deposito_provvisorio_n_1749068.p7m.p7m | CAUZIONE PROV. ED IMPEGNO DEF. LOTTO 6 BANCA INTESA.rar | d - fide e impegno .zip |
| Impegno del fideliussore, in formato elettronico, a rilasciare la cauzione definitiva in caso di aggiudicazione | Cauzione Provvisoria + Impegno.zip.p7m | e - x impegno - POLIZZA ENTE GARANTITO.pdf.zip | d) Cauzione provvisoria.zip | E_Impegni fidejussore (Cauzione provv. Lotti 1 e 7) A.Li.Sa. GE digital.zip | E_Impegno fidejussore (inserito nella cauzione) Lotto 2 R.T.I. A.Li.Sa. GE digital.pdf.p7m.p7m | e - IMPEGNO E POLIZZA ENTE GARANTITO .zip | d_e_deposito_provvisorio_n_1749068.p7m.p7m | CAUZIONE PROV. ED IMPEGNO DEF. LOTTO 6 BANCA INTESA.rar | d - fide e Impegno .zip |
| Documento PASSOE | Passoe.pdf.p7m | f - PASSOE LOTTO 3.pdf.p7m | f) show_PASSoe.pdf.p7m | F_Documenti PassOE.zip | F_THERMO FISHER_EUROIMMUN PASSoe Lotto 2.pdf.p7m | f - PASSOE LOTTO 5 .pdf.p7m | f_PASSoe.pdf.p7m | PASSoe.pdf.p7m | f - show_PASSoe.pdf.p7m |
| DUVRI preliminare | DUVRI planimetrie Gaslini.zip.p7m | g - DUVRI.pdf.zip | g) DUVRI.zip | G_DUVRI.pdf.zip | G_THERMO FISHER_EUROIMMUN DUVRI.zip | g - DUVRI e allegati.zip | g_DUVRI_preliminari.zip.p7m | DUVRI GASLINI- HSM- ASL2-ASL3-ASL4- ASL 5.rar | g - DUVRI .zip |
| Attestazione di avvenuto sopralluogo | Lotto 7 Ist G. GASLINI 25-02-2021.pdf.p7m | h - Modello M8 - attestato avvenuto sopralluogo e deleghe.pdf.zip | h) attestato_avvenuto_sopralluogo 02-10-2021.pdf.p7m | H_Attestazioni di avvenuto sopralluogo.zip | EUROIMMUN attestati sopralluoghi.zip | h - Sopralluogo e deleghe.zip | h_sopralluoghi.pdf.p7m | ASL4- ASL 5- IRCCS GASLINI E S. MARTINO con Dich. copia | h - Sopralluogo ASL 3 Genovese.pdf.zip |
| Dichiarazione resa ai sensi dell'art.5 comma 2 del REGOLAMENTO (UE) 2016/679 (GDPR) (Modello M.7) | Modello M7-Dichiarazione GDPR.pdf.p7m | i - Modello M7-Dichiarazione GDPR.pdf.p7m | i) Modello M7-Dichiarazione GDPR.pdf.p7m | I_Modello M7-Dichiarazione Reg. UE GDPR.pdf.p7m | I_THERMO FISHER_EUROIMMUN_MOD M7.zip | i - Modello M7.zip | i_Modello M7-Dichiarazione GDPR.pdf.p7m | Modello M7-Dichiarazione GDPR compilata.pdf.p7m | i - Modello_M7-Dichiarazione_GDPR.pdf.p7m |
| (eventuale) Procura | - | j - visura ordinaria EUROIMMUN ITALIA SRL.pdf.p7m | J) Procura con poteri di firma.pdf.p7m | - | j - visura ordinaria EUROIMMUN ITALIA SRL.pdf.p7m | j - visura ordinaria EUROIMMUN ITALIA SRL.pdf.p7m | - | Procura Speciale notarile autenticata Cori Adriana.pdf.p7m | - |
| (eventuale) Certificazioni per riduzione garanzia | Dich riduz cauzione.pdf.p7m | k - cert ISO x riduz dep cauz.pdf.zip | k) Copia conforme ISO.pdf.p7m | K_Certificazione riduzione garanzia Lotti 1 e 7.pdf.p7m | FIHSEER UROIMMUN_CERT.RIDUZI ONE CAUZIONE.zip | k - Certificazione per riduzione polizza.zip | k_ISO_copia_conforme.pdf.p7m | ISO 9001-2015 con Dichiarazione copia conforme.pdf.p7m | k - Ecet - FS 676582_it - da 30-6-20.pdf.p7m |
| (eventuale) Referenze bancarie | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| (eventuale) Documentazione relativa all'avvalimento (come da modello M-3) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| (eventuale) Atti relativi a R.T.I. o Consorzio | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| F23 attestante il pagamento dell'imposta di bollo di € 16,00 | Imposta di bollo F23.pdf.p7m | o - F23 pagamento imposta bollo.pdf.p7m | o) Modello_F23.pdf.p7m | O_F23 Lotti 1 e 7.pdf.p7m | O_F23 Lotto 2 THERMO FISHER_EUROIMMUN.pdf.p7m | o - F23 LOTTO 5.pdf.p7m | o_F23_bollo.pdf.p7m | Ricevuta pagamento F23 con Dich. di copia conforme.pdf.p7m | o - F23 pagato.pdf.p7m |



REGIONE LIGURIA
DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE

Genova, 12/05/2021
Prot. n. NP/2021/140808
Allegati:

SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE

Dirigente Responsabile: Dott.ssa Tiziana TAZZOLI tel. 0105488553
E-mail: tiziana.tazzoli@regione.liguria.it
Referenti: Referenti: Sig.a Loredana LOTTI tel. 010.5488546
E-mail: loredana.lotti@regione.liguria.it
Sig. Roberto BORETTI tel. 010.5488535
E-mail: roberto.boretti@regione.liguria.it

Procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. n. 50/2016, tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel", la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7.

Numero gara: 8018334. ID SINTEL 133626626.

I^ SEDUTA RISERVATA

Verbale di analisi della documentazione amministrativa

Il giorno 11 del mese di maggio dell'anno duemila ventuno alle ore 9,30 presso la Centrale Regionale di Acquisto situata in via G. D'Annunzio 64 - Genova, si è riunito in seduta riservata il Seggio di gara della Centrale Regionale di Acquisto per la verifica della regolarità della documentazione amministrativa presentata dalla Ditte concorrenti alla procedura di gara ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. n. 50/2016 tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel" per l'affidamento della fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7. Numero gara: 8018334. ID SINTEL 133626626.

Il Seggio di gara, nominato con Determinazione n. 174 del 01/04/2021, risulta composto dai Signori:

| | | |
|----------------------------|-------------------------------------|-------------------------|
| ▪ Dott.ssa Tiziana Tazzoli | Dirigente della Centrale | Presidente |
| ▪ Sig.ra Loredana Lotti | Collaboratore Amm.vo della Centrale | Componente e Segretario |
| ▪ Sig. Roberto Boretti | Assistente Amm.vo della Centrale | Componente |

Il Seggio di gara procede ad analizzare la documentazione amministrativa presentata dalle Ditte concorrenti a seguito dell'apertura in seduta pubblica dei plichi telematici pervenuti sulla piattaforma SinTel (verbale della seduta pubblica prot. n° 11142 del 02/04/2021). Il Disciplinare di gara prevedeva i seguenti documenti:

- Istanza di partecipazione (come da modello M-1)
- DGUE (come da modello M-2) Relativamente alla modalità di compilazione del relativo campo in Piattaforma
- documento attestante il versamento del contributo all'Autorità Nazionale Anticorruzione (A.N.A.C.)

- d) cauzione provvisoria rilasciata in modalità elettronica firmata digitalmente (documento originale informatico). In caso di riduzione dell'importo, nei casi ove di pertinenza, la stessa dovrà essere corredata dalle relative certificazioni o da idonee dichiarazioni
- e) impegno del fideiussore, in formato elettronico firmato digitalmente (documento in originale informatico), a rilasciare la cauzione definitiva in caso di aggiudicazione;
- f) Documento PASSOE firmato digitalmente
- g) DUVRI preliminare firmato digitalmente
- h) Attestazione di partecipazione al sopralluogo firmato digitalmente
- i) Dichiarazione resa ai sensi dell'art.5 comma 2 del REGOLAMENTO (UE) 2016/679 (GDPR) (Modello M.7), firmata digitalmente
- j) (eventuale) procura firmata digitalmente
- k) (eventuale) certificazioni riduzione cauzione
- l) (eventuale) referenze bancarie firmate digitalmente
- m) (eventuale) documentazione relativa all'avvalimento firmata digitalmente
- n) (eventuale) atti relativi al R.T.I. o Consorzio firmati digitalmente
- o) F23 attestante l'avvenuto pagamento dell'imposta di bollo (€ 16,00)

Dall'esame della documentazione amministrativa prodotta emerge quanto segue:

| DITTA: THERMOFISHER DIAGNOSTICS S.p.A. C.F. e P. I.V.A. n. 00889160156 | | |
|---|--|----------|
| Lotti di partecipazione: | 1 - 7 | |
| Istanza di partecipazione M1 | | CONFORME |
| Sub-appalto | NON RICORRE | CONFORME |
| DGUE: | | CONFORME |
| Requisiti idoneità professionale richiesti dal bando: | C.C.I.A.A di Milano-Monza Brianza Lodi al n. 00889160156 in data 19.2.1996 | CONFORME |
| Requisiti di capacità economico-finanziaria richiesti dal bando: | Fatturato globale medio annuo (2017/2018/2019), € 60.908.156,33 Fatturato specifico medio annuo (2017/2018/2019): € 21.911.344,06 | CONFORME |
| Requisiti di capacità tecnico-organizzativa richiesti dal bando: | Presente elenco delle principali forniture per gli anni 2017/2018/2019 | CONFORME |
| Cause di esclusione ex art. 80 dichiarate | Assenti | CONFORME |
| Attestazione versamento contributo ANAC | Lotto 1 CIG 859529991D € 200,00 Lotto 7 CIG 8595419C23 € 140,00 | CONFORME |
| Cauzione provvisoria | Lotto 1 Fidejussione n. 896BGI2100361 (Lettera di impegno 896BGL2100100) emessa da DEUTSCHE BANK SPA il 09/03/2021 per un importo complessivo di € 35.997,00 (importo ridotto per possesso Certificazione ISO) Validità 300 gg. Lotto 7 Fidejussione n. 896BGI2100362 (Lettera di impegno 896BGL2100101, emessa da DEUTSCHE BANK SPA il 09/03/2021 per un importo complessivo di € 12.280,00 (importo ridotto per possesso Certificazione ISO) Validità 300 gg. | CONFORME |
| Impegno del fideiussore: | inserito in polizza | CONFORME |
| PASSOE | Lotto 1: n. 7262-3508-9167-3821 Lotto 7: n. 6303-9456-1904-4405 | CONFORME |

| | | |
|---|---|----------------|
| DUVRI | Presenti per tutti i lotti | CONFORME |
| Attestazione di partecipazione al sopralluogo | Presenti per tutti i lotti partecipati | CONFORME |
| Modello GDPR M7 | Presente | CONFORME |
| Procura (eventuale) | -- | -- |
| Certificazioni riduzione cauzione (eventuale) | UNI CEI ISO 9001:2015 n° 34034 REV. 4 notificato GMED valido fino al 08/02/2023 UNI EN ISO 13485:2016 n° 32629 Rev. N. 5 notificato GMED valido fino al 08/02/2023 | CONFORMI |
| Referenze bancarie (eventuali) | non presenta referenze bancarie in quanto in possesso del requisito relativo al Fatturato Globale e Specifico. | ----- |
| Avvalimento (eventuale) | Non ricorre | ----- |
| Documenti RTI/Consorti (eventuale) | Partecipa come impresa singola | ----- |
| F23 pagamento imposta di bollo | Presente | CONFORME |
| ESITO: | | AMMESSA |

| RTI orizzontale non ancora costituito tra: THERMOFISHER DIAGNOSTICS S.p.A. C.F. e P. I.V.A. 00889160156 (mandataria) e EUROIMMUN ITALIA S.r.l. con Socio Unico P.I.V.A. 03680250283 (mandante) | | |
|---|---|----------|
| Lotti di partecipazione: | 2 | |
| Istanza di partecipazione M1 | Presentate due istanze distinte con conferimento mandato | CONFORME |
| Sub-appalto | NON RICORRE | CONFORME |
| DGUE: | Presenti due documenti distinti entrambi con mandato e impegno, in caso di aggiudicazione, ad uniformarsi alla disciplina prevista dall'art. 48 del D.Lgs. n. 50/2016 | CONFORME |
| Requisiti idoneità professionale richiesti dal bando: | THERMOFISHER: C.C.I.A.A di Milano-Monza Brianza Lodi al n. 00889160156 in data 19.2.1996 EUROIMMUN: C.C.I.A.A di Padova n. 03680250283 REA 328638 dal 04/12/2001 | CONFORME |
| Requisiti di capacità economico-finanziaria richiesti dal bando: | THERMOFISHER: Fatturato globale medio annuo (2017/2018/2019), € 60.908.156,33 Fatturato specifico medio annuo (2017/2018/2019): € 9.461.632,66 EUROIMMUN: Fatturato globale medio annuo (2017/2018/2019), € 10.333.865,00 Fatturato specifico medio annuo (2017/2018/2019): € 3.702.234,88 | CONFORME |
| Requisiti di capacità tecnico-organizzativa richiesti dal bando: | Presente elenco delle principali forniture per gli anni 2017/2018/2019 | CONFORME |
| Cause di esclusione ex art. 80 dichiarate | Assenti | CONFORME |
| Attestazione versamento contributo ANAC | Lotto 2 CIG 8595364EBF € 200,00 | CONFORME |
| Cauzione provvisoria | Fidejussione n. 896BGL2100559 (Lettera di impegno 896BGL2100157) emessa da DEUTSCHE BANK SPA il 09/03/2021 per un importo complessivo di € 52.360,00 (importo ridotto per possesso Certificazione ISO del costituendo R.T.I.) Validità 300 gg. | CONFORME |
| Impegno del fideiussore: | Inserito in polizza | CONFORME |
| PASSOE | Lotto 2: n. 2305-4607-7551-5662 | CONFORME |
| DUVRI | Presenti | CONFORME |

| | | |
|---|---|----------------|
| Attestazione di partecipazione al sopralluogo | Presente (eseguiti da entrambe le ditte in forma individuale) | CONFORME |
| Modello GDPR M7 | Presente | CONFORME |
| Procura (eventuale) | -- | -- |
| Certificazioni riduzione cauzione (eventuale) | EUROIMMUN: UNI CEI ISO 9001:2015 n. 4851 notificato CISQ/CERTIQUALITY S.r.l valido fino al 30/12/2023 UNI CEI ISO 13485:2016 n. 9867 notificato CISQ/CERTIQUALITY S.r.l valido fino al 30/12/2023 THERMOFISHER: UNI CEI ISO 9001:2015 n° 34034 REV. 4 notificato GMED valido fino al 08/02/2023 UNI EN ISO 13485:2016 n° 32629 Rev. N. 5 notificato GMED valido fino al 08/02/2023 | CONFORMI |
| Referenze bancarie (eventuali) | non presenti referenze bancarie in quanto in possesso del requisito relativo al Fatturato Globale e Specifico. | ----- |
| Avvalimento (eventuale) | Non ricorre | ----- |
| Documenti RTI/Consorti (eventuale) | Presente dichiarazione nell'istanza di partecipazione | CONFORME |
| F23 pagamento imposta di bollo | Presente | CONFORME |
| ESITO: | | AMMESSO |

| DITTA EUROIMMUN ITALIA S.r.l. con Socio Unico P.I.V.A. 03680250283 | | |
|---|---|----------|
| Lotti di partecipazione: | 3 | |
| Istanza di partecipazione M1 | | CONFORME |
| Sub-appalto | NON RICORRE | CONFORME |
| DGUE: | | CONFORME |
| Requisiti idoneità professionale richiesti dal bando: | C.C.I.A.A di Padova n. 03680250283 REA 328638 dal 04/12/2001 | CONFORME |
| Requisiti di capacità economico-finanziaria richiesti dal bando: | Fatturato globale medio annuo (2017/2018/2019). € 10.333.865,00 Fatturato specifico medio annuo (2017/2018/2019): € 1.645.434,74 | CONFORME |
| Requisiti di capacità tecnico-organizzativa richiesti dal bando: | Presente elenco delle principali forniture per gli anni 2017/2018/2019 | CONFORME |
| Cause di esclusione ex art. 80 dichiarate | Assenti | CONFORME |
| Attestazione versamento contributo ANAC | Lotto 3 CIG CIG 859537362F € 140,00 | CONFORME |
| Cauzione provvisoria | POLIZZA N. 1674.00.27.2799809149 + appendice emessa da SACE BT S.P.A. il 16/02/2021 per un importo complessivo di € 8.553,00 (importo ridotto per possesso Certificazione ISO) Validità 31/12/2021 | CONFORME |
| Impegno del fideiussore: | Inserito in polizza | CONFORME |
| PASSOE | Lotto 3: n. 5703-6388-2691-2973 | CONFORME |
| DUVRI | Presenti per tutti i lotti | CONFORME |
| Attestazione di partecipazione al sopralluogo | Presente (eseguiti da entrambe le ditte in forma individuale) | CONFORME |
| Modello GDPR M7 | Presente | CONFORME |
| Procura (eventuale) | -- | -- |
| Certificazioni riduzione cauzione (eventuale) | UNI CEI ISO 9001:2015 n. 4851 notificato CISQ/CERTIQUALITY S.r.l valido fino al 30/12/2023 UNI CEI ISO 13485:2016 n. 9867 notificato CISQ/CERTIQUALITY S.r.l valido fino al 30/12/2023 | CONFORMI |
| Referenze bancarie (eventuali) | non presenti referenze bancarie in quanto in possesso del requisito relativo al Fatturato Globale e Specifico. | ----- |
| Avvalimento (eventuale) | Non ricorre | ----- |

| | | |
|------------------------------------|---|----------------|
| Documenti RTI/Consorti (eventuale) | Presente dichiarazione nell'istanza di partecipazione | CONFORME |
| F23 pagamento imposta di bollo | Presente | CONFORME |
| ESITO: | | AMMESSO |

| DITTA: ALIFAX S.R.L., C.F. e P. I.V.A. 04337640280 | | |
|--|--|----------------|
| Lotti di partecipazione: | 3 | |
| Istanza di partecipazione M1 | | CONFORME |
| Sub-appalto | NON RICORRE | CONFORME |
| DGUE: | | CONFORME |
| Requisiti idoneità professionale richiesti dal bando: | C.C.I.A.A di PADOVA n. iscrizione: 04337640280 dal 05/11/2008 | CONFORME |
| Requisiti di capacità economico-finanziaria richiesti dal bando: | Fatturato globale medio annuo (2017/2018/2019), € 33.165.716,33 Fatturato specifico medio annuo (2017/2018/2019): € 2.833.645,42 | CONFORME |
| Requisiti di capacità tecnico-organizzativa richiesti dal bando: | Presente elenco delle principali forniture per gli anni 2017/2018/2019 | CONFORME |
| Cause di esclusione ex art. 80 dichiarate | Assenti | CONFORME |
| Attestazione versamento contributo ANAC | Lotto 3 CIG CIG 859537362F € 140,00 | CONFORME |
| Cauzione provvisoria | Polizza n. 1749068, emessa da Intesa Elba Assicurazioni S.p.A. il 01/03/2021 per un importo complessivo di € 8.552,50 (importo ridotto per possesso Certificazione ISO) Validità 180 giorni ovvero, la validità maggiore o minore richiesta nel bando | |
| Impegno del fideiussore: | Inserito in polizza | CONFORME |
| PASSOE | Lotto 3: n. 2991-7684-7693-6532 | CONFORME |
| DUVRI | Presenti per tutti i lotti | CONFORME |
| Attestazione di partecipazione al sopralluogo | Presenti per tutti i lotti | CONFORME |
| Modello GDPR M7 | Presente | CONFORME |
| Procura (eventuale) | -- | -- |
| Certificazioni riduzione cauzione (eventuale) | UNI CEI ISO 9001:2015 n° 50 100 12913/A - Rev.005 notificato TUV Italia S.r.l. valido fino al 11/02/2021 | CONFORME |
| Referenze bancarie (eventuali) | non presenta referenze bancarie in quanto in possesso del requisito relativo al Fatturato Globale e Specifico. | ----- |
| Avvalimento (eventuale) | Non ricorre | ----- |
| Documenti RTI/Consorti (eventuale) | Partecipa come impresa singola | ----- |
| F23 pagamento imposta di bollo | Presente | CONFORME |
| ESITO: | | AMMESSA |

| DITTA: INSTRUMENTATION LABORATORY S.p.A. C.F. e P. I.V.A. n. 02368591208 | | |
|---|--|----------|
| Lotti di partecipazione: | 4 | |
| Istanza di partecipazione M1 | | CONFORME |
| Sub-appalto | NON RICORRE | CONFORME |
| DGUE: | | CONFORME |
| Requisiti idoneità professionale richiesti dal bando: | C.C.I.A.A. di Milano Monza Brianza Lodi dal 24/12/2003 - N. iscrizione 02368591208 R.E.A. iscrizione 02368591208 R.E.AMI-1729399 | CONFORME |

| | | |
|--|---|----------|
| Requisiti di capacità economico-finanziaria richiesti dal bando: | Fatturato globale medio annuo (2017/2018/2019). € 354.957.469,00 Fatturato specifico medio annuo (2017/2018/2019): € 4.988.599,47 | CONFORME |
| Requisiti di capacità tecnico-organizzativa richiesti dal bando: | Presente elenco delle principali forniture per gli anni 2017/2018/2019 | CONFORME |
| Cause di esclusione ex art. 80 dichiarate | Vedi nota in calce in ordine a pregressa violazione obbligo pagamento imposte | CONFORME |
| Attestazione versamento contributo ANAC | Lotto 4 CIG 8595389364 € 80,00 | CONFORME |
| Cauzione provvisoria | Polizza n. 2314498 + appendice, emessa da Coface S.A. il 23/02/2021 per un importo complessivo di € 3.892,00 (ridotto del 50% e ulteriore 20% in quanto in possesso di certificazione del sistema di qualità della serie UNI CEI ISO 9000 e UNI EN ISO 14001) Validità 180 gg. (31/12/2021 con appendice) ovvero, la validità maggiore o minore richiesta nel bando | |
| Impegno del fideiussore: | Inserito in polizza | CONFORME |
| PASSOE | Lotto 4: n. 0570-4842-6883-0444 | CONFORME |
| DUVRI | Presente | CONFORME |
| Attestazione di partecipazione al sopralluogo | Presente | CONFORME |
| Modello GDPR M7 | Presente | CONFORME |
| Procura (eventuale) | Presente Procura N. repertorio 76130 – di raccolta n. 21903 – Registrato all’Agenzia delle Entrate Milano 2 il 21/10/2015 n. 45050 | CONFORME |
| Certificazioni riduzione cauzione (eventuale) | UNI CEI ISO 9001:2015 n° 10154 notificato CertiQuality valido fino al 10/02/2023 UNI EN ISO 13485:2016 n° 50 100 15087 – Rev. 003 notificato CertiQuality valido fino al 20/12/2023 UNI EN ISO 14001:2015 n° 23942 notificato CertiQuality valido fino al 21/03/2023 Certificazione RATING di LEGALITA’ n. RT8793 dal 29.11.2018 (validità biennale) reperibile al link: http://www.agcm.it/competenze/rating-di-legalita/rating-elenco-imprese | CONFORMI |
| Referenze bancarie (eventuali) | non presenta referenze bancarie in quanto in possesso del requisito relativo al Fatturato Globale e Specifico. | ----- |
| Avvalimento (eventuale) | Non ricorre | ----- |
| Documenti RTI/Consorti (eventuale) | Partecipa come impresa singola | ----- |
| F23 pagamento imposta di bollo | Presente | CONFORME |
| ESITO: | verifica autodichiarazione accertamenti presso Agenzia delle Entrate | |

In allegato al DGUE la Società IL dichiara che alla data di presentazione dell’offerta sono pendenti due ricorsi avverso avvisi di accertamento dell’Agenzia delle Entrate in materia di pagamento di imposte riferite agli anni 2013 e 2014. Pertanto, stante alla dichiarazione dell’offerente, non risulta ancora realizzato il requisito del carattere definitivo dell’accertamento richiesto dall’art. 80 comma 4 D. Lgs. n. 50/2016.

Entrambi gli accertamenti pendenti sono relativi ad importi superiori al quantum stabilito dall’articolo 48-bis, commi 1 e 2-bis del decreto del Presidente della Repubblica 29 settembre 1973, n. 602 per la definizione di “grave violazione”. Inoltre, l’offerente dichiara che in caso di accertamento definitivo delle violazioni sopra richiamate, si impegna sin da ora in modo vincolante a pagare le imposte, le tasse o i contributi previdenziali dovuti, compresi eventuali interessi o multe.

Il Seggio di gara ritiene che, non essendo l’accertamento definitivo, non ricorrono le condizioni di applicabilità della causa di esclusione automatica di cui all’art. 80 comma 4 D. Lgs. n. 50/2016, ritenendo tuttavia necessario, procedere ad una verifica dell’autodichiarazione dell’offerente in merito alla non definitività dell’accertamento presso l’Agenzia delle Entrate. Viene pertanto dato mandato all’ufficio controlli di procedere alla verifica in oggetto. L’offerente IL viene pertanto ammesso con riserva al prosieguo della procedura di gara per i lotti di partecipazione.

| RTI orizzontale non ancora costituito tra: EUROIMMUN ITALIA S.r.l. con Socio Unico P.I.V.A. 03680250283 (mandataria) e THERMOFISHER DIAGNOSTICS S.p.A. C.F. e P. I.V.A. 00889160156 (mandante) | | |
|---|---|----------|
| Lotti di partecipazione: | 5 | |
| Istanza di partecipazione M1 | Presentate due istanze distinte con conferimento mandato e composizione raggruppamento | CONFORME |
| Sub-appalto | NON RICORRE | CONFORME |
| DGUE: | Presenti due documenti distinti entrambi con mandato e impegno, in caso di aggiudicazione, ad uniformarsi alla disciplina prevista dall'art. 48 del D.Lgs. n. 50/2016 | CONFORME |
| Requisiti idoneità professionale richiesti dal bando: | EUROIMMUN: C.C.I.A.A di Padova n. 03680250283 REA 328638 dal 04/12/2001 THERMOFISHER: C.C.I.A.A di Milano-Monza Brianza Lodi al n. 00889160156 in data 19.2.1996 | CONFORME |
| Requisiti di capacità economico-finanziaria richiesti dal bando: | EUROIMMUN: Fatturato globale medio annuo (2017/2018/2019). € 10.333.865,00 Fatturato specifico medio annuo (2017/2018/2019): € 4.527.740,72 THERMOFISHER: Fatturato globale medio annuo (2017/2018/2019). € 60.908.156,33 Fatturato specifico medio annuo (2017/2018/2019): € 9.461.632,66 | CONFORME |
| Requisiti di capacità tecnico-organizzativa richiesti dal bando: | Presente elenco delle principali forniture per gli anni 2017/2018/2019 | CONFORME |
| Cause di esclusione ex art. 80 dichiarate | Assenti | CONFORME |
| Attestazione versamento contributo ANAC | Lotto 5 CIG 8595398ACF € 140,00 | CONFORME |
| Cauzione provvisoria | POLIZZA N. 1674.00.27.2799809300 + appendice emessa da SACE BT S.P.A. il 18/02/2021 per un importo complessivo di € 9.282,00 (importo ridotto per possesso Certificazione ISO del costituendo R.T.I.) Validità 31/12/2021 | CONFORME |
| Impegno del fideiussore: | Inserito in polizza | CONFORME |
| PASSOE | Lotto 5: n. 5991-5531-5633-5934 | CONFORME |
| DUVRI | Presente | CONFORME |
| Attestazione di partecipazione al sopralluogo | Presente (eseguiti da entrambe le ditte in forma individuale) | CONFORME |
| Modello GDPR M7 | Presente | CONFORME |
| Procura (eventuale) | -- | -- |
| Certificazioni riduzione cauzione (eventuale) | EUROIMMUN: UNI CEI ISO 9001:2015 n. 4851 notificato CISQ/CERTIQUALITY S.r.l valido fino al 30/12/2023 UNI CEI ISO 13485:2016 n. 9867 notificato CISQ/CERTIQUALITY S.r.l valido fino al 30/12/2023 THERMOFISHER: UNI CEI ISO 9001:2015 n° 34034 REV. 4 notificato GMED valido fino al 08/02/2023 UNI EN ISO 13485:2016 n° 32629 Rev. N. 5 notificato GMED valido fino al 08/02/2023 | CONFORMI |
| Referenze bancarie (eventuali) | non presenti referenze bancarie in quanto in possesso del requisito relativo al Fatturato Globale e Specifico. | ----- |
| Avvalimento (eventuale) | Non ricorre | ----- |
| Documenti RTI/ConSORZI (eventuale) | Presente dichiarazione nell'istanza di partecipazione | CONFORME |
| F23 pagamento imposta di bollo | Presente | CONFORME |

| | |
|---------------|----------------|
| ESITO: | AMMESSO |
|---------------|----------------|

| DITTA: BECKMAN COULTER S.r.l. C.F. e P. I.V.A. n. 04185110154 | | |
|--|---|----------------|
| Lotti di partecipazione: | 6 | |
| Istanza di partecipazione M1 | | CONFORME |
| Sub-appalto | NON RICORRE | CONFORME |
| DGUE: | | CONFORME |
| Requisiti idoneità professionale richiesti dal bando: | CCIAA di Milano n. 997662 di Repertorio dal 6/12/1978 Registro delle Imprese n. 04185110154 dal 19/2/1996 | CONFORME |
| Requisiti di capacità economico-finanziaria richiesti dal bando: | Fatturato globale medio annuo (2017/2018/2019). € 157.000.524,00 Fatturato specifico medio annuo (2017/2018/2019): € 14.033.064,00 | CONFORME |
| Requisiti di capacità tecnico-organizzativa richiesti dal bando: | Presente elenco delle principali forniture per gli anni 2017/2018/2019 | CONFORME |
| Cause di esclusione ex art. 80 dichiarate | Assenti | CONFORME |
| Attestazione versamento contributo ANAC | Lotto 6 CIG 8595408312 € 200,00 | CONFORME |
| Cauzione provvisoria | Polizza n. 1383/8200/00820694/792/2021 + addendum nr 1, emessa da Intesa San Paolo S.p.A. il 15/03/2021 per un importo complessivo di € 65.525,75 (importo ridotto per possesso Certificazione ISO) Validità 270 gg. | CONFORME |
| Impegno del fideiussore: | Inserito in polizza | CONFORME |
| PASSOE | Lotto 6: n. 9535-7664-8125-6185 | CONFORME |
| DUVRI | Presenti | CONFORME |
| Attestazione di partecipazione al sopralluogo | Presenti | CONFORME |
| Modello GDPR M7 | Presente | CONFORME |
| Procura (eventuale) | Presente procura CORI ADRIANA Pratica 36487, Rep. 32806, Racc. 18750 notaio Paola Mina in Milano del 13/01/2021 | CONFORME |
| Certificazioni riduzione cauzione (eventuale) | UNI CEI ISO 9001:2015 n° FM 663746 notificato BSI valido fino al 01/06/2023 | CONFORMI |
| Referenze bancarie (eventuali) | non presenta referenze bancarie in quanto in possesso del requisito relativo al Fatturato Globale e Specifico. | ----- |
| Avvalimento (eventuale) | Non ricorre | ----- |
| Documenti RTI/Consorti (eventuale) | Partecipa come impresa singola | ----- |
| F23 pagamento imposta di bollo | Presente | CONFORME |
| ESITO: | | AMMESSA |

| DITTA: BECTON DICKINSON ITALIA S.p.A. C.F. e P. I.V.A. n. 00803890151 | | |
|--|---|----------|
| Lotti di partecipazione: | 6 | |
| Istanza di partecipazione M1 | | CONFORME |
| Sub-appalto | NON RICORRE | CONFORME |
| DGUE: | | CONFORME |
| Requisiti idoneità professionale richiesti dal bando: | CCIAA Metropolitana di Milano - Monza - Brianza - Lodi al n. 00803890151 dal 19/02/1996 REP. 819437 | CONFORME |

| | | |
|--|---|--|
| Requisiti di capacità economico-finanziaria richiesti dal bando: | Fatturato globale medio annuo (2017/2018/2019). € 185.776.676,67 Fatturato specifico medio annuo (2017/2018/2019): € 4.118.220,54 | CONFORME |
| Requisiti di capacità tecnico-organizzativa richiesti dal bando: | Presente elenco delle principali forniture per gli anni 2017/2018/2019 | CONFORME |
| Cause di esclusione ex art. 80 dichiarate | Assenti (*vedi nota) | CONFORME |
| Attestazione versamento contributo ANAC | Lotto 1 CIG 8595408312 € 200,00 | CONFORME |
| Cauzione provvisoria | Polizza n. 01383/8200/00821427/956/2021 + addendum 1 e 2, emessa da Intesa San Paolo S.p.A. il 22/03/2021 per un importo complessivo di € 65.584,00 (importo ridotto per possesso Certificazione ISO) Validità 270 gg. | CONFORME |
| Impegno del fideiussore: | Inserito in polizza | CONFORME |
| PASSOE | Lotto 6: n. 7536-3499-8046-9262 | NON CONFORME in quanto manca l'indicazione della ragione sociale dell'intestatario. Sul sistema AVCpass non è possibile procedere all'acquisizione del partecipante. Viene attivato il soccorso istruttorio ex art. 83 CA |
| DUVRI | Presenti | CONFORME |
| Attestazione di partecipazione al sopralluogo | Presenti | CONFORME |
| Modello GDPR M7 | Presente | CONFORME |
| Procura (eventuale) | -- | -- |
| Certificazioni riduzione cauzione (eventuale) | UNI CEI ISO 9001:2015 n° FS 676582 notificato BSI valido fino al 29/06/2023 | CONFORME |
| Referenze bancarie (eventuali) | non presenta referenze bancarie in quanto in possesso del requisito relativo al Fatturato Globale e Specifico. | ----- |
| Avvalimento (eventuale) | Non ricorre | ----- |
| Documenti RTI/ConSORZI (eventuale) | Partecipa come impresa singola | ----- |
| F23 pagamento imposta di bollo | Presente | CONFORME |
| ESITO: | ATTIVAZIONE SOCCORSO ISTRUTTORIO PER PASSOE E VERIFICA AUTODICHIARAZIONE PRESSO AGENZIA ENTRATE | |

RIF. ART. 80 COMMA 4 DEL D.LGS N. 50/2016

In allegato al DGUE l'offerente Becton Dickinson ha autodichiarato la pendenza di procedimenti di accertamento per violazione di obblighi relativi al pagamento di imposte e tasse relativi agli anni 2017, 2014, 2013 e 2012 per importi superiori al parametro di "gravità della violazione" di cui all'art. 48-bis, commi 1 e 2-bis del decreto del Presidente della Repubblica 29 settembre 1973, n. 602. Il seggio di gara, pur non ritenendo ricorrente la causa di esclusione automatica di cui all'art. 80 comma 4 D. Lgs. n. 50/2016 non ricorrendo il presupposto normativo del carattere definitivo dell'accertamento, ritiene necessario procedere ad una verifica di quanto autodichiarato dall'offerente presso l'Agenzia delle Entrate. L'offerente viene pertanto ammesso con riserva al prosieguo della procedura di gara per il lotto di interesse.

L'offerente riferisce anche una risoluzione contrattuale, peraltro relativa ad un settore merceologico non afferente l'oggetto di gara. Inoltre, risulta intervenuta una pronuncia giudiziale in merito all'illegittimità della risoluzione

contrattuale operata dall'ente pubblico, essendo stata accertata la buona fede contrattuale della società. Pertanto, il seggio di gara ritiene che la fattispecie rappresentata non rilevi ai fini dell'applicazione della causa di esclusione di cui all'80, comma 5, lettera c-ter D. lgs. n. 50/2016.

| DITTA: DASIT S.p.A. C.F. e P. I.V.A. n. 03222390159 | | |
|--|--|----------|
| Lotti di partecipazione: | 7 | |
| Istanza di partecipazione M1 | | CONFORME |
| Sub-appalto | RICORRE | CONFORME |
| DGUE: | | CONFORME |
| Requisiti idoneità professionale richiesti dal bando: | C.C.I.A.A di Milano – Monza – Brianza - Lodi al n. 03222390 dal 19/02/1996 | CONFORME |
| Requisiti di capacità economico-finanziaria richiesti dal bando: | Fatturato globale medio annuo (2017/2018/2019). € 62.095.688,67 Fatturato specifico medio annuo (2017/2018/2019): € 2.100.237,00 | CONFORME |
| Requisiti di capacità tecnico-organizzativa richiesti dal bando: | Presente elenco delle principali forniture per gli anni 2017/2018/2019 | CONFORME |
| Cause di esclusione ex art. 80 dichiarate | Assenti | CONFORME |
| Attestazione versamento contributo ANAC | Lotto 7 CIG 8595419C23 € 140,00 | CONFORME |
| Cauzione provvisoria | Lotto 7 Polizza n. 179650121, emessa da UnipolSai Assicurazioni S.p.A. il 02/03/2021 per un importo complessivo di € 12.290,00 (importo ridotto per possesso Certificazione ISO) Validità 16/01/2022 (var. appendice 1 polizza 1/60099/96/179650121) | CONFORME |
| Impegno del fidejussore: | Inserito in polizza | CONFORME |
| PASSOE | Lotto 7: n. 3596-8775-7855-6710 | CONFORME |
| DUVRI | Presente | CONFORME |
| Attestazione di partecipazione al sopralluogo | Presente | CONFORME |
| Modello GDPR M7 | Presente | CONFORME |
| Procura (eventuale) | -- | -- |
| Certificazioni riduzione cauzione (eventuale) | UNI CEI ISO 9001:2015 n° 89721-2010 notificato AQ-ITA-SINCERT valido fino al 20/12/2022 | CONFORME |
| Referenze bancarie (eventuali) | non presenta referenze bancarie in quanto in possesso del requisito relativo al Fatturato Globale e Specifico. | ----- |
| Avvalimento (eventuale) | Non ricorre | ----- |
| Documenti RTI/Consorzi (eventuale) | Partecipa come impresa singola | ----- |
| F23 pagamento imposta di bollo | Presente | CONFORME |
| ESITO: | AMMESSA | |

* La percentuale di subappalto non è superiore al 10% (dieci per cento) e riguarda l'esecuzione di Attività specialistica di assistenza tecnica

Il Seggio, terminate le operazioni di valutazione, stabilisce di attivare nei riguardi della Ditta BECTON DICKINSON il soccorso istruttorio ai sensi dell'art. 83, comma 9 del D.lgs. n. 50/2016 relativamente alla produzione del PassOE del lotto 6 e di procedere alla verifica dell'autodichiarazione prodotta da Becton Dickinson e da Instrumentation Laboratory presso l'Agenzia delle Entrate in merito alla non definitività degli accertamenti in materia di imposte e tasse.

Degli esiti del soccorso istruttorio verrà dato atto in successiva seduta riservata e comunque nei provvedimenti di ammissione/esclusione degli offerenti.

Terminati i lavori di verifica della documentazione amministrativa il seggio di gara chiude i lavori alle ore 13:00.

Letto, confermato e sottoscritto.

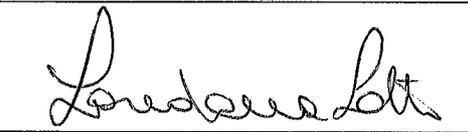
Presidente e RUP della procedura

Dott.ssa Tiziana TAZZOLI



Componente e Segretario

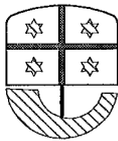
Sig.ra Loredana LOTTI



Componente

Sig. Roberto BORETTI





REGIONE LIGURIA

**DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE**

**SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE**

Genova, 17/05/2021

*Prot. n. NP/2021/0145927
Allegati:*

Oggetto: Procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. n. 50/2016, tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel", la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7. Numero gara: 8018334. ID SINTEL 133624384.

2^ SEDUTA RISERVATA

Verbale di analisi della documentazione amministrativa

Il giorno 17 del mese di maggio dell'anno duemila ventuno alle ore 11,20 presso una Sala Riunioni della SUAR in via G. D'Annunzio 64 - Genova, si è riunito in seduta riservata il Seggio di gara per la verifica della regolarità della documentazione amministrativa presentata dalla Ditte concorrenti alla procedura di gara ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. n. 50/2016 tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel" per l'affidamento della fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7. Numero gara: 8018334. ID SINTEL 1336264384.

Il Seggio di gara, nominato con Determinazione n. 174 del 01/04/2021, risulta composto dai Signori:

- | | | |
|----------------------------|-----------------------------------|----------------------------|
| ▪ Dott.ssa Tiziana Tazzoli | Dirigente della SUAR | Presidente |
| ▪ Sig.ra Loredana Lotti | Funzionario Amm.vo della Centrale | Componente e Segretario |
| ▪ Sig. Roberto Boretti | Istruttore Amm.vo della Centrale | Componente |

Il Presidente del Seggio di Gara dà atto che nel corso della precedente seduta riservata (verbale prot. n. NP/2021/140808 del 12/05/2021) è stato disposto di attivare nei confronti della Soc. Becton Dickinson S.p.A. richiesta di soccorso istruttorio in ordine alla non conformità rilevata, così come meglio evidenziato nella tabella seguente:

| Ditta | Non conformità / incompletezza rilevata | Estremi note CRA | Estremi note risposte |
|-------------------------|--|--|------------------------------------|
| Becton Dickinson S.p.A. | documento PASSOE presentato non conforme in quanto non presenta la ragione sociale dell'intestatario | PEC prot. n. PG/2021/174538 del 12/05/2021 | ID SinTel 140099557 del 13/05/2021 |

Preso visione ed esaminata la documentazione presentata, pervenuta entro i termini richiesti, il Seggio di gara, atteso che la richiesta è stata positivamente soddisfatta, ritiene di dover procedere all'**ammissione con riserva** della ditta BECTON DICKINSON S.p.A. in attesa delle risultanze della verifica presso l'Agenzia delle Entrate dell'autodichiarazione prodotta dalla concorrente in merito alla non definitività degli accertamenti in materia di imposte e tasse.

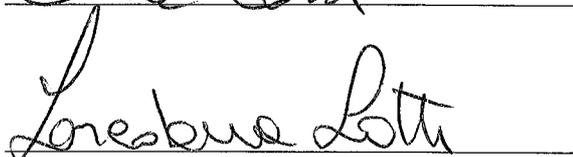
Terminati i lavori di verifica della documentazione amministrativa il seggio di gara chiude i lavori alle ore 12,00.

Letto, confermato e sottoscritto.

Presidente e RUP della procedura
Dott.ssa Tiziana TAZZOLI

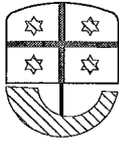


Componente e Segretario
Sig.ra Loredana LOTTI



Componente
Sig. Roberto BORETTI





REGIONE LIGURIA
DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE

Genova, 31/05/2021
Prot. n. NP/2021/163704
Allegati:

SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE

Oggetto: procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. n. 50/2016, tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel", per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7. Numero gara: 8018334. ID Sintel 133624384

SEDUTA PUBBLICA

Verbale di apertura della documentazione tecnica

Premesso che con Legge Regionale 5/03/2021, n. 2 avente ad oggetto "Razionalizzazione e potenziamento del sistema regionale di centralizzazione degli acquisti di forniture e di servizi e dell'affidamento di lavori pubblici e strutture di missione" le funzioni di Centrale Regionale di Acquisto esercitate da A.Li.Sa. sono svolte, a far data dal 1° maggio 2021, da SUAR quale Stazione Unica Appaltante Regionale e che, per effetto del trasferimento di competenze, le procedure di gara già avviate alla suddetta data sono portate a termine dalla SUAR., il giorno 31 Maggio 2021, alle ore 11,37 presso una Sala riunioni della SUAR in via D'Annunzio 64, 16121 Genova, 2° piano, si riunisce il Seggio di gara della procedura in oggetto, nominato con Determinazione del Direttore della CRA n. 174 del 01/04/2021, per l'apertura della documentazione amministrativa presentata, attraverso la piattaforma telematica Sintel (d'ora innanzi anche "Piattaforma" o "Sistema"), dalle Ditte concorrenti per la partecipazione alla procedura indicata in epigrafe.

Per il Seggio di gara sono presenti i Signori:

- Dott.ssa Tiziana Tazzoli, Dirigente Amministrativo della Centrale, Presidente del Seggio di gara e RUP della procedura
- Sig.a Loredana Lotti - Funzionario della SUAR – Componente del Seggio di gara con funzioni di Segretario Verbalizzante
- Sig. Roberto Boretti – Istruttore delle SUAR – Componente del Seggio di gara.

Partecipano alla seduta i Componenti della Commissione Giudicatrice - nominata con Decreto n. 3112-2021 del 25/05/2021, prot. n. NP-2021-155822 - e composta dai Sigg.ri:

Dott.ssa Federica Benvenuto, Dirigente Biologo UOC Medicina di Laboratorio presso il Policlinico San Martino IST, in qualità di Presidente;

Dott.ssa Paola Terranova Dirigente sanitario Laboratorio analisi presso l'IRCCS G. Gaslini in qualità di Componente

Dott. Mirco Maneschi Coordinatore Tecnico S.C. Patologia Clinica presso la ASL 5 Spezzino in qualità di Componente, che partecipa alla seduta di apertura delle offerte tecniche in modalità videoconferenza

Svolge la funzione di Ufficiale Rogante il Dott. Federico Marengo, Dirigente della Regione, presso Direzione Centrale Organizzazione

Presenza alla seduta al solo fine di fornire il necessario supporto informatico per i collegamenti a distanza e la diretta streaming il Sig. Simone Manenti, Coadiutore Amministrativo della SUAR.

Il Presidente del Seggio dà preliminarmente atto che, in ottemperanza ai provvedimenti adottati a tutti i livelli di governo in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica per assicurare il distanziamento sociale e la prevenzione dal rischio di contagio da COVID-19, come previsto dal Disciplinare di gara e peraltro indicato altresì a mezzo avviso prot. PG/2021/191623 del 27/05/202, la seduta si svolge in modalità videoconferenza.

Pertanto, al fine di assicurare la pubblicità della presente seduta, con il medesimo avviso, pubblicato nell'area documentazione di gara della piattaforma Sintel e sul profilo del committente www.acquistiliguria.it è stato comunicato il seguente link a cui accedere per poter assistere in remoto alla seduta pubblica:

www.youtube.com/channel/UC7FNcGuVVgU8UQFETf_NPaA/live

Il Presidente del Seggio di gara, constatata la regolare costituzione del Seggio, dichiara aperta la seduta e dà atto che:

- con Determinazione A.Li.Sa. n. 019 del 15/01/2021 è stata indetta la gara di cui in epigrafe, fissando il termine per la presentazione delle offerte alle ore 17:00 del 15/03/2021;
- con Determinazione A.Li.Sa. n. 132 del 08/03/2021, si è proceduto alla rettifica di alcuni refusi contenuti nella documentazione di gara ed è stato prorogato il termine di presentazione delle offerte fino alla nuova scadenza alle ore 17:00 del 31/03/2021;
- con Decreto n. 3209-2021 del 27/05/2021, prot. NP-2021-158816, il cui contenuto si richiama, si è provveduto all'ammissione alla fase tecnica di tutte le Ditte offerenti così come di seguito riportato:

| FORNITORE | LOTTE PARTECIPATI | ESITO |
|--|-------------------|---------|
| ALIFAX s.r.l. | 3 | ammessa |
| Beckman Coulter S.r.l. | 6 | ammessa |
| BECTON DICKINSON ITALIA S.P.A. | 6 | ammessa |
| Dasit S.p.A | 7 | ammessa |
| Euroimmun Italia S.r.l. | 3 | ammessa |
| Instrumentation Laboratory S.p.A. | 4 | ammessa |
| RTI Euroimmun Italia S.r.l. / Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. | 5 | ammessa |

| | | |
|--|-------|---------|
| RTI Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. / Euroimmun Italia S.r.l. | 2 | ammessa |
| Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. | 1 - 7 | ammessa |

Il RUP comunica che nel corso della seduta pubblica si procederà anzitutto a verificare, tramite piattaforma Sintel, la presenza sul sistema dei documenti componenti l'offerta tecnica richiesti dal Disciplinare di Gara, nonché la presenza e la validità della firma digitale sui documenti medesimi (laddove richiesta).

Il Disciplinare di Gara prevedeva i seguenti documenti costituenti l'offerta tecnica:

1. Offerta Tecnica *comprendente la Relazione tecnica*
2. Modello M.5 Dichiarazione di Offerta Tecnica e suo allegato
3. Modello M5-bis-Questionario tecnico
4. Schede Tecniche strumentazione
5. Manuali di funzionamento strumentazione
6. Certificazioni strumentazione
7. Schede tecniche reagenti e consumabili
8. Schede di sicurezza reagenti e consumabili
9. Certificazioni reagenti
10. Documentazione sistema informatico (*Documentazione attestante le caratteristiche tecniche del sistema informatico (Middleware), i protocolli informatici di interfacciamento al LIS ed alle altre strumentazioni presenti nei presidi*)
11. Documentazione reflui *comprendente certificazione delle categorie di reflui prodotti, modalità di scarico e di quantificazione dei reflui*
12. Piano Assistenza Tecnica
13. Piano di Formazione
14. Dichiarazione di impegno/disponibilità aggiornamenti tecnologici - Allegato M.4
15. Offerta Economica Silente
16. Dichiarazione di secretazione della documentazione tecnica.

Il Seggio di Gara procede quindi all'apertura sulla piattaforma telematica Sintel delle buste contenenti la documentazione tecnica prodotta dalle Ditte partecipanti. L'esito della verifica è riportato nel file excel allegato al presente verbale generato in automatico dalla piattaforma Sintel per ogni lotto.

Al termine delle operazioni il Presidente del Seggio dà atto che, per tutte le Ditte offerenti, risulta conforme la presenza a sistema della documentazione tecnica richiesta dalla lex specialis di gara.

I contenuti della documentazione tecnica saranno esaminati in successive sedute riservate dalla commissione di esperti nominata da A.Li.Sa, come prevede il Disciplinare di gara, al fine di verificare l'idoneità tecnica dei prodotti offerti, dichiarare l'ammissibilità degli offerenti alle successive fasi di gara e assegnare i relativi punteggi applicando i criteri e le formule indicati nel bando e nel disciplinare.

Di dette operazioni verrà redatto apposito verbale e sarà data comunicazione agli offerenti (ammessi ed esclusi) ai sensi dell'art. 76, comma 2bis. D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.

Alle ore 11,55 il Presidente, dopo aver rilevato e dichiarato che sono stati 20 i collegamenti alla seduta odierna in diretta streaming sul canale youtube ed avendo il Seggio esaurito gli adempimenti previsti dalla lex specialis di gara nella presente fase, dichiara chiusa la seduta pubblica.

La registrazione della seduta pubblica è comunque consultabile sul canale you tube al link indicato.

Consta il presente verbale di n. 4 (quattro) pagine, oltre gli allegati.

Il presente verbale viene pubblicato sulla piattaforma Sintel, nell'area Documentazione di Gara accessibile dal "dettaglio" della procedura e sul profilo istituzionale www.acquistiliguria.it

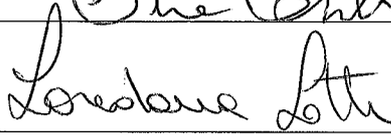
Letto, confermato e sottoscritto.

Genova, 31/05/2021

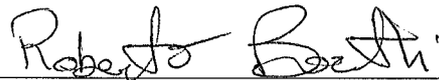
Presidente e Ufficiale Rogante
Dott.ssa Tiziana TAZZOLI



Componente/Segretario
Sig.ra Loredana LOTTI

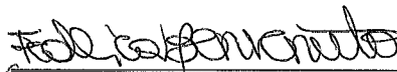


Componente
Sig. Roberto BORETTI

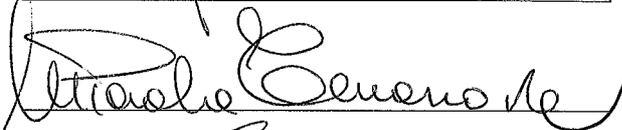


Per la Commissione (i Componenti in presenza)

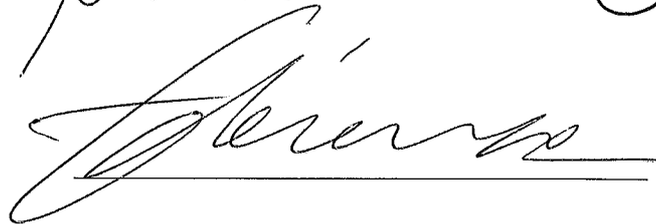
Dott.ssa Federica Benvenuto

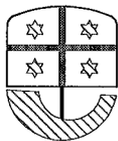


Dott.ssa Paola Terranova

L'Ufficiale Rogante
Dott. Federico Marengo





REGIONE LIGURIA

**DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE**

**SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE**

Genova, 31/05/2021

*Prot. n. NP-2021-163711
Allegati:*

Oggetto: procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. n. 50/2016, tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel", per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7. Numero gara: 8018334. ID Sintel 133624384

SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Verbale del 31/05/2021

Premesso che con Legge Regionale 5/03/2021, n. 2 avente ad oggetto "Razionalizzazione e potenziamento del sistema regionale di centralizzazione degli acquisti di forniture e di servizi e dell'affidamento di lavori pubblici e strutture di missione" le funzioni di Centrale Regionale di Acquisto esercitate da A.Li.Sa. sono svolte, a far data dal 1° maggio 2021, da SUAR quale Stazione Unica Appaltante Regionale e che, per effetto del trasferimento di competenze, le procedure di gara già avviate alla suddetta data sono portate a termine dalla SUAR., il giorno 31 Maggio 2021, alle ore 12,00 presso una Sala riunioni della Stazione Unica Appaltante (d'ora innanzi anche SUAR), in via D'Annunzio 64, 16121 Genova, 2° piano, si riunisce in seduta riservata la Commissione Giudicatrice della procedura in oggetto per la verifica della conformità delle offerte tecniche presentate dalle Ditte concorrenti alla gara per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area, Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi).

Il Seggio giudicante, nominato con Decreto n. 3112-2021 del 25/05/2021, prot. n. NP-2021-155822 - risulta composto dai Sigg.ri:

Dott.ssa Federica Benvenuto, Dirigente Biologo UOC Medicina di Laboratorio presso il Policlinico San Martino IST, in qualità di Presidente;

Dott.ssa Paola Terranova Dirigente sanitario Laboratorio analisi presso l'IRCCS G. Gaslini in qualità di Componente

Dott. Mirco Maneschi Coordinatore Tecnico S.C. Patologia Clinica presso la ASL 5 Spezzino in qualità di Componente, che partecipa alla seduta in modalità videoconferenza.

Risultano altresì presenti la Dott.ssa Tiziana Tazzoli, Dirigente Amministrativo della Centrale Acquisti, Presidente del Seggio di gara e RUP della procedura e Sig.a Loredana Lotti - Funzionario della SUAR – Componente del Seggio di gara con funzioni di Segretario Verbalizzante.

La Commissione Giudicatrice dà atto che come meglio esplicitato nel Decreto n. 3209-2021 del 27/05/2021, prot. NP-2021-158816, concernente l'ammissione alla fase tecnica di tutte le Ditte offerenti e nel verbale di apertura delle offerte tecniche (prot. NP/2021/163704 del 31/05/2021) risultano ammesse alla fase di verifica dell'idoneità tecnica le sotto specificate Ditte per i lotti a fianco di ciascuna indicati:

| FORNITORE | LOTTI PARTECIPATI | ESITO |
|--|--------------------------|--------------|
| ALIFAX s.r.l. | 3 | ammessa |
| Beckman Coulter S.r.l. | 6 | ammessa |
| BECTON DICKINSON ITALIA S.P.A. | 6 | ammessa |
| Dasit S.p.A | 7 | ammessa |
| Euroimmun Italia S.r.l. | 3 | ammessa |
| Instrumentation Laboratory S.p.A. | 4 | ammessa |
| RTI Euroimmun Italia S.r.l. / Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. | 5 | ammessa |
| RTI Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. / Euroimmun Italia S.r.l. | 2 | ammessa |
| Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. | 1 - 7 | ammessa |

Il Rup, preliminarmente, informa i Componenti che la documentazione di gara, le offerte tecniche e le griglie di valutazione qualitativa per l'attribuzione dei punteggi, saranno rese disponibili attraverso il portale "Servizio file share di Regione Liguria", tramite link ad accesso riservato e protetto da codice di accesso temporaneo al quale ciascun componente dovrà collegarsi per poter scaricare il materiale.

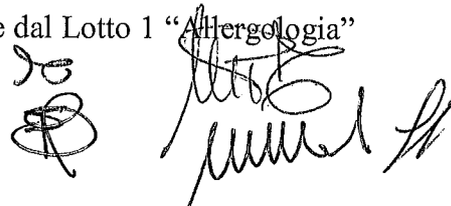
Durante il lavoro a distanza presso le proprie sedi, ciascun Componente dovrà esaminare autonomamente la documentazione tecnica presentata dalle Ditte concorrenti al fine della verifica della presenza dei requisiti minimi indicati nel Capitolato Tecnico. Ultimata la fase istruttoria la Commissione procederà, in seduta collegiale, in presenza o in modalità videoconferenza, alla dichiarazione di ammissibilità del concorrente ovvero di non ammissibilità qualora non siano comprovati i requisiti tecnici minimi offerti.

L'attività della Commissione quindi proseguirà, con la valutazione degli items soggetti a valutazione qualitativa.

Sulla base delle istruttorie svolte e degli ulteriori riscontri che si renderanno eventualmente necessari, la Commissione procederà a formalizzare tutte le valutazioni per i lotti esaminati in seduta collegiale, in presenza o videoconferenza, con il RUP ed il Segretario della Commissione

Le risultanze dei lavori saranno riepilogate in tabelle formato Excel che verranno allegate al verbale conclusivo dei lavori della Commissione Giudicatrice.

La Commissione decide di cominciare la disamina delle offerte a partire dal Lotto 1 "Allergologia" per il quale è presente una sola concorrente.



Viene pertanto dato mandato alla Segretaria della Commissione di predisporre il materiale per l'invio con le modalità sopra descritte.

La Commissione stabilisce altresì di calendarizzare gli incontri concordando una seduta settimanale, il martedì, a partire dal giorno 08/06/2021 alle ore 09,30. Compatibilmente con il periodo feriale ed i congedi programmati di ciascun Componente, vengono fissate ulteriori sedute nelle seguenti date: 22/06, 29/06, 13/07, 20/07 e 27/07. La programmazione dell'attività collegiale durante il mese di agosto sarà oggetto di successiva discussione, tenuto anche conto dello stato di avanzamento dei lavori del Seggio giudicante.

Alle ore 12,40 la Commissione giudicatrice decide di interrompere la seduta e di aggiornare i lavori al giorno 08/06/2021, come da calendario.

Il Segretario procederà ad inviare il presente verbale al Dott. Maneschi, collegato in videoconferenza, per la sottoscrizione contestuale a distanza.

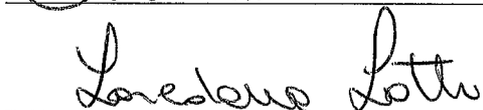
Letto, confermato e sottoscritto.

Genova, 31/05/2021

RUP e Presidente del Seggio di gara
Dott.ssa Tiziana TAZZOLI



Componente del Seggio di gara /Segretario
Sig.ra Loredana LOTTI

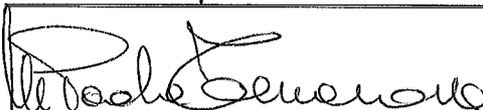


Per la Commissione

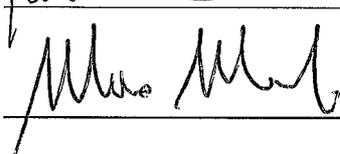
Dott.ssa Federica Benvenuto

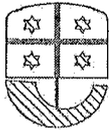


Dott.ssa Paola Terranova



Dott. Mirco Maneschi





REGIONE LIGURIA
DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE

SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE

Genova, 30/06/2021

Prot. n. NP/2021/205258
Allegati: schede valutazione lotto 1 e
lotto 3 - Alifax

Oggetto: procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. n. 50/2016, tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel", per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7. Numero gara: 8018334, ID Sintel 133624384

~~SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE~~

Verbale del 22/06/2021

Premesso che con Legge Regionale 5/03/2021, n. 2 avente ad oggetto "Razionalizzazione e potenziamento del sistema regionale di centralizzazione degli acquisti di forniture e di servizi e dell'affidamento di lavori pubblici e strutture di missione" le funzioni di Centrale Regionale di Acquisto esercitate da A.Li.Sa. sono svolte, a far data dal 1° maggio 2021, da SUAR quale Stazione Unica Appaltante Regionale e che, per effetto del trasferimento di competenze, le procedure di gara già avviate alla suddetta data sono portate a termine dalla SUAR., il giorno 08/06/2021, alle ore 10,15 presso una Sala riunioni della Stazione Unica Appaltante (d'ora innanzi anche SUAR), in via D'Annunzio 64, 16121 Genova, 2° piano, si riunisce in seduta riservata la Commissione Giudicatrice della procedura in oggetto per la verifica della conformità delle offerte tecniche presentate dalle Ditte concorrenti alla gara per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area, Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi).

Il Seggio giudicante, nominato con Decreto n. 3112-2021 del 25/05/2021, prot. n. NP-2021-155822 - risulta composto dai Sigg.ri:

Dott.ssa Federica Benvenuto, Dirigente Biologo UOC Medicina di Laboratorio presso il Policlinico San Martino IST, in qualità di Presidente;

Dott.ssa Paola Terranova Dirigente sanitario Laboratorio analisi presso l'IRCCS G. Gaslini in qualità di Componente

Dott. Mirco Maneschi Coordinatore Tecnico S.C. Patologia Clinica presso la ASL 5 Spezzino in qualità di Componente, che partecipa alla seduta in modalità videoconferenza.

Risulta altresì presente la Dott.ssa Tiziana Tazzoli, Dirigente Amministrativo della Centrale Acquisti, Presidente del Seggio di gara e RUP della procedura che, per la seduta odierna, svolge altresì le funzioni di Segretario verbalizzante in assenza della Sig.ra Loredana Lotti - Funzionario della SUAR - Componente del Seggio di gara

Nel corso della seduta odierna la Commissione procederà al completamento delle valutazioni per il Lotto 1 "Allergologia" al quale concorre unicamente l'Operatore Economico THERMOFISHER DIAGNOSTICS S.p.A. (Decreto n. 3209-2021 del 27/05/2021, prot. NP-2021-158816, concernente l'ammissione delle Ditte offerenti e verbale di apertura delle offerte tecniche, prot. NP/2021/163704 del 31/05/2021)

Infatti, nel corso della seduta precedente dell'8/6/2021 la Commissione Giudicatrice aveva ritenuto necessario richiedere alcuni chiarimenti all'offerente in merito ai seguenti parametri valutativi:

- parametro a.4 "Possibilità di presenza a bordo macchina di lotti differenti per ogni analita" delle Caratteristiche strumentali" --

- parametro c.1 "Programma specifico per la gestione del controllo di qualità, in grado di elaborare: grafici, statistiche, CV, seguendo le principali regole di Westgard, per ogni analita eseguito sullo strumento" delle CARATTERISTICHE DEL SOFTWARE --

Il RUP da atto che la società ricorrente ha riscontrato la richiesta di chiarimenti inviata da S.U.A.R con nota PG/2021/207034 entro il termine assegnato del 20/6/2021.

In relazione al parametro a.4 l'offerente dichiara che il requisito non è descritto nella scheda tecnica dello strumento Phadia 250 ma è verificato e verificabile direttamente dall'utilizzo della strumentazione. La Commissione procede a verificare quanto dichiarato in offerta dal fornitore ed a seguito del chiarimento richiesto direttamente presso gli utilizzatori dello strumento che confermano quanto dichiarato, avendone esperienza diretta. Il requisito si ritiene pertanto sussistente.

Per quanto riguarda il chiarimento relativo al parametro C.1, l'offerente dichiara che la descrizione è presente nel manuale dello strumento Phadia 250 da pag. 196 a pag. 200 prodotto in offerta. La Commissione rileva l'evidenza di un sw per l'elaborazione di grafici e statistiche dei controlli di qualità (Quality Club in Phadia Prime).

La Commissione Giudicatrice, nella seduta precedente, si era altresì riservata di verificare il parametro a.15 "Maggior numero di allergeni estrattivi oltre al 90% d'obbligo" e a.16 "Maggior numero di allergeni molecolari oltre al 90%.

Dalla verifica effettuata risulta che gli allergeni estrattivi sono offerti nella misura del 97,82% sul totale richiesto, mentre gli allergeni molecolari sono offerti nella misura del 97,43% sul totale richiesto dal capitolato tecnico di gara.

Il Segretario procede quindi, unitamente alla Commissione Giudicatrice, ad imputare i punteggi assegnati dalla Commissione Giudicatrice nella seduta precedente e nell'odierna seduta sul file excel riepilogativo predisposto da S.U.A.R.

Le schede di valutazione e la scheda riepilogativa dei punteggi vengono quindi stampate e sottoscritte, unitamente al presente verbale, dalle componenti presenti della Commissione. Il Segretario procede, contestualmente, ad inviare le schede di valutazione al Dott. Maneschi, collegato in videoconferenza, per la sottoscrizione contestuale a distanza.

Le schede di valutazione così sottoscritte vengono quindi allegate al presente verbale quale parte integrante e sostanziale.

La Commissione programma quindi le attività future, compatibilmente con il periodo estivo, fissando gli incontri a cadenza settimanale ogni martedì. La Commissione prevede quindi di sospendere i lavori dal 28/7/2021 al 30/8/2021. LA prima seduta utile è quindi prevista per il 31/8/2021.

La Commissione, relativamente ai lotti 2 e 5 per i quali è previsto l'esame della campionatura presso il laboratorio dell'Ospedale Policlinico San Martino IRCCS, decide - salvo imprevisti - di convocare gli offerenti per il 14/9 in modo da consentire una congrua tempistica di preavviso.

La Commissione decide quindi di proseguire i lavori con il lotto 3, avviando la verifica dei requisiti minimi dell'offerta di Alifax srl.

S.U.A.R ha predisposto una tabella riepilogativa dei requisiti minimi previsti per il lotto 3 per i due offerenti Alifax ed Euroimmun.

La Commissione procede, requisito per requisito, alla verifica in tempo reale consultando la documentazione tecnica che viene condivisa anche con il Dott. Maneschi in collegamento remoto. Il Segretario procede a compilare la scheda riepilogativa che viene allegata al verbale.

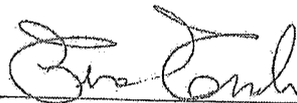
Alle ore 14:00 la Commissione conclude i lavori e li aggiorna alla seduta del 29/6/2021.

Le tabelle riepilogative delle attività svolte dalla Commissione vengono conservate agli atti della SUAR.

Letto, confermato e sottoscritto.

Genova, 22/6/2021

Segretario verbalizzante
Dott.ssa Tiziana TAZZOLI

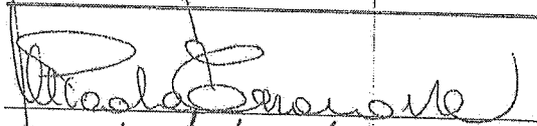


Per la Commissione

Dott.ssa Federica Benvenuto



Dott.ssa Paola Terranova



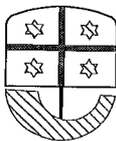
Dott. Mirco Maneschi



All.ti

Schede valutazione lotto 1

Scheda verifica requisiti minimi lotto 3 - offerta Alifax srl



REGIONE LIGURIA

**DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE**

**SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE**

**GARA A PROCEDURA APERTA EX ART. 60 D. LGs. n. 50/2016 TRAMITE LA PIATTAFORMA DI INTERMEDIAZIONE TELEMATICA SINTEL per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7.
Numero gara 8018334**

TABELLA DI VALUTAZIONE PER COMMISSIONE GIUDICATRICE

**CIG 859529991D - Lotto 1
Allergologia**

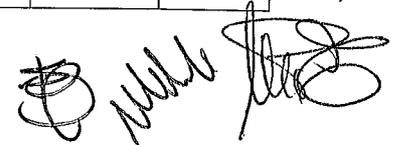
Concorrente: THERMOFISHER DIAGNOSTICS S.p.A.

SISTEMI OFFERTI per ciascuna Amministrazione coinvolta nell'iniziativa (ASL 1, ASL 2, ASL 3, ASL 4, ASL 5, Galliera, HSM e Gaslini):

- ✓ n. 1 Analizzatore automatico PHADIA® 250 Cod. 12390001;
- ✓ n. 1 Pc DELL OXE3SFF-8512-2SSD-B-Italian, completo di Monitor DELL P2219H-3YRb e di Stampante HP LaserJet Pro M102w
- ✓ n. 1 unità UPS cod. VGD 3000
- ✓ Banchi di supporto

**CIG 859529991D - Lotto 1
Allergologia**

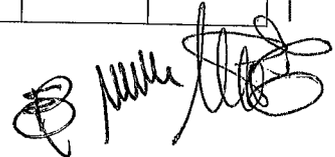
| | Assistenza tecnica | Presente/assente | Note di dettaglio (eventuali) Indicare le pagine di riferimento nella documentazione tecnica presentata |
|---|--|-------------------------|--|
| A | Assistenza tecnica "full risk" di tutte le componenti offerte (hardware e software) | presente | Relazione ass tecnica pag. 3 |
| B | interventi di manutenzione straordinaria preventiva e di emergenza, compreso il sabato escluse le manutenzioni routinarie periodiche e giornaliere da effettuarsi da parte dell'utente come previste dai manuali d'uso | presente | Relazione ass tecnica pag. 6 |
| C | ripristino garantito in max 8 ore lavorative | presente | Relazione ass tecnica pag. 6 |
| D | sistema di "hot line" | presente | Relazione ass tecnica pag. 5 |
| E | nel caso di fermo macchina/sistema, disponibilità a fornire apparecchiature sostitutive, se non previsto back up intrinseco al sistema proposto, per tutta la durata del guasto al fine di garantire la normale prosecuzione della routine | presente | Relazione ass tecnica pag. 7, si precisa che per questo lotto non è richiesto il back up, il fornitore si dichiara disponibile a fornire strumento sostitutivo in caso di fermo macchina superiore alle 48 h |
| F | servizio di supporto applicativo e scientifico, per tutta la durata della fornitura ed aggiornamento tecnologico sia del software di gestione del sistema che della strumentazione | presente | Relazione ass tecnica pag. 6 Piano Formazione pag. 4 e pag. 6 |
| G | Formazione del personale utilizzatore | presente | Piano di formazione pag. 4 |



| | | | |
|---|---|----------|------------------------------|
| F | Assicurazione contro incendio, furto, danneggiamento del sistema, e contro danni a terzi derivanti da malfunzionamento della strumentazione | presente | Relazione ass tecnica pag. 7 |
|---|---|----------|------------------------------|

| | Requisiti Specifici | Presente/assente | Note di dettaglio (eventuali) Indicare le pagine di riferimento nella documentazione tecnica presentata |
|---|---|-------------------------|--|
| A | Fornitura in service di un sistema analitico in grado di eseguire dosaggi immunometrici in campo allergologico | Presente | Offerta tecnica pag. 3 strumenti Phadia 250 |
| B | L'autoanalizzatore offerto dovrà essere in grado di eseguire in automatico i test di cui al prospetto "Determinazioni immunometriche" | Presente | M 5 Offerta tecnica . gli allergeni richiesti dal capitolato tecnico 568, 13 allergeni risultano non offerti, pertanto risulta offerto il 97,71% degli allergeni richiesti. Il requisito è soddisfatto |
| C | Per la determinazione di anticorpi, qualora fosse previsto dalla metodica della ditta fornitrice la determinazione di controlli per isotipo, può essere previsto nell'offerta un solo controllo per più analiti, accorpando più sedute in cui si determina lo stesso isotipo. | Presente | Offerta tecnica pag. 5 punto A3 tecnologia La tecnologia ImmunoCAP™ |

| | Caratteristiche tecniche minime a pena esclusione | Presente/assente | Note di dettaglio (eventuali) Indicare le pagine di riferimento nella documentazione tecnica presentata |
|---|--|-------------------------|---|
| 1 | Sistema analitico per dosaggi immunometrici in campo allergologico, che non deve utilizzare metodologia analitica in micropiastra | Presente | Offerta tecnica pag. 3 Phadia 250 |
| 2 | Autoanalizzatori automatici per immunometria, uguali o diversi in funzione dei carichi di lavoro dei singoli laboratori regionali ricavabili dai carichi di lavoro, operanti in serie (sistema | Presente | Offerta tecnica pag. 3 cadenza analitica di 60 test/ora |



| | | | |
|---|---|----------|---|
| | modulare) o in parallelo (sistema ad unità autonome, uguali o differenti) in grado di eseguire almeno il 90% degli allergeni estrattivi ed il 90% dei molecolari, con una cadenza analitica complessiva di almeno 60 test/ora | | |
| 3 | allergeni estrattivi (almeno 90%) | presente | Modello M5 |
| 4 | allergeni molecolari (almeno 90%) | Presente | Modello M5 |
| 5 | Collegamento bidirezionale on line del sistema proposto per l'esecuzione dei test di cui prospetto | presente | Offerta tecnica pag. 3 Documento sistema informatico pag. 3 software Phadia@PRIME Collegamento bidirezionale tramite protocollo ASTM |
| 6 | PC necessari per il collegamento dei vari strumenti ad Host Computer, completi di video e stampanti | presente | Modello M5 pag. 3 Offerta silente |
| 7 | Tutto il materiale ulteriormente ritenuto necessario per il corretto e completo funzionamento del sistema (es. gruppi di continuità, PC aggiuntivi, ecc.) | presente | Modello M5 pag. 3 Offerta silente |
| 8 | Fornitura di reagenti e consumabili (calibratori, controlli strumentali, tamponi, consumabili monouso in plastica, ovvero tutto ciò che è riconducibile al singolo test) e di ogni altro materiale necessario non riconducibile al singolo test ma al sistema strumentale in toto (es. soluzioni di lavaggio, sieri di controllo, toner, cartucce o nastri per stampanti, puntali dedicati, provette, coppette o vial porta-siero con relativi tappi e supporti, etichette autoadesive, etc.) per l'esecuzione dei test nella tipologia e nel numero/anno richiesti nella tabella dei fabbisogni. | presente | Offerta silente |

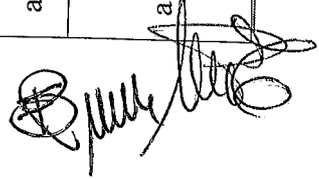
| | |
|---------------|--|
| ESITO: | AMMESSA alla successiva fase di valutazione dei requisiti premianti |
|---------------|--|

REQUISITI PREMIANTI

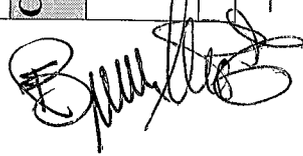
N.B.: Nel caso in cui le offerte da valutare siano, come in questo caso, in numero inferiore a 3, il metodo del confronto a coppie (criterio di valutazione Q2), ancorchè previsto nel Capitolato non si applica. In tal caso viene utilizzato il metodo Q 1.

| Caratteristiche oggetto di valutazione qualitativa | | | |
|--|--|-------------------------|---|
| N° | Descrizione | Criterio di valutazione | Valutazione Commissione (inserire il dato richiesto e per Q1 anche motivazione) |
| CARATTERISTICHE STRUMENTALI | | | |
| a.1 | Tempo impiegato per ottenere il primo risultato utile da strumento in standby | Q4* | 103 minuti Scheda tecnica Phadia 250 pag. 4 |
| a.2 | n° tipologia analiti on board misurabili simultaneamente per seduta analitica | Q3* | 218 (180+38) manuale di funzionamento Phadia 250 pag. 59 |
| a.3 | n° di analiti calibrabili durante la stessa seduta analitica (valutazione dei controlli e calibratori necessari) | Q3* | La commissione ritiene che il numero dichiarato di analiti analizzabili contemporaneamente possa essere rapportabile alla curva di calibrazione e controlli CC1 e CC2, quindi ritiene attendibile il dato di 218 indicato dal fornitore |
| a.4 | Possibilità di presenza a bordo macchina di lotti differenti per ogni analita. | Q5: Presente/Assente | La Commissione a seguito del chiarimento inviato dall'offerente conferma che l'informazione non è presente |

| | | | |
|------|---|-------------------------|---|
| | | | nella scheda tecnica dello strumento Phadia 250 ma verificato dagli utilizzatori quale caratteristica presente |
| a.5 | Caricamento continuo dei consumabili (senza necessità di fermo-macchina) | Q5: Presente/Assente | ON pag. 245 manuale – paragrafo carico dei reagenti durante una sessione di dosaggi funzionamento Phadia 250 (è possibile caricare questi consumabili durante una sessione di dosaggi) |
| a.6 | Accesso continuo dei campioni | Q5: Presente/Assente | ON pag. 9 manuale funzionamento Phadia 250 |
| a.7 | Uso di cuvette monouso per le reazioni | Q5: Presente/Assente | ON pag. 10 manuale di funzionamento Phadia 250 tecnologica Immunocap |
| a.8 | Utilizzo di provette pediatriche | Q5: Presente/Assente | ON pag. 137 manuale di funzionamento Phadia 250 e scheda tecnica Phadia 250 pag. 8 |
| a.9 | Determinazione volume residuo/test dei reagenti nei contenitori (autoinventario) | Q5: Presente/Assente | ON pag. 172 manuale di funzionamento Phadia 250 funzione Stock Manager |
| a.10 | Tracciabilità dei test in corso | Q5: Presente/Assente | ON pag. 220 manuale di funzionamento Phadia 250 funzione Phadia Prime |
| a.11 | Rilevazione coagulo | Q5: Presente/Assente | ON Scheda tecnica Phadia 250 pag. 9 |
| a.12 | Auto re-test con ripetizione in automatico dei test per i campioni rilevati fuori scala (curva di calibrazione) | Q5: Presente/Assente | ON pag. 127 Manuale di funzionamento Phadia 250 paragrafo Creazione di esami Reflex Pag. 9 Scheda Tecnica strumento Phadia 250 |



| | | | |
|--|--|-------------------------|---|
| a.13 | Fattori di diluizione programmabile | Q5: Presente/Assente | ON pag. 9 Scheda tecnica strumento Phadia 250 pag. 121 Manuale funzionamento Phadia 250 |
| a.14 | Reflex test con esecuzione automatica di test aggiuntivi per un singolo campione, qualora fossero richiesti per l'interpretazione del risultato. | Q5: Presente/Assente | ON pag. 127 Manuale di funzionamento Phadia 250 paragrafo Creazione di esami Reflex |
| a.15 | Maggior numero di allergeni estrattivi oltre al 90% d'obbligo | Q3 | +7,82% |
| a.16 | Maggior numero di allergeni molecolari oltre al 90% d'obbligo | Q3 | +7,43 |
| a.17 | Allergeni in fase solida | Q5: Presente/Assente | ON tecnologia Immunocap scheda tecnica reagenti |
| a.18 | Numero di punti di calibrazione richiesti per ogni analita | Q4* | Curva di calibrazione di 6 punti misura in doppio (12) ricavabile dal grafico della curva di calibrazione presente a pag. 210 del manuale di funzionamento dello strumento Phadia 250 |
| a.19 | Shutdown automatico | Q5: Presente/Assente | ON manuale funzionamento Phadia 250 pag. 85 Fine seduta: spegnimento automatico strumento |
| a.20 | Possibilità di consolidamento (si/no) | Q5: Presente/Assente | ON catalogo prodotti diagnostici (es. autoimmunità) |
| CARATTERISTICHE DEI METODI E DEI REAGENTI | | | |
| b.1 | Kit a ridotto numero di test per analiti rari (n°) | Q3* | 318 (numero kit con confezione da 10 – modello M5 offerta tecnica) |
| b.2 | Range di linearità delle IgE totali con set up standard | Q3* | 4.998 kU/l (2-5.000) scheda |



| | | | |
|-------------------------------------|--|--|---|
| | | | tecnica reagenti |
| b.3 | Stabilità dei reagenti on board (indicare la media) | Q3* | 58/6=9,67 calcolo riferito ai reagenti calibratore/curve control (28 gg), coniugato (4 gg), development sol (5 gg), washing sol (7 gg), sample diluent (7 gg), stop sol (14 gg) |
| b.4 | Stabilità delle curve di calibrazione (indicare la media) | Q3* | 28 gg |
| b.5 | Refrigerazione on board | Q5: Presente/Assente | ON Pag. 34 Manuale funzionamento Phadia 250 Magazzino Carrier refrigerato 2-8 °C |
| b.6 | Stabilità delle confezioni aperte conservate a 2-8° (indicare la stabilità media) | Q3* | 12 mesi – sulle schede tecniche dei reagenti è riportata la dicitura “Fino alla data di scadenza” che risulta riportata sulle singole confezioni dei reagenti. Pertanto la Commissione ritiene di far riferimento al dato dichiarato dall’offerente nell’offerta tecnica |
| CARATTERISTICHE DEL SOFTWARE | | | |
| c.1 | Programma specifico per la gestione del controllo di qualità, in grado di elaborare: grafici, statistiche, CV, seguendo le principali regole di Westgard, per ogni analisi eseguito sullo strumento. | Q1: eccellente coeff. 1,0 ottimo coeff. 0,7 buono coeff. 0,5 discreto coeff. 0,3 sufficiente coeff. 0,1 non valutabile coeff. 0,00 | A seguito del chiarimento fornito dall’offerente, la Commissione ha verificato che a pag. da 196 a 200 del manuale dello strumento Phadia 250 è presente la descrizione del sw Quality Club in Phadia Prime per l’elaborazione grafica di |

| | | | |
|-----|---|-------------------------|---|
| | | | <p>statistiche sui CQ. La Commissione procede quindi ad attribuire il coefficiente. Dott.ssa Benvenuto: 0,7 si evince la possibilità di elaborare statisticamente i dati sui controlli di qualità ma non è presente una descrizione completa; Dott.ssa Terranova: 0,5 si deduce la possibilità di ottenere un elaborato statistico ma manca la descrizione delle funzioni applicate; Dott. Maneschi: 0,5 il sw è presente però non è ottimale</p> |
| c.2 | Assistenza da remoto | Q5: Presente/Assente | ON Relazione Assistenza tecnica pag. 3 |
| c.3 | Assistenza prefestiva | Q5: Presente/Assente | ON Offerta tecnica pag. 10 |
| c.4 | Assistenza con intervento in giornata con chiamata entro le ore 10.00 | Q5: Presente/Assente | ON Offerta tecnica pag. 11 |



Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria

N° gara 8018334

CIG 859529991D- Lotto 1 Allergologia

Scala dei coefficienti:
 eccellente: coeff. 1,0
 ottimo: coeff. 0,7
 buono: coeff. 0,5
 discreto: coeff. 0,3
 sufficiente: coeff. 0,1
 non valutabile coeff. 0,00

| Caratteristiche oggetto di valutazione tecnico strumentale del sistema (b) | | PUNTI MAX | THERMOFISHER DIAGNOSTICS SPA | | |
|--|---|-----------|------------------------------|-----------------------------|------|
| C1 | Programma specifico per la gestione del controllo di qualità, in grado di elaborare: grafici, statistiche, CV, seguendo le principali regole di Westgard, per ogni analita eseguito sullo strumento | 1 | 0,70 | Dott.ssa Federica Benvenuto | 1,00 |
| | | | 0,50 | Dott.ssa Paola Terranova | |
| | | | 0,50 | Dott. Mirco Maneschi | |
| | | | 0,57 | MEDIA | |
| | | | 1,00 | COEFF. | |

Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria

N° gara 8018334

CIG 859529991D- Lotto 1 Allergologia

| Caratteristiche strumentali (a) | | | | | | | |
|---|--|---|-------------------|-----------|------|------------|-------------|
| N. | DESCRIZIONE | Valore THERMOFISHER DIAGNOSTICS SPA | Peso Parametro | Punteggio | Note | Valore Max | Base d'asta |
| a.2 | n° tipologia analiti on board misurabili simultaneamente per seduta analitica | 218 | 4 | 4,00 | | 218 | 174 |
| a.3 | n° di analiti calibrabili durante la stessa seduta analitica (valutazione dei controlli e calibratori necessari) | 218 | 2 | 2,00 | | 218 | 174 |
| a.15 | Maggior numero di allergeni estrattivi oltre al 90% d'obbligo | 97,82 | 3 | 3,00 | | 97,82 | 90% |
| a.16 | Maggior numero di allergeni molecolari oltre al 90% d'obbligo | 97,43 | 4 | 4,00 | | 97,43 | 90% |
| Caratteristiche dei metodi e dei reagenti (b) | | | | | | | |
| N. | DESCRIZIONE | Valore THERMOFISHER DIAGNOSTICS SPA | Peso Parametro | Punteggio | Note | Valore Max | Base d'asta |
| b.1 | Kit a ridotto numero di test per analiti rari (n°) | 318 | 3 | 3,00 | | 318 | 254 |
| b.2 | Range di linearità delle IgE totali con set up standard | 4998 | 4 | 4,00 | | 4998 | 3998 |
| b.3 | Stabilità dei reagenti on board (indicare la media) | 9,67 | 3 | 3,00 | | 9,67 | 7,736 |
| b.4 | Stabilità delle curve di calibrazione (indicare la media) | 28 | 4 | 4,00 | | 28 | 22,4 |
| b.6 | Stabilità delle confezioni aperte conservate a 2-8° (indicare la stabilità media) | 12 | 3 | 3,00 | | 12 | 9,6 |

Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria

N° gara 8018334

CIG 859529991D- Lotto 1 Allergologia

| Caratteristiche strumentali (a) | | | | | | | |
|---------------------------------|--|---|-------------------|-----------|------|------------------|-------------|
| N. | DESCRIZIONE | Valore THERMOFISHER DIAGNOSTICS SPA | Peso Parametro | Punteggio | Note | Valore minimo | Base d'asta |
| a.1 | Tempo impiegato per ottenere il primo risultato utile da strumento in stand by | 103 | 2 | 2,00 | | 103 | 124 |
| a.18 | Numero di punti di calibrazione richiesti per ogni analita | 12 | 4 | 4,00 | | 12 | 14 |

Handwritten signature and initials in the bottom right corner of the page.

Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria

N° gara 8018334

DIG 859529991D- Lotto 1 Allergologia

Caratteristiche strumentali (a)

| N. | DESCRIZIONE | Punteggio massimo per sotto-criterio se Presente | Punteggio per sotto-criterio se Assente | Punteggio THERMOFISHER DIAGNOSTICS SPA | NOTE |
|------|--|--|---|--|------|
| a.4 | Possibilità di presenza a bordo macchina di lotti differenti per ogni analisi. | 2 | 0 | 2,00 | |
| a.5 | Caricamento continuo dei consumabili (senza necessità di fermo-macchina) | 3 | 0 | 3,00 | |
| a.6 | Accesso continuo dei campioni | 3 | 0 | 3,00 | |
| a.7 | Uso di cuvette monouso per le reazioni | 2,0 | 0 | 2,00 | |
| a.8 | Utilizzo di provette pediatriche | 2,0 | 0 | 2,00 | |
| a.9 | Determinazione volume residuo/test dei reagenti nei contenitori (autoinventario) | 1,0 | 0 | 1,00 | |
| a.10 | Tracciabilità dei test in corso | 1,5 | 0 | 1,5 | |
| a.11 | Rilevazione coagulo | 1 | 0 | 1,0 | |
| a.12 | Auto re-test con ripetizione in automatico dei test per i campioni rilevati fuori scala (curva di calibrazione) | 2 | 0 | 2,00 | |
| a.13 | Fattori di diluizione programmabile | 1 | 0 | 1,00 | |
| a.14 | Reflex test con esecuzione automatica di test aggiuntivi per un singolo campione, qualora fossero richiesti per l'interpretazione del risultato. | 1,5 | 0 | 1,50 | |
| a.17 | Allergeni in fase solida | 3 | 0 | 3 | |
| a.19 | Shutdown automatico | 2 | | 2,0 | |
| a.20 | Possibilità di consolidamento (si/no) | 1 | | 1,00 | |

Caratteristiche dei metodi e dei reagenti (b)

| N. | DESCRIZIONE | Punteggio massimo per sotto-criterio se Presente | Punteggio per sotto-criterio se Assente | Punteggio THERMOFISHER DIAGNOSTICS SPA | NOTE |
|-----|-------------------------|--|---|--|------|
| b.5 | Refrigerazione on board | 2 | 0 | 2,0 | |

Caratteristiche del software (c)

| N. | DESCRIZIONE | Punteggio massimo per sotto-criterio se Presente | Punteggio per sotto-criterio se Assente | Punteggio THERMOFISHER DIAGNOSTICS SPA | NOTE |
|-----|---|--|---|--|------|
| c.2 | Assistenza da remoto | 2 | 0 | 2 | |
| c.3 | Assistenza prefestiva | 1 | 0 | 1,0 | |
| c.4 | Assistenza con intervento in giornata con chiamata entro le ore 10.00 | 2 | 0 | 2,00 | |

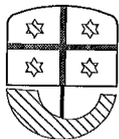
Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria
N° gara 8018334

CIG 859529991D- Lotto 1 Allergologia

| Caratteristiche strumentali (a) Max 45 punti | | Punteggio | Criterio | THERMOFISHER DIAGNOSTICS SPA |
|---|--|------------------|-----------------|-------------------------------------|
| a.1 | Tempo impiegato per ottenere il primo risultato utile da strumento in standby | 2 | Q4* | 2,00 |
| a.2 | n° tipologia analiti on board misurabili simultaneamente per seduta analitica | 4 | Q3* | 4,00 |
| a.3 | n° di analiti calibrabili durante la stessa seduta analitica (valutazione dei controlli e calibratori necessari) | 2 | Q3* | 2,00 |
| a.4 | Possibilità di presenza a bordo macchina di lotti differenti per ogni analita. | 2 | Q5 | 2,00 |
| a.5 | Caricamento continuo dei consumabili (senza necessità di fermo-macchina) | 3 | Q5 | 3,00 |
| a.6 | Accesso continuo dei campioni | 3 | Q5 | 3,00 |
| a.7 | Uso di cuvette monouso per le reazioni | 2 | Q5 | 2,00 |
| a.8 | Utilizzo di provette pediatriche | 2 | Q5 | 2,00 |
| a.9 | Determinazione volume residuo/test dei reagenti nei contenitori (autoinventario) | 1 | Q5 | 1,00 |
| a.10 | Tracciabilità dei test in corso | 1,5 | Q5 | 1,50 |
| a.11 | Rilevazione coagulo | 1 | Q5 | 1,00 |
| a.12 | Auto re-test con ripetizione in automatico dei test per i campioni rilevati fuori scala (curva di calibrazione) | 2 | Q5 | 2,00 |
| a.13 | Fattori di diluizione programmabile | 1 | Q5 | 1,00 |
| a.14 | Reflex test con esecuzione automatica di test aggiuntivi per un singolo campione, qualora fossero richiesti per l'interpretazione del risultato. | 1,5 | Q5 | 1,50 |
| a.15 | Maggior numero di allergeni estrattivi oltre al 90% d'obbligo | 3 | Q3 | 3,00 |
| a.16 | Maggior numero di allergeni molecolari oltre al 90% d'obbligo | 4 | Q3 | 4,00 |
| a.17 | Allergeni in fase solida | 3 | Q5 | 3,00 |
| a.18 | Numero di punti di calibrazione richiesti per ogni analita | 4 | Q4* | 4,00 |
| a.19 | Shutdown automatico | 2 | Q5 | 2,00 |
| a.20 | Possibilità di consolidamento (s/no) | 1 | Q5 | 1,00 |
| TOTALE | | | | 45,00 |
| 1° riparazione | | | | 45,00 |
| Caratteristiche dei metodi e dei reagenti (b) Max 19 punti | | Punteggio | Criterio | THERMOFISHER DIAGNOSTICS SPA |
| b.1 | Kit a ridotto numero di test per analiti rari (n°) | 3 | Q3* | 2,00 |
| b.2 | Range di linearità delle IGE totali con set up standard | 4 | Q3* | 3,00 |
| b.3 | Stabilità dei reagenti on board (indicare la media) | 3 | Q3* | 3,00 |
| b.4 | Stabilità delle curve di calibrazione (indicare la media) | 4 | Q3* | 4,00 |
| b.5 | Refrigerazione on board | 2 | Q5 | 2,00 |
| b.6 | Stabilità delle confezioni aperte conservate a 2-8° (indicare la stabilità media) | 3 | Q3* | 3,00 |
| TOTALE | | | | 17,00 |
| 1° riparazione | | | | 19,00 |
| Caratteristiche del software (c) Max 6 punti | | Punteggio | Criterio | THERMOFISHER DIAGNOSTICS SPA |
| c.1 | Programma specifico per la gestione del controllo di qualità, in grado di elaborare: grafici, statistiche, CV, seguendo le principali regole di Westgard, per ogni analita eseguito sullo strumento. | 1 | Q1 | 1,00 |
| c.2 | Assistenza da remoto | 2 | Q5 | 2,00 |
| c.3 | Assistenza prefestiva | 1 | Q5 | 1,00 |
| c.4 | Assistenza con intervento in giornata con chiamata entro le ore 10.00 | 2 | Q5 | 2,00 |
| TOTALE | | | | 6,00 |
| 1° riparazione | | | | 6,00 |

| |
|-----------------------|
| TOTALE 1° riparazione |
| 70,00 |
| TOTALE 2° riparazione |
| 70,00 |

| |
|------------------------------|
| THERMOFISHER DIAGNOSTICS SPA |
| 70,00 |
| THERMOFISHER DIAGNOSTICS SPA |
| 70,00 |



REGIONE LIGURIA

DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE

Settore

Stazione Unica Appaltante Regionale

GARA A PROCEDURA APERTA EX ART. 60 D. LGs. n. 50/2016 TRAMITE LA PIATTAFORMA DI INTERMEDIAZIONE TELEMATICA SINTEL per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7.

Numero gara 8018334

TABELLA DI VALUTAZIONE PER COMMISSIONE GIUDICATRICE

Lotto 3 – CIG 859537362F

**FORNITURA in SERVICE DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER AUTOIMMUNITÀ
(esami di secondo livello multiparametrici in immunoblot)**

Concorrente: Alifax srl

SISTEMI OFFERTI per le Aziende Sanitarie/Ospedali aderenti al lotto:

ASL 2 Savonese

ASL 3 Genovese

ASL 4 Chiavarese

IRCCS Gaslini

Ospedale Policlinico San Martino IRCCS

- Processatore BlueDiver BLUEDIVER INSTRUMENT Produttore: D-TEK S.A. cod. DTK BLUEDIVER.xx
- Software Dr. DOT Dr DOT Software Produttore: D-TEK S.A. cod. DTK DrDOTxx

CIG 859537362F - Lotto 3

Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di secondo livello multiparametrici in immunoblot)

| | Assistenza tecnica | Presente/Assente | Note Commissione Giudicatrice |
|---|--|---|---|
| A | Assistenza tecnica "full risk" di tutte le componenti offerte (hardware e software) | Presente | Offerta Tecnica Allegato 4 pag. 6-7 |
| B | interventi di manutenzione straordinaria preventiva e di emergenza, compreso il sabato escluse le manutenzioni routinarie periodiche e giornaliere da effettuarsi da parte dell'utente come previste dai manuali d'uso | Presente | Relazione assistenza tecnica Offerta Tecnica Allegato 4 pag. 6-7 Relazione assistenza tecnica |
| C | ripristino garantito in max 8 ore lavorative | Presente | Offerta Tecnica Allegato 4 pag. 6-7 |
| D | sistema di "hot line" | Presente | Relazione assistenza tecnica Offerta Tecnica Allegato 4 pag. 6-7 |
| E | nel caso di fermo macchina/sistema, disponibilità a fornire apparecchiature sostitutive, se non previsto back up intrinseco al sistema proposto, per tutta la durata del guasto al fine di garantire la normale prosecuzione della routine | Presente | Relazione assistenza tecnica Offerta Tecnica Allegato 4 pag. 6-7 |
| F | servizio di supporto applicativo e scientifico, per tutta la durata della fornitura ed aggiornamento tecnologico sia del software di gestione del sistema che della strumentazione | Presente | Offerta Tecnica Allegato 4 pag. 6-7 Relazione assistenza tecnica |
| G | Formazione del personale utilizzatore | Presente | Offerta Tecnica Allegato 4 pag. 6-7 Relazione assistenza tecnica |
| F | Assicurazione contro incendio, furto, danneggiamento del sistema, e contro danni a terzi derivanti da malfunzionamento della strumentazione | Presente (vedi risposta ai chiarimenti e verbale C.G. seduta del 29/06/2021) | Offerta Tecnica Allegato 5 Risulta presente la copia del certificato di assicurazione (Allegato 12) per copertura RCT, RCO e RC Prodotto, ma |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>non è chiaro se è prevista la copertura assicurativa anche per incendio e furto. Non essendo stata rinvenuta nella documentazione una specifica dichiarazione in tal senso la Commissione Giudicatrice ritiene necessario chiedere un chiarimento all'offerente. A seguito del chiarimento richiesto la Ditta Alifax produce dichiarazione del Broker CHUBB che attesta la presenza della copertura assicurativa anche per incendio, furto e danneggiamento.</p> |
|--|--|--|---|

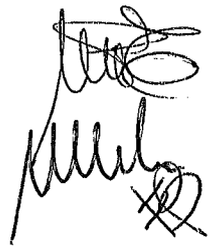
| | Requisiti Specifici | Presente/Assente | Note Commissione Giudicatrice |
|---|---|------------------|--|
| A | Fornitura di un sistema diagnostico per l'esecuzione di test di II livello con dosaggi multiparametrici in immunoblot. | Presente | Offerta Tecnica allegato 11 |
| B | n. 1 preparatore automatico in grado di eseguire dosaggi in immunoblot | Presente | Offerta Tecnica allegato 11 |
| C | Fornitura dei seguenti programmi esterni di qualità: VEQ NEQAS <ul style="list-style-type: none"> • Miosite; • Paraneoplastici; • Gangliosidi. | Presente | Offerta Tecnica Allegato 1 pag. 15 Modello M5 Offerta Tecnica con allegato Offerta Economica silente |

| MULTIPARAMETRICA LINEARE PER IL DOSAGGIO DI AUTOANTICORPI Requisiti minimi a pena di esclusione | | | Note Commissione Giudicatrice |
|--|---|------------------|--|
| N° | Descrizione | Presente/Assente | |
| SISTEMA SEMI-AUTOMATICO DI PREPARAZIONE, LETTURA ED INTERPRETAZIONE DI STRIP BLOT CON LE SEGUENTI CARATTERISTICHE | | | |
| a.1.1 | Capacità di caricamento di almeno 20 strips per seduta analitica; | Presente | Capacità di caricamento da 1 a 24 strip per seduta analitica |
| a.1.2 | Numero canali per i reagenti fino a 6; | Presente | 7 canali contenenti tutti i reagenti - scheda reagenti pag. 19 – Offerta Tecnica Par. A pag. 2 |
| a.1.3 | Sistema in grado di eseguire incubazioni dinamiche e lavaggio automatico delle strips | Presente | Offerta Tecnica Allegato 1 pag. 6 |
| a.1.4 | Aspirazione e dispensazione automatiche dei vari reagenti; | Presente | Offerta Tecnica Allegato 1 pag. 6 – la Commissione nel valutare la presenza del requisito fa riferimento alla risposta alla richiesta di chiarimento post-indizione di cui al prot. n. 9337 del 18/3/2021 nel quale veniva precisato che: <i>“requisiti possono essere soddisfatti anche dal sistema a cartuccia che non preveda dispensazione né aspirazione”</i> |
| a.1.5 | Volumi di dispensazione regolabili; | Presente | Offerta Tecnica Allegato 1 pag. 6 - la Commissione nel valutare la presenza del requisito fa riferimento alla |

| | | | |
|--|---|-------------------------|--|
| | | | risposta alla richiesta di chiarimento post-indizione di cui al prot. n. 9337 del 18/3/2021 nel quale veniva precisato che: " i requisiti possono essere soddisfatti anche dal sistema a cartuccia che non preveda dispensazione né aspirazione" |
| a.1.6 | Letture ed interpretazione automatica delle strips tramite scanner o telecamera; | Presente | Offerta Tecnica Allegato 1 pag. 6-7 |
| a.1.7 | Risultati refertabili in modalità qualitativa o quantitativa. | Presente | Offerta Tecnica Allegato 1 pag. 6-7 |
| REATTIVI | | | |
| a.2.1 | Reattivi altamente purificati o ricombinanti; | Presente | Schede tecniche reagenti |
| a.2.2 | Presenza in ogni supporto di almeno un controllo positivo | Presente | Sono integrati nel sistema 2 Dot di controllo in ogni strip, un controllo positivo ed un controllo negativo – Offerta Tecnica Allegato 1 pag. 10 |
| TEST DI CONFERMA Requisiti minimi a pena di esclusione | | | |
| N° | Descrizione | Presente/Assente | Note Commissione Giudicatrice |
| b.1 | PROFILO ANA: test di conferma per almeno i seguenti antigeni: RNP/Sm, Sm, SS-A, Ro-52, SS-B, Scl-70, PM-Scl, CENP B, PCNA, Proteina P-ribosomiale; | Presenti | Offerta Tecnica Allegato 2 pag. 6 – schede reagenti |
| b.2 | PROFILO EPATICO: test di conferma per almeno i seguenti antigeni: AMA (M2), SP100, GP210, LKM, LC1, SLA; | Presenti | Offerta Tecnica Allegato 2 pag. 6 – schede reagenti |

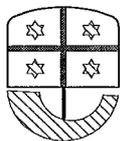
| TEST SPECIALISTICI I | | | |
|--|---|------------------|---|
| Requisiti minimi a pena di esclusione | | | |
| N° | Descrizione | Presente/Assente | Note Commissione Giudicatrice |
| c.1 | PROFILO MIOSITE: test di conferma per almeno i seguenti antigeni: Mi-2, SRP, Jo-1, PL-7, PL-12; | Presenti | Offerta Tecnica Allegato 2 pag. 4 – schede reagenti |
| c.2 | PROFILO SCLERODERMIA: test di conferma per almeno i seguenti antigeni: Scl-70, CENPA, CENPB, RNA-polimerasi III, Fibrillarina, PM-Scl, Ku; | Presenti | Offerta Tecnica Allegato 2 pag. 4 – schede reagenti |
| TEST SPECIALISTICI II | | | |
| Requisiti minimi a pena di esclusione | | | |
| N° | Descrizione | Presente/Assente | Note Commissione Giudicatrice |
| d.1 | PROFILO NEUROLOGICO PARANEOPLASTICO test di conferma per almeno i seguenti antigeni: anffisina, CV2, Ri, Yo; | Presente | Offerta Tecnica Allegato 2 pag. 6 - schede reagenti |
| d.2 | PROFILO GANGLIOSIDI IgG presenza di almeno i seguenti antigeni: GM1, GM2, GM3, GD1a, GD1b, GT1b, GQ1b; | Presente | Offerta Tecnica Allegato 2 pag. 6 - schede reagenti |
| d.3 | PROFILO GANGLIOSIDI IgM presenza di almeno i seguenti antigeni: GM1, GM2, GM3, GD1a, GD1b, GT1b, GQ1b; | Presente | Offerta Tecnica Allegato 2 pag. 6 - schede reagenti |
| d.4 | PROFILO VASCULITE: test di conferma per almeno i seguenti antigeni: PR-3, MPO, GBM. | Presente | Offerta Tecnica Allegato 2 pag. 4 - schede reagenti |

| | |
|---------------|--|
| ESITO: | AMMESSA alla successiva fase di valutazione dei requisiti premianti |
|---------------|--|



REQUISITI PREMIANTI

| <i>Caratteristiche tecniche oggetto di valutazione - Parametri</i> | Punteggio | Motivazione |
|--|------------------|---|
| PREPARATORE PER IMMUNOBLOT | | |
| Grado di automazione nelle diverse fasi della seduta analitica. Sarà premiata l'offerta che prevede il maggior livello di automazione | Q1 | Vedi verbale |
| Numero di profili di analisi gestibili nella stessa seduta analitica | Q3* | 24 |
| Ridotta manutenzione mensile programmata (indicare il numero di interventi di manutenzione) | Q4* | 4 |
| Gestione automatica dei reattivi mediante identificazione con barcode | Q5 | si |
| Sistema di interpretazione del risultato | Q1 | Vedi verbale |
| Elevata assistenza tecnico specialistica. Specificare le modalità e la tipologia | Q1 | Vedi verbale |
| Sistema di tracciabilità e sicurezza del processo analitico. Indicare quali passaggi garantiscono la tracciabilità e sicurezza | Q1 | Vedi verbale |
| CARATTERISTICHE REATTIVI IMMUNOBLOT | | |
| Antigeni disponibili all'interno dei profili richiesti oltre il minimo indicato (la Commissione valuterà sia il numero che la rilevanza clinica dell'antigene aggiunto) | Q1 | Vedi verbale |
| Reattivi calibratori e controlli pronti all'uso | Q3* | 32 |
| Stabilità media degli analiti: maggior durata, maggior punteggio | Q3* | 18 mesi |
| Qualità sensibilità e specificità degli antigeni. Ogni azienda dovrà dichiarare la sensibilità e la specificità del proprio test sulla base delle pubblicazioni a riguardo | Q1 | Vedi verbale |
| Profilo gangliosidi con presenza di antigeni sulfatidi | Q5 | si |
| Numero di antigeni disponibili a catalogo | Q3* | Dalla verifica effettuata sull'allegato 11 e sulla relazione tecnica risultano 78 (52+26) antigeni disponibili. Poiché Alifax ha dichiarato n. 97 antigeni disponibili, la Commissione ritiene necessario chiedere un chiarimento, sulla base della documentazione prodotta in offerta, che evidenzi il calcolo effettuato. |



REGIONE LIGURIA
DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE

Genova, 30/06/2021

Prot. n. NP/2021/205259
Allegati:

SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE

Oggetto: procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. n. 50/2016, tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel", per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7. Numero gara: 8018334. ID Sintel 133624384

QUARTA SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Verbale del 29/06/2021

Premesso che con Legge Regionale 5/03/2021, n. 2 avente ad oggetto "Razionalizzazione e potenziamento del sistema regionale di centralizzazione degli acquisti di forniture e di servizi e dell'affidamento di lavori pubblici e strutture di missione" le funzioni di Centrale Regionale di Acquisto esercitate da A.Li.Sa. sono svolte, a far data dal 1° maggio 2021, da SUAR quale Stazione Unica Appaltante Regionale e che, per effetto del trasferimento di competenze, le procedure di gara già avviate alla suddetta data sono portate a termine dalla SUAR., il giorno 29/06/2021, alle ore 09,30 presso una Sala riunioni della Stazione Unica Appaltante (d'ora innanzi anche SUAR), in via D'Annunzio 64, 16121 Genova, 2° piano, si riunisce in seduta riservata la Commissione Giudicatrice della procedura in oggetto per la verifica della conformità delle offerte tecniche presentate dalle Ditte concorrenti alla gara per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area, Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi).

Il Seggio giudicante, nominato con Decreto n. 3112-2021 del 25/05/2021, prot. n. NP-2021-155822 - risulta composto dai Sigg.ri:

Dott.ssa Federica Benvenuto, Dirigente Biologo UOC Medicina di Laboratorio presso il Policlinico San Martino IST, in qualità di Presidente;

Dott.ssa Paola Terranova Dirigente sanitario Laboratorio analisi presso l'IRCCS G. Gaslini in qualità di Componente

Dott. Mirco Maneschi Coordinatore Tecnico S.C. Patologia Clinica presso la ASL 5 Spezzino in qualità di Componente, che partecipa alla seduta in modalità videoconferenza.

Risulta altresì presente la Dott.ssa Tiziana Tazzoli, Dirigente Amministrativo della Centrale Acquisti, Presidente del Seggio di gara e RUP della procedura e la Sig.ra Loredana Lotti - Funzionario della SUAR – Componente del Seggio di gara che svolge altresì le funzioni di Segretario verbalizzante.

In apertura di seduta il RUP dà evidenza alla Commissione Giudicatrice che a seguito del chiarimento richiesto all'offerente Alifax in merito alla copertura assicurativa anche per incendio e furto, l'offerente ha risposto entro il termine assegnato del 28/6/2021 (nota Alifax del 24/6/2021) producendo una dichiarazione del broker CHUBB attestante l'inclusione della copertura incendio, furto e danneggiamento della strumentazione collocata presso terzi (inclusi clienti).

La Commissione ritiene pertanto soddisfatto il requisito in oggetto per l'offerta di Alifax srl.

La Commissione prosegue all'accertamento in tempo reale dei requisiti minimi per l'offerta della concorrente Euroimmun Italia S.r.l., consultando la documentazione tecnica che viene condivisa anche con il Dott. Maneschi in collegamento remoto.

Confermata la rispondenza delle proposte di entrambe le concorrenti a tutte le caratteristiche richieste dal Capitolato tecnico-prestazionale, la Commissione avvia la valutazione dei parametri premianti valutati in base ai criteri Q3, Q4 e Q5.

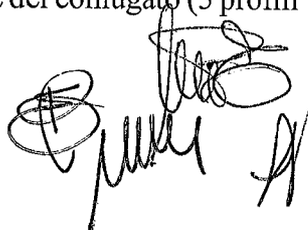
In relazione ai seguenti parametri viene rilevato quanto segue:

Parametro "**Numero di profili di analisi gestibili nella stessa seduta analitica**". La Commissione rappresenta che nella risposta al quesito post indizione n. 47 (prot. n. 9337-2021) veniva chiarito che per "*numero di profili si intendono quelli richiesti da capitolato, ossia 8. Verrà premiata l'offerta che consente di gestire il maggior numero di profili nella stessa seduta analitica*". Entrambe le concorrenti hanno interpretato il requisito fornendo il numero di strip-profilo effettuabili nella stessa seduta: Euroimmun 44 (Rel. Tecnica pag. 16 e 17), e Alifax 24 (Rel. Tecnica pag. 5).

Parametro "**Ridotta manutenzione mensile programmata (indicare il numero di interventi di manutenzione)**" la Commissione valuta gli interventi effettuati da parte dell'operatore tenuto conto di quanto precisato nella risposta al quesito post-indizione n. 47 (prot. n. 9337/2021) "alla voce "Ridotta manutenzione mensile programmata (indicare il numero di interventi di manutenzione)". In quella sede, alla domanda: "Si chiede se per manutenzione mensile programmata si intendono le procedure manutentive che vengono eseguite dagli utilizzatori o le manutenzioni ordinarie preventive da parte dell'assistenza tecnica" era stata fornita la seguente risposta: "*per numero di "manutenzioni programmate" si intendono quelle eseguite mensilmente dall'operatore*"

Per la Ditta Euroimmun pertanto vengono calcolati 25 interventi totali (5 giorni+4 settimane + 1settimale per 4 settimane, + 1 mensile) in quanto per ciascuna tipologia di manutenzione sono previste operazioni differenti (vedi Rel . Tec. pag. 17-18) mentre per Alifax viene calcolato 1 intervento settimanale per 4 settimane per un totale di n. 4 interventi (lo strumento non prevede manutenzione specifica ma, come descritto nell'all. 3 della Rel. Tecnica e nel manuale dello strumento Bluedrive "deve essere pulito regolarmente (per es. settimanalmente se utilizzato tutti i giorni) in accordo con la buona pratica di Laboratorio (manutenzione di base)"

Parametro "**Reattivi calibratori e controlli pronti all'uso**" - La Commissione ritiene di applicare il seguente metodo per il calcolo in quanto entrambe le ditte utilizzano soluzioni comuni (coniugati enzimatici, tampone di diluizione, tampone di lavaggio, substrato) per tutti i profili analizzabili. Per la Ditta Alifax tali reattivi sono tutti pronti all'uso per ciascuno dei profili offerti (8 profili x 4 reattivi = 32 totali), mentre per la ditta Euroimmun per i test kit DL 1130-1601-2G (profilo Gangliosidi IgG), DL 1130-1601-2M (profilo Gangliosidi IgM) e DL 1200-1601-3 G (profilo Vasculiti), non ancora disponibili nel formato Pre-Q, tutti i reagenti sono pronti all'uso, ad esclusione del coniugato (5 profili x 4 reagenti + 3 profili x 3 reagenti = 29 totali).

da 

Alle ore 13:50 la Commissione decidere di terminare la seduta e di aggiornarsi alla seduta del 13/07/2021.

Le tabelle riepilogative delle attività svolte dalla Commissione vengono conservate agli atti della SUAR e saranno allegate al verbale conclusivo dei lavori.

Il Segretario procederà ad inviare il presente verbale al Dott. Maneschi, collegato in videoconferenza, per la sottoscrizione contestuale a distanza.

Letto, confermato e sottoscritto.

Genova, 29/07/2021

Segretario verbalizzante
Dott.ssa Tiziana TAZZOLI



Loredana Lotti

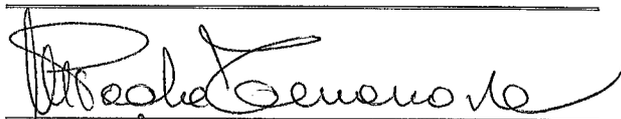
Sig.ra Loredana Lotti

Per la Commissione

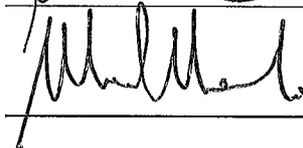
Dott.ssa Federica Benvenuto

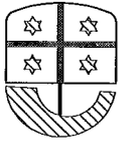


Dott.ssa Paola Terranova



Dott. Mirco Maneschi





REGIONE LIGURIA
DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE

Genova, 14/07/2021

Prot. n. NP/2021/218001
Allegati:

SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE

Oggetto: procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. n. 50/2016, tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel", per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7. Numero gara: 8018334. ID Sintel 133624384

QUINTA SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Verbale del 13/7/2021

Premesso che con Legge Regionale 5/03/2021, n. 2 avente ad oggetto "Razionalizzazione e potenziamento del sistema regionale di centralizzazione degli acquisti di forniture e di servizi e dell'affidamento di lavori pubblici e strutture di missione" le funzioni di Centrale Regionale di Acquisto esercitate da A.Li.Sa. sono svolte, a far data dal 1° maggio 2021, da SUAR quale Stazione Unica Appaltante Regionale e che, per effetto del trasferimento di competenze, le procedure di gara già avviate alla suddetta data sono portate a termine dalla SUAR., il giorno 13/07/2021, alle ore 09,45 presso una Sala riunioni della Stazione Unica Appaltante (d'ora innanzi anche SUAR), in via D'Annunzio 64, 16121 Genova, 2° piano, si riunisce in seduta riservata la Commissione Giudicatrice della procedura in oggetto per la verifica della conformità delle offerte tecniche presentate dalle Ditte concorrenti alla gara per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area, Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi).

Il Seggio giudicante, nominato con Decreto n. 3112-2021 del 25/05/2021, prot. n. NP-2021-155822 - risulta composto dai Sigg.ri:

Dott.ssa Federica Benvenuto, Dirigente Biologo UOC Medicina di Laboratorio presso il Policlinico San Martino IST, in qualità di Presidente;

Dott.ssa Paola Terranova Dirigente sanitario Laboratorio analisi presso l'IRCCS G. Gaslini in qualità di Componente

Dott. Mirco Maneschi Coordinatore Tecnico S.C. Patologia Clinica presso la ASL 5 Spezzino in qualità di Componente, che partecipa alla seduta in modalità videoconferenza.

Risulta altresì presente la Dott.ssa Tiziana Tazzoli, Dirigente Amministrativo della Centrale Acquisti, Presidente del Seggio di gara e RUP della procedura e la Sig.ra Loredana Lotti - Funzionario della SUAR – Componente del Seggio di gara che svolge le funzioni di Segretario verbalizzante

Nel corso della seduta odierna la Commissione procederà al completamento delle valutazioni per il Lotto 3 “Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di secondo livello multiparametrici in immunoblot)”.

Preliminarmente il Segretario provvede all’inserimento sul file Excel riepilogativo dei parametri Q3, Q4 e Q5 dei valori individuati dal Seggio Giudicante nel corso della precedente seduta.

In relazione al parametro “**Numero di antigeni disponibili a catalogo**” per ciò che concerne la proposta di Euroimmun, Italia S.r.l. la Commissione rileva che nella documentazione non si evince la presenza del documento richiamato nella relazione tecnica come “Catalogo”. La Commissione ritiene quindi di richiedere un chiarimento in merito alla collocazione di tale documento all’interno dell’offerta tecnica prodotta. A pag. 20 della relazione tecnica è riportata la tabella dei singoli antigeni addizionali disponibili che risultano n. 66 (non sono stati conteggiati gli antigeni ripetuti nei diversi profili come da risposta al quesito post-indizione n. 48 (Prot. 9337-2021).

In riferimento all’offerta della ditta Alifax S.r.l. dalla verifica effettuata sull’allegato 11 e sulla relazione tecnica risultano 78 (52+26) antigeni disponibili. Poiché l’offerente dichiara n. 97 antigeni disponibili, la Commissione ritiene necessario chiedere un chiarimento, sulla base della documentazione prodotta in offerta, che evidenzii il calcolo effettuato.

In attesa dell’esito delle richieste tecnico-istruttorie, la valutazione del presente parametro viene sospesa.

I componenti della Commissione Giudicatrice procedono quindi individualmente all’attribuzione dei punteggi per i parametri valutati con il criterio Q1 che vengono riportati in tempo reale dal Segretario sul verbale e sulla scheda excel riepilogativa dei punteggi.

Parametro Q1 “**Grado di automazione nelle diverse fasi della seduta analitica**. Sarà premiata l’offerta che prevede il maggior livello di automazione”.

Dott.ssa Paola Terranova:

Euroimmun: dalla relazione tecnica si evince che il sistema offerto è totalmente automatizzato, giudizio: eccellente- coeff.1,0

Alifax: dalla relazione tecnica (allegato 1) si evince che il sistema prevede alcuni passaggi manuali (dispensazione campione e posizionamento strip per la lettura con scanner). Giudizio: discreto – coeff. 0,3

Dott.ssa Federica Benvenuto:

Euroimmun: la relazione tecnica descrive uno strumento totalmente automatizzato (acquisizione reagenti e acquisizione ed interpretazione dellestrip, inclusa la dispensazione del campione). Giudizio: eccellente – coeff. 1

Alifax: totalmente automatizzato ad eccezione –della dispensazione del campione che deve essere eseguita manualmente dall’operatore. Giudizio: buono - coeff. 0,5

Dott. Mirco Maneschi:

Euroimmun: completa automazione del test, riconoscimento reagenti, senza alcun intervento dell’operatore. Giudizio: ottimo – coeff. 0,7



Alifax: il sistema presenta un minore livello di automazione richiedendo l'intervento dell'operatore nell'attività di preparazione e inserimento delle strips. Giudizio: buono – coeff. 0,5

Parametro Q1 “Sistema di interpretazione del risultato”

Dott.ssa Paola Terranova:

Euroimmun: dalla relazione tecnica si evince la presenza di sistema di interpretazione delle bande per numero, intensità e significato diagnostico. Inoltre è presente un collegamento per confronto con lo storico del paziente che viene conservato nell'archivio del SW. Giudizio: ottimo – coeff. 0,7

Alifax: dalla relazione tecnica si evince che il risultato è solo quantitativo in riferimento ad un controllo negativo presente nella strip. Giudizio: buono – coeff. 0,5

Dott.ssa Federica Benvenuto:

Euroimmun: presente un SW on line dedicato al sistema Euroblot ONE. Le bande corrispondenti alle specificità antigeniche delle strips vengono esaminati in termini di intensità. Giudizio: ottimo – coeff. 0,7

Alifax: SW Doctor Dot che elabora le immagini acquisite con lo scanner. Permette l'interpretazione dei risultati anche attraverso misura quantitativa delle positività (calcolo rispetto al cut off attraverso la banda del controllo negativo). Archiviazione delle immagini e refertazione delle stesse. Giudizio: eccellente – coeff. 1

Dott. Mirco Maneschi:

Euroimmun: i dati sono ottenuti con criteri definiti singolarmente, riportati lungo le strips. Dettagli su ogni tipo di strip con possibilità di ricercare i pazienti in archivio. Giudizio: buono – coeff. 0,5

Alifax: interpretazione attraverso misura quantitativa e calcolo del cut off attraverso il controllo negativo. Giudizio: ottimo – coeff. 0,7

Parametro Q1 “Elevata assistenza tecnico specialistica. Specificare le modalità e la tipologia”

Dott.ssa Paola Terranova:

Euroimmun: dalla relazione tecnica si evince un'assistenza tecnica e specialistica in tutte le fasi pre e post installazione completa. Giudizio: eccellente – coeff. 1

Alifax: dalla relazione tecnica si evince un'assistenza tecnica e specialistica in tutte le fasi pre e post installazione completa. Giudizio: eccellente – coeff. 1

Dott.ssa Federica Benvenuto:

Euroimmun: Assistenza da remoto sia nei giorni feriali che festivi con servizio di reperibilità, tempistica di intervento più che soddisfacente, assistenza tecnico-scientifica specialistica con presenza di specialist dedicati. Giudizio: ottimo – coeff. 0,7

Alifax: Assistenza da remoto sia nei giorni feriali che festivi con servizio di reperibilità, tempistica di intervento più che soddisfacente, assistenza tecnico-scientifica specialistica con presenza di specialist dedicati. Giudizio: ottimo - coeff. 0,7

Dott. Mirco Maneschi:

Euroimmun: Assistenza tecnica, anche telefonica/remoto e specialistica di ottimo livello. Giudizio: ottimo – coeff. 0,7

Alifax: Assistenza tecnica, anche telefonica/remoto e specialistica di ottimo livello. Giudizio: ottimo – coeff. 0,7

Parametro Q1 “Sistema di tracciabilità e sicurezza del processo analitico. Indicare quali passaggi garantiscono la tracciabilità e sicurezza”

Dott.ssa Paola Terranova:

Euroimmun: dalla relazione tecnica si evince che la tracciabilità e sicurezza sono garantiti dal totale livello di automazione del sistema offerto (riconoscimento campione, diverse fasi di processazione e analisi) Giudizio: eccellente – coeff. 1

Alifax: le fasi di intervento manuale, in particolare la dispensazione del campione, possono essere fonte di errore con possibile impatto negativo sulla tracciabilità del campione e la sicurezza dell'operatore Giudizio: sufficiente – coeff. 0,1

Dott.ssa Federica Benvenuto:

Euroimmun: Possibilità di tracciare tutto il processo dal riconoscimento dei campioni (sia provette madri che aliquote) tramite lettura barcode, il processo analitico, l'acquisizione delle immagini tramite apposito SW. Possibilità di storicizzazione del dato per paziente. Giudizio: ottimo – coeff. 0,7

Alifax: utilizzo di cartucce e strip barcode in doppia posizione. Tracciabilità garantita dalla verifica della corretta associazione strip/cartuccia, tuttavia la dispensazione manuale della cartuccia da parte dell'operatore può essere fonte di errore con possibile impatto negativo sulla tracciabilità del campione e la sicurezza dell'operatore. Giudizio: sufficiente – coeff. 0,1

Dott. Mirco Maneschi:

Euroimmun: Elevato grado di automazione e lettura in automatico delle strip e la comunicazione bidirezionale con SW che consente di ricevere e inviare i risultati al middleware con riduzione totale dei rischi per l'operatore e corrispondenza tra provetta e risultato. Giudizio: eccellente – coeff. 1

Alifax: Associa le strip alle cartucce ma occorre l'intervento dell'operatore con conseguente rischio di errore. Giudizio: discreto - coeff. 0,3

Parametro Q1 Antigeni disponibili all'interno dei profili richiesti oltre il minimo indicato (la Commissione valuterà sia il numero che la rilevanza clinica dell'antigene aggiunto)

La Commissione decide di calcolare per ciascun profilo il numero degli antigeni disponibili. Il risultato viene di seguito riportato:

Euroimmun: 34 antigeni aggiuntivi offerti (ANA 6 + 3 epatico + 11 miosite + sclerodermia 6 + neurologico/paraneoplastico 8 + vasculite 0 + gangliosidi 0)

Alifax: 39 (9 antigeni aggiuntivi per profili ANA + 4 per epatico + miosite 7 + sclerodermia 4 + gangliosidi 5+ neurologico/paraneoplastico 10 + vasculite 0)

Allo scopo di valutare la rilevanza clinica è stata predisposta una tabella, che si allega quale parte integrante del presente verbale, con gli aggiuntivi aggiunti di entrambi gli offerenti. La Commissione si riserva un ulteriore approfondimento al fine di poter più compiutamente confrontare le due proposte e pertanto la valutazione viene rinviata a successiva seduta.

Alle ore 14,40 la Commissione decide di sospendere i lavori e li aggiorna alla seduta del 20 luglio 2021 alle ore 09,30.

Le tabelle riepilogative delle attività svolte dalla Commissione vengono conservate agli atti della SUAR e saranno allegate al verbale conclusivo dei lavori.

Letto, confermato e sottoscritto.

Genova, 13/07/2021

Segretario verbalizzante
Dott.ssa Tiziana TAZZOLI

Sig.ra Loredana Lotti





Per la Commissione

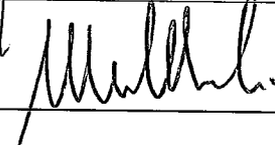
Dott.ssa Federica Benvenuto

Dott.ssa Paola Terranova

Dott. Mirco Maneschi







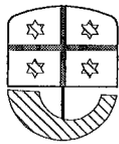
All.ti

Tabella antigeni aggiunti di cui al parametro Q1 Antigeni disponibili all'interno dei profili richiesti oltre il minimo indicato.

LOTTO 3
FORNITURA in SERVICE DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER AUTOIMMUNITÀ
(esami di secondo livello multiparametrici in immunoblot)

parametro qualitativo Antigeni disponibili all'interno dei profili richiesti oltre il minimo indicato (la Commissione valuterà sia il numero che la rilevanza clinica dell'antigene aggiunto)

| PROFILO ANA | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|--------------|--------|-----------|--------------------|-----------|---|
| EUROIMMUN | Jo-1 | ds DNA | nucleosomi | istoni | DFS-70 | AMA M2 | | | | | 6 | |
| ALIFAX | Jo-1 | ds DNA | nucleosomi | istoni | DFS-70 | | Ku | Mi-2 | U1-RNP | RNA Polymerase III | 9 | |
| PROFILO EPATICO | | | | | | | | | | | | |
| EUROIMMUN | M2-3E | | | | PML | Ro-52 | | | | | 3 | |
| ALIFAX | M2-BCOADC-E2 | M2-PDC-E2 | M2-OGDC-E2 | F-actin | | | | | | | 4 | |
| PROFILO MIOSITE | | | | | | | | | | | | |
| EUROIMMUN | TIFY | MDA5 | NXP2 | SAE1 | pm-Scl 100 | PM-Scl 75 | EJ | OJ | Ro-52 | cN-1A | 10 | |
| ALIFAX | TIFY | MDA-s | NXP2 | SAE2 | | | EJ | OJ | | | 6 | |
| PROFILO SCLERODERMIA | | | | | | | | | | | | |
| EUROIMMUN | NOR90 | Th/To | PDGFR | Ro-52 | | | | | | | 4 | |
| ALIFAX | NOR-90 | Th/To | | SSA-Ro-52 | U1-RNP | | | | | | 4 | |
| PROFILI NEUROLOGICO PARANEoplastico | | | | | | | | | | | | |
| EUROIMMUN | Hu | | | SOX 1 | Zic4 | GAD 65 | Recoverilina | Titina | | PNMA2 | Tr(DNER) | 8 |
| ALIFAX | Hu | Ma1 | Ma2 | SOX1 | Zic4 | GAD 66 | Recoverilina | Titina | PKC Gamma | | | 9 |
| PROFILI GANGLIOSIDE IgG e IgM | | | | | | | | | | | | |
| EUROIMMUN | | | | | | | | | | | 0 | |
| ALIFAX | IGM_4 | GD-2 | GD-3 | GT1A | GQ1B | sulfatide | | | | | 6 | |
| EUROIMMUN (n. complessivo offerto) | | | | | | | | | | | 31 | |
| ALIFAX (n. complessivo offerto) | | | | | | | | | | | 38 | |



REGIONE LIGURIA
DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE

Genova, 22/07/2021

Prot. n. NP/2021/225141

Allegati: Tabella valutazione Lotto 3

SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE

Oggetto: procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. n. 50/2016, tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel", per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7. Numero gara: 8018334. ID Sintel 133624384

SESTA SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Verbale del 20/7/2021

Premesso che con Legge Regionale 5/03/2021, n. 2 avente ad oggetto "Razionalizzazione e potenziamento del sistema regionale di centralizzazione degli acquisti di forniture e di servizi e dell'affidamento di lavori pubblici e strutture di missione" le funzioni di Centrale Regionale di Acquisto esercitate da A.Li.Sa. sono svolte, a far data dal 1° maggio 2021, da SUAR quale Stazione Unica Appaltante Regionale e che, per effetto del trasferimento di competenze, le procedure di gara già avviate alla suddetta data sono portate a termine dalla SUAR., il giorno 20/07/2021, alle ore 09,30 presso una Sala riunioni della Stazione Unica Appaltante (d'ora innanzi anche SUAR), in via D'Annunzio 64, 16121 Genova, 2° piano, si riunisce in seduta riservata la Commissione Giudicatrice della procedura in oggetto per la verifica della conformità delle offerte tecniche presentate dalle Ditte concorrenti alla gara per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area, Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi).

Il Seggio giudicante, nominato con Decreto n. 3112-2021 del 25/05/2021, prot. n. NP-2021-155822 - risulta composto dai Sigg.ri:

Dott.ssa Federica Benvenuto, Dirigente Biologo UOC Medicina di Laboratorio presso il Policlinico San Martino IST, in qualità di Presidente;

Dott.ssa Paola Terranova Dirigente sanitario Laboratorio analisi presso l'IRCCS G. Gaslini in qualità di Componente e Dott. Mirco Maneschi Coordinatore Tecnico S.C. Patologia Clinica presso la ASL 5 Spezzino in qualità di Componente, che partecipano alla seduta in modalità videoconferenza.

Risulta presente la Sig.ra Loredana Lotti - Funzionario della SUAR – Componente del Seggio di gara che svolge le funzioni di Segretario verbalizzante

Nel corso della seduta odierna la Commissione procederà al completamento delle valutazioni per il Lotto 3 “Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di secondo livello multiparametrici in immunoblot)”.

Nella seduta del 13 u.s. (come da verbale Prot. n. NP/2021/218001) la Commissione aveva sospeso la valutazione del parametro “**Numero di antigeni disponibili a catalogo**” del lotto 3, in merito al quale aveva stabilito di richiedere un chiarimento alle Ditte Alifax S.r.l. ed Euroimmun Italia S.r.l.. Il Segretario della Commissione informa che entrambe le concorrenti hanno fatto pervenire entro il termine assegnato i chiarimenti richiesti. All’esito dell’istruttoria la Commissione decide quanto segue:

Ditta Alifax S.r.l. - La concorrente dà evidenza del calcolo effettuato, riepilogando gli antigeni disponibili di cui al citato allegato 11. La Commissione ritiene il calcolo attendibile e, conseguentemente il requisito è soddisfatto.

Ditta Euroimmun,Italia S.r.l. – La concorrente ammette di non aver allegato il Catalogo all’interno della documentazione di gara, rimandando al Catalogo on line reperibile sul sito dell’Azienda. La Commissione ribadisce che, conformemente a quanto disposto dall’art. 83 D. Lgs. n. 50/2016, non è possibile integrare i contenuti dell’offerta tecnica e, conseguentemente effettua il calcolo sulla base degli antigeni addizionali disponibili come risultanti dalla tabella a pag. 20 della relazione tecnica che risultano n. 66.

Il Segretario provvede all’inserimento sul file Excel riepilogativo dei relativi valori per l’imputazione del punteggio di qualità.

I componenti della Commissione Giudicatrice procedono quindi individualmente all’attribuzione dei punteggi per i restanti parametri valutati con il criterio Q1 che vengono riportati in tempo reale dal Segretario sul verbale e sulla scheda excel riepilogativa dei punteggi.

Parametro Q1 “**Antigeni disponibili all’interno dei profili richiesti oltre il minimo indicato** (la Commissione valuterà sia il numero che la rilevanza clinica dell’antigene aggiunto). A seguito degli approfondimenti svolti individualmente I Componenti esprimono le seguenti valutazioni:

Dott.ssa Paola Terranova:

Euroimmun: Il valore clinico è equivalente mentre il numero di antigeni offerti è minore. Giudizio: buono - coeff. 0,5

Alifax: Il valore clinico è equivalente. Il numero di antigeni offerti è superiore. Giudizio: ottimo – coeff. 0,7

Dott.ssa Federica Benvenuto:

Euroimmun: Offerti n. 31 antigeni. Dalla disamina delle pubblicazioni fornite da entrambe le concorrenti è possibile estrapolare per tutti gli antigeni offerti un valore clinico più o meno rilevante. Viene assegnato maggiore peso alla numerosità. Giudizio: buono - coeff. 0,5

Alifax: Offerti n. 38 antigeni. Dalla disamina delle pubblicazioni fornite da entrambe le concorrenti è possibile estrapolare per tutti gli antigeni offerti un valore clinico più o meno rilevante. Viene assegnato maggiore peso alla numerosità. Giudizio: ottimo – coeff. 0,7

Dott. Mirco Maneschi:

Sulla base delle pubblicazioni allegate entrambe le Ditte forniscono un'ampia e articolata gamma di antigeni che coprono il fabbisogno clinico. Tuttavia Alifax si fa preferire per il maggior numero di antigeni ed in particolare per la presenza degli antigeni solfatidi.

Euroimmun: Giudizio: buono – coeff. 0,5

Alifax: Giudizio: ottimo – coeff. 0,7

Parametro Q1 **“Qualità sensibilità e specificità degli antigeni.** Ogni azienda dovrà dichiarare la sensibilità e la specificità del proprio test sulla base delle pubblicazioni a riguardo”

Tutti i componenti dopo ampia discussione concordano che i dati di specificità indicati da entrambe le concorrenti come performance da metodica sono complessivamente sovrapponibili. Tali dati sono confermati dalle referenze bibliografiche presentate. Il giudizio è unanime:

Euroimmun: Giudizio: ottimo – coeff. 0,7

Alifax: Giudizio: ottimo – coeff. 0,7

Le tabelle riepilogative dei punteggi del lotto 3 vengono allegate al presente verbale quale parte integrante e sostanziale

Conclusa la valutazione del lotto 3 la Commissione avvia la valutazione del lotto 7 “Sistema multiplex per dosaggio di IgE specifiche” al quale partecipano le ditte Dasit S.p.A. e Thermo Fisher Diagnostics S.p.A.

Viene preliminarmente accertata in tempo reale la presenza dei requisiti minimi per entrambe le concorrenti consultando la documentazione tecnica che viene condivisa anche con il Dott. Maneschi e con la Dott.ssa Terranova, in collegamento remoto.

Confermata la rispondenza delle proposte di entrambe le concorrenti a tutte le caratteristiche richieste dal Capitolato tecnico-prestazionale, la Commissione avvia la valutazione dei parametri premianti valutati in base ai criteri Q3, Q4 e Q5:

Valutazione “Caratteristiche reattivi” - criterio premiante b.1 “Stabilità dei reagenti dopo l’apertura (massima stabilità, maggior punteggio)” – Q3* – Entrambe le concorrenti dichiarano che la stabilità dei reagenti dopo l’apertura è pari a 6 mesi (vedi Dasit S.p.A. Rel. Tec. pag. 6 e Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. Rel. Tec. pag. 5);

Valutazione “Caratteristiche reattivi” - criterio premiante b.4 “Numero assoluto di allergeni molecolari offerti” – Q3* – Dasit S.p.A. dichiara che il test ALEX² si compone di n. 183 allergeni molecolari (vedi documento Rel. Tec. pag. 7) mentre per Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. gli allergeni molecolari compresi all’interno del test offerto sono 112 (vedi Rel. Tec. pag. 7);

Valutazione “Caratteristiche generali” – criterio premiante c.1 “Pubblicazioni internazionali relative al prodotto offerto (sarà valutato l’impact factor medio)” – Q3* – La Commissione stabilisce di rinviare la valutazione del presente parametro ad altra seduta poiché è necessaria una puntuale ricognizione delle pubblicazioni indicate dalle concorrenti al fine dell’individuazione dell’impact factor medio.

Valutazione “Caratteristiche generali” – criterio premiante c.2 “Numero di installazioni in Italia in strutture pubbliche” – Q3* – Dall’esame della documentazione presentata risulta che Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. è presente sul territorio italiano in 30 strutture pubbliche (Rel. Tecnica pag. 11) mentre per quanto riguarda Dasit, trattandosi di prodotti di recentissima immissione sul mercato, la presenza è limitata a sole 7 strutture (Rel. Tec. pag. 8).

Valutazione “Caratteristiche strumentali” - criterio premiante a.2 “Volume di campione necessario per effettuare il dosaggio (minor volume, maggior punteggio) – Q4*” – La

Commissione Giudicatrice rileva che il Volume minimo dichiarato dalla Ditta Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. (Relazione. Tecnica pag. 4) è pari a 30 µl ma non è esplicitato se tale volume è sufficiente per il dosaggio dell'intero chip o se deve essere ripetuto per ogni sito di reazione. La valutazione viene pertanto rinviata a successiva seduta allo scopo di consentire un più compiuto esame della documentazione tecnica presentata e, eventualmente una verifica di quanto dichiarato in offerta dal fornitore presso gli utilizzatori dello strumento.

Valutazione “Caratteristiche strumentali” - criterio premiante a.4 “Numero di interventi dell’operatore nel workflow analitico” Q4* - Dall’esame della relazione tecnica presentata dalle ditte concorrenti la Commissione evince che per Dasit S.p.A. è previsto un numero di interventi pari a due mentre per Thermo Fisher Diagnostics S.p.A la procedura richiede n. 5 interventi

Valutazione “Caratteristiche strumentali” - criterio premiante a.6 “Rivelazione fluorimetrica (SI/NO)” - Q5 – Per quanto riguarda Thermo Fisher Diagnostics S.p.A il parametro è presente in quanto la rilevazione del dosaggio è di tipo fluorimetrico (Rel. Tec. pag. 5 e manuali strumento) mentre per Dasit SP.A. il metodo di rilevamento è basato sulla rilevazione colorimetrica con tecnica ELISA (Rel. Tec. pag. 5) e conseguentemente non soddisfa il requisito richiesto

Valutazione “Caratteristiche strumentali” - criterio premiante a.7 “Sistema strumentale calibrabile e dosabile in laboratorio per ciascun cambio lotto dei reagenti (SI/NO)” - Q5 - Dall’esame della relazione tecnica e dei manuali di funzionamento della strumentazione forniti la Commissione rileva che i kit offerti da entrambe le ditte concorrenti rispondono al requisito richiesto.

Valutazione “Caratteristiche reattivi” - criterio premiante b.3 “Presenza di soli allergeni molecolari (SI/NO) – Q5”– Dalla disamina della documentazione fornita dalla ditta DASIT S.p.A. (Rel. Tecnica pag. 6) si evince che il test ALEX² costituisce un pannello completo di allergeni, estrattivi, molecolari e di IgE totali ma, è possibile il solo utilizzo dei molecolari (183 di cui 5 RUO) escludendo dalla refertazione le informazioni non attribuibili ad un esame di terzo livello, quindi escludendo gli estrattivi e le IgE Totali. Attraverso il software multiplex on demand, è infatti possibile refertare/stampare i soli allergeni molecolari. La Commissione ritiene il requisito soddisfatto e quindi valuta la caratteristica sussistente.

I componenti della Commissione Giudicatrice procedono quindi individualmente all’attribuzione dei punteggi per i parametri valutati con il criterio Q1 che vengono riportati in tempo reale dal Segretario sul verbale e sulla scheda excel riepilogativa dei punteggi:

Valutazione “Caratteristiche strumentali” - criterio premiante a.3 “Fornitura di un software interpretativo (sarà premiata la fornitura di un sistema esperto che fornisca una interpretazione dei risultati del referto secondo algoritmi indicati dalle linee guida)” – Q1 – La concorrente Thermo Fisher Diagnostics S.p.A dichiara che il software interpretativo Phadia Xplain consente l’interpretazione del referto “..attraverso i più recenti algoritmi indicati dalle linee guida e dalle evidenze cliniche pubblicate e sottoposte a “peer-reviewed” con i relativi riferimenti bibliografici” rimandando ai manuali di funzionamento della strumentazione (Relazione. Tecnica pag. 4). Dalla disamina della documentazione presentata non è però stato possibile evincere quali sono le linee guida utilizzate dal software interpretativo per i commenti degli esami. La Commissione decide, pertanto di richiedere alla ditta in quale parte della documentazione è possibile rinvenire l’informazione. In attesa dell’esito delle richieste tecnico-istruttorie, la valutazione del presente parametro viene sospesa.

Alle ore 14,40 la Commissione decide di sospendere i lavori e li aggiorna alla seduta del 27 luglio 2021 alle ore 09,30.

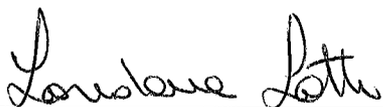
Le tabelle riepilogative delle attività svolte dalla Commissione in relazione al lotto 7 vengono conservate agli atti della SUAR e saranno allegate al verbale conclusivo dei lavori.

Letto, confermato e sottoscritto.

Genova, 20/07/2021

Segretario verbalizzante

Sig.ra Loredana Lotti



Per la Commissione

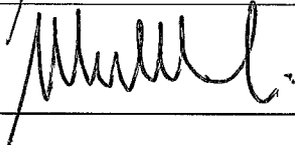
Dott.ssa Federica Benvenuto



Dott.ssa Paola Terranova

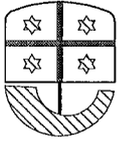


Dott. Mirco Maneschi



All.ti

Tabella valutazione Lotto 3.



REGIONE LIGURIA

DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE

Settore

Stazione Unica Appaltante Regionale

GARA A PROCEDURA APERTA EX ART. 60 D. LGs. n. 50/2016 TRAMITE LA PIATTAFORMA DI INTERMEDIAZIONE TELEMATICA SINTEL per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7.

Numero gara 8018334

TABELLA DI VALUTAZIONE PER COMMISSIONE GIUDICATRICE

Lotto 3 – CIG 859537362F

**FORNITURA in SERVICE DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER AUTOIMMUNITÀ
(esami di secondo livello multiparametrici in immunoblot)**

Concorrente: Euroimmun Italia S.r.l.

SISTEMI OFFERTI per le Aziende Sanitarie/Ospedali aderenti al lotto:

ASL 2 Savonese

ASL 3 Genovese

ASL 4 Chiavarese

IRCCS Gaslini

Ospedale Policlinico San Martino IRCCS

Sistema: Euroblotone

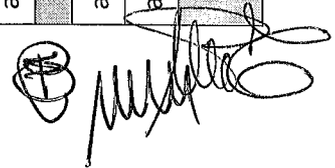
CIG 859537362F - Lotto 3

Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di secondo livello multiparametrici in immunoblot)

| | Assistenza tecnica | Presente/Assente | Note Commissione Giudicatrice |
|---|--|-------------------------|--------------------------------------|
| A | Assistenza tecnica "full risk" di tutte le componenti offerte (hardware e software) | Presente | Relazione tecnica pag. 25 e ss |
| B | interventi di manutenzione straordinaria preventiva e di emergenza, compreso il sabato escluse le manutenzioni routinarie periodiche e giornaliere da effettuarsi da parte dell'utente come previste dai manuali d'uso | Presente | Relazione tecnica pag. 25 e ss |
| C | ripristino garantito in max 8 ore lavorative | Presente | Relazione tecnica pag. 25 e ss |
| D | sistema di "hot line" | Presente | Relazione tecnica pag. 25 e ss |
| E | nel caso di fermo macchina/sistema, disponibilità a fornire apparecchiature sostitutive, se non previsto back up intrinseco al sistema proposto, per tutta la durata del guasto al fine di garantire la normale prosecuzione della routine | Presente | Relazione tecnica pag. 25 e ss |
| F | servizio di supporto applicativo e scientifico, per tutta la durata della fornitura ed aggiornamento tecnologico sia del software di gestione del sistema che della strumentazione | Presente | Piano di formazione pag. 2 |
| G | Formazione del personale utilizzatore | Presente | Piano di formazione |
| F | Assicurazione contro incendio, furto, danneggiamento del sistema, e contro danni a terzi derivanti da malfunzionamento della strumentazione | Presente | Piano assistenza pag. 3 |
| | Requisiti Specifici | Presente/Assente | Note Commissione Giudicatrice |
| A | Fornitura di un sistema diagnostico per l'esecuzione di test di II livello | Presente | Relazione tecnica pag. 5/6 |

| | | | |
|---|---|----------|--|
| | con dosaggi multiparametrici in immunoblot. | | Scheda tecnica EuroblotOne |
| B | n. 1 preparatore automatico in grado di eseguire dosaggi in immunoblot | Presente | Relazione tecnica pag. 5/6 Scheda tecnica EuroblotOne |
| C | Fornitura dei seguenti programmi esterni di qualità: VEQ NEQAS <ul style="list-style-type: none"> • Miosite; • Paraneoplastici; • Gangliosidi. | Presente | Modello offerta economica silente/Relazione tecnica pag. 23 |

| MULTIPARAMETRICA LINEARE PER IL DOSAGGIO DI AUTOANTICORPI Requisiti minimi a pena di esclusione | | | |
|--|---|------------------|--|
| N° | Descrizione | Presente/Assente | Note Commissione Giudicatrice |
| SISTEMA SEMI-AUTOMATICO DI PREPARAZIONE, LETTURA ED INTERPRETAZIONE DI STRIP BLOT CON LE SEGUENTI CARATTERISTICHE | | | |
| a.1.1 | Capacità di caricamento di almeno 20 strips per seduta analitica; | Presente | 44 strip pag. 6 Relazione Tecnica |
| a.1.2 | Numero canali per i reagenti fino a 6; | Presente | 8 canali |
| a.1.3 | Sistema in grado di eseguire incubazioni dinamiche e lavaggio automatico delle strips | Presente | Pag. 5 Relazione tecnica |
| a.1.4 | Aspirazione e dispensazione automatiche dei vari reagenti; | Presente | Pag. 5 Relazione tecnica |
| a.1.5 | Volumi di dispensazione regolabili; | Presente | Pag. 6 Relazione tecnica |
| a.1.6 | Letture ed interpretazione automatica delle strips tramite scanner o telecamera; | Presente | Pag. 6 Relazione tecnica SW Euroline Scan |
| a.1.7 | Risultati refertabili in modalità qualitativa o quantitativa. | Presente | Pag. 6 Relazione tecnica |
| REATTIVI | | | |
| a.2.1 | Reattivi altamente purificati o ricombinanti; | Presente | PAG. 7 Relazione Tecnica |
| a.2.2 | Presenza in ogni supporto di almeno un controllo positivo | Presente | PAG. 7 Relazione Tecnica |
| TEST DI CONFERMA Requisiti minimi a pena di esclusione | | | |



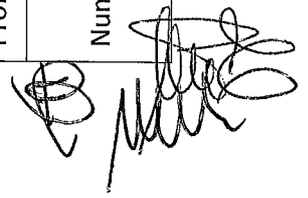
| N° | Descrizione | Presente/Assente | Note Commissione Giudicatrice |
|---|---|------------------|-------------------------------------|
| b.1 | PROFILO ANA: test di conferma per almeno i seguenti antigeni: RNP/Sm, Sm, SS-A, Ro-52, SS-B, Scl-70, PM-ScI, CENP B, PCNA, Proteina P-ribosomiale; | Presenti | Relazione tecnica Pag. 8 e seguenti |
| b.2 | PROFILO EPATICO: test di conferma per almeno i seguenti antigeni: AMA (M2), SP100, GP210, LKM, LC1, SLA; | Presenti | Relazione tecnica Pag. 8 e seguenti |
| TEST SPECIALISTICI I Requisiti minimi a pena di esclusione | | | |
| N° | Descrizione | Presente/Assente | Note Commissione Giudicatrice |
| c.1 | PROFILO MIOSITE: test di conferma per almeno i seguenti antigeni: Mi-2, SRP, Jo-1, PL-7, PL-12; | Presenti | Relazione tecnica Pag. 8 e seguenti |
| c.2 | PROFILO SCLERODERMIA: test di conferma per almeno i seguenti antigeni: Scl-70, CENPA, CENPB, RNA-polimerasi III, Fibrillarina, PM-ScI, Ku; | Presenti | Relazione tecnica Pag. 8 e seguenti |
| TEST SPECIALISTICI II Requisiti minimi a pena di esclusione | | | |
| N° | Descrizione | Presente/Assente | Note Commissione Giudicatrice |
| d.1 | PROFILO NEUROLOGICO PARANEOPLASTICO test di conferma per almeno i seguenti antigeni: anffisina, CV2, Ri, Yo; | Presente | Relazione tecnica Pag. 8 e seguenti |
| d.2 | PROFILO GANGLIOSIDI IgG presenza di almeno i seguenti antigeni: GM1, GM2, GM3, GD1a, GD1b, GT1b, GQ1b; | Presente | Relazione tecnica Pag. 8 e seguenti |
| d.3 | PROFILO GANGLIOSIDI IgM presenza di almeno i seguenti antigeni: GM1, GM2, GM3, GD1a, GD1b, GT1b, GQ1b; | Presente | Relazione tecnica Pag. 8 e seguenti |
| d.4 | PROFILO VASCULITE: test di conferma per almeno i seguenti antigeni: PR-3, MPO, GBM. | Presente | Relazione tecnica Pag. 8 e seguenti |

ESITO:

AMMESSA alla successiva fase di valutazione dei requisiti premianti

REQUISITI PREMIANTI

| <i>Caratteristiche tecniche oggetto di valutazione - Parametri</i> | Punteggio |
|--|---|
| PREPARATORE PER IMMUNOBLOT | |
| Grado di automazione nelle diverse fasi della seduta analitica. Sarà premiata l'offerta che prevede il maggior livello di automazione | Q1 |
| Numero di profili di analisi gestibili nella stessa seduta analitica | Q3* 44 |
| Ridotta manutenzione mensile programmata (indicare il numero di interventi di manutenzione) | Q4* 25 |
| Gestione automatica dei reattivi mediante identificazione con barcode | Q5 SI |
| Sistema di interpretazione del risultato | Q1 Vedere verbale |
| Elevata assistenza tecnico specialistica. Specificare le modalità e la tipologia | Q1 Vedere verbale |
| Sistema di tracciabilità e sicurezza del processo analitico. Indicare quali passaggi garantiscono la tracciabilità e sicurezza | Q1 Vedere verbale |
| CARATTERISTICHE REATTIVI IMMUNOBLOT | |
| Antigeni disponibili all'interno dei profili richiesti oltre il minimo indicato (la Commissione valuterà sia il numero che la rilevanza clinica dell'antigene aggiunto) | Q1 Vedere verbale |
| Reattivi calibratori e controlli pronti all'uso | Q3* 29 |
| Stabilità media degli analiti: maggior durata, maggior punteggio | Q3* 12 mesi |
| Qualità sensibilità e specificità degli antigeni. Ogni azienda dovrà dichiarare la sensibilità e la specificità del proprio test sulla base delle pubblicazioni a riguardo | Q1 Vedere verbale |
| Profilo gangliosidi con presenza di antigeni sulfatidi | Q5 no |
| Numero di antigeni disponibili a catalogo | Q3* La Commissione rileva che nella documentazione non è stata rilevata la presenza del documento richiamato nella relazione tecnica come "Catalogo". La |



Commissione ritiene quindi di richiedere un chiarimento in merito alla collocazione di tale documento all'interno dell'offerta tecnica prodotta. A pag. 20 della relazione tecnica è riportata la tabella dei singoli antigeni addizionali disponibili che risultano n. 66 (non sono stati conteggiati gli antigeni ripetuti nei diversi profili come da risposta alla richiesta di chiarimenti n. 48 lotto 3).



Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria

N° gara 8018334

**CIG 859537362F - Lotto 3 FORNITURA in SERVICE DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER AUTOIMMUNITÀ
(esami di secondo livello multiparametrici in immunoblot)**

Scala dei coefficienti:
 eccellente: coeff. 1,0
 ottimo: coeff. 0,7
 buono: coeff. 0,5
 discreto: coeff. 0,3
 sufficiente: coeff. 0,1
 non valutabile coeff. 0,00

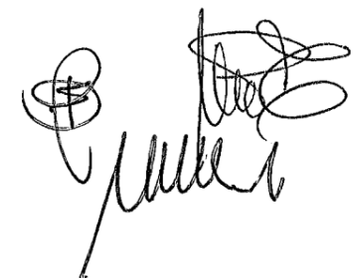
| PREPARATORE PER IMMUNOBLOT | PUNTI MAX | Alifax S.r.l. | | | | Euroimmun Italia S.r.l. | | | |
|--|-----------|---------------|-----------------------------|------|------|-----------------------------|------|--|--|
| Grado di automazione nelle diverse fasi della seduta analitica. Sarà premiata l'offerta che prevede il maggior livello di automazione | 5 | 0,50 | Dott.ssa Federica Benvenuto | 2,41 | 1,00 | Dott.ssa Federica Benvenuto | 5,00 | | |
| | | 0,30 | Dott.ssa Paola Terranova | | 1,00 | Dott.ssa Paola Terranova | | | |
| | | 0,50 | Dott. Mirco Maneschi | | 0,70 | Dott. Mirco Maneschi | | | |
| | | 0,43 | MEDIA | | 0,90 | MEDIA | | | |
| | | 0,48 | COEFF. | | 1,00 | COEFF. | | | |
| Sistema di interpretazione del risultato | 5 | 1,00 | Dott.ssa Federica Benvenuto | 5,00 | 0,70 | Dott.ssa Federica Benvenuto | 4,32 | | |
| | | 0,50 | Dott.ssa Paola Terranova | | 0,70 | Dott.ssa Paola Terranova | | | |
| | | 0,70 | Dott. Mirco Maneschi | | 0,50 | Dott. Mirco Maneschi | | | |
| | | 0,73 | MEDIA | | 0,63 | MEDIA | | | |
| | | 1,00 | COEFF. | | 0,86 | COEFF. | | | |
| Elevata assistenza tecnico specialistica. Specificare le modalità e la tipologia | 5 | 0,70 | Dott.ssa Federica Benvenuto | 5,00 | 0,70 | Dott.ssa Federica Benvenuto | 5,00 | | |
| | | 1,00 | Dott.ssa Paola Terranova | | 1,00 | Dott.ssa Paola Terranova | | | |
| | | 0,70 | Dott. Mirco Maneschi | | 0,70 | Dott. Mirco Maneschi | | | |
| | | 0,80 | MEDIA | | 0,80 | MEDIA | | | |
| | | 1,00 | COEFF. | | 1,00 | COEFF. | | | |
| Sistema di tracciabilità e sicurezza del processo analitico. Indicare quali passaggi garantiscono la tracciabilità e sicurezza | 5 | 0,10 | Dott.ssa Federica Benvenuto | 0,93 | 0,70 | Dott.ssa Federica Benvenuto | 5,00 | | |
| | | 0,10 | Dott.ssa Paola Terranova | | 1,00 | Dott.ssa Paola Terranova | | | |
| | | 0,30 | Dott. Mirco Maneschi | | 1,00 | Dott. Mirco Maneschi | | | |
| | | 0,17 | MEDIA | | 0,90 | MEDIA | | | |
| | | 0,19 | COEFF. | | 1,00 | COEFF. | | | |
| CARATTERISTICHE REATTIVI IMMUNOBLOT | PUNTI MAX | Alifax S.r.l. | | | | Euroimmun Italia S.r.l. | | | |
| Antigeni disponibili all'interno dei profili richiesti oltre il minimo indicato (la Commissione valuterà sia il numero che la rilevanza clinica dell'antigene aggiunto) | 9 | 0,70 | Dott.ssa Federica Benvenuto | 9,00 | 0,50 | Dott.ssa Federica Benvenuto | 6,43 | | |
| | | 0,70 | Dott.ssa Paola Terranova | | 0,50 | Dott.ssa Paola Terranova | | | |
| | | 0,70 | Dott. Mirco Maneschi | | 0,50 | Dott. Mirco Maneschi | | | |
| | | 0,70 | MEDIA | | 0,50 | MEDIA | | | |
| | | 1,00 | COEFF. | | 0,71 | COEFF. | | | |
| Qualità sensibilità e specificità degli antigeni. Ogni azienda dovrà dichiarare la sensibilità e la specificità del proprio test sulla base delle pubblicazioni a riguardo | 7 | 0,70 | Dott.ssa Federica Benvenuto | 7,00 | 0,70 | Dott.ssa Federica Benvenuto | 7,00 | | |
| | | 0,70 | Dott.ssa Paola Terranova | | 0,70 | Dott.ssa Paola Terranova | | | |
| | | 0,70 | Dott. Mirco Maneschi | | 0,70 | Dott. Mirco Maneschi | | | |
| | | 0,70 | MEDIA | | 0,70 | MEDIA | | | |
| | | 1,00 | COEFF. | | 1,00 | COEFF. | | | |

Handwritten signature and stamp in the bottom right corner of the page.

Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria
N° gara 8018334

CIG 859537362F - Lotto 3 FORNITURA in SERVICE DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER AUTOIMMUNITÀ
(esami di secondo livello multiparametrici in immunoblot)

| PREPARATORE PER IMMUNOBLOT | | | | | | | | |
|--|-------------------------|-------------------|-----------|------|-----------------------------------|-------------------|-----------|------|
| DESCRIZIONE | Valore Alifax S.r.l. | Peso Parametro | Punteggio | Note | Valore Euroimmun Italia S.r.l. | Peso Parametro | Punteggio | Note |
| Numero di profili di analisi gestibili nella stessa seduta analitica | 24 | 5 | 0,97 | | 44 | 5 | 5,00 | |
| CARATTERISTICHE REATTIVI IMMUNOBLOT | | | | | | | | |
| DESCRIZIONE | Valore Alifax S.r.l. | Peso Parametro | Punteggio | Note | Valore Euroimmun Italia S.r.l. | Peso Parametro | Punteggio | Note |
| Reattivi calibratori e controlli pronti all'uso | 32 | 7 | 7,00 | | 29 | 7 | 4,61 | |
| Stabilità media degli analiti: maggior durata, maggior punteggio | 18 | 6 | 6,00 | | 12 | 6 | 1,71 | |
| Numero di antigeni disponibili a catalogo | 97 | 2 | 2,00 | | 66 | 2 | 0,60 | |



Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria
N° gara 8018334

CIG 859537362F - Lotto 3 FORNITURA in SERVICE DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER AUTOIMMUNITÀ
(esami di secondo livello multiparametrici in immunoblot)

| PREPARATORE PER IMMUNOBLOT | | | | | | | | | |
|---|---------------|----------------|-----------|------|-------------------------|----------------|-----------|------|--|
| DESCRIZIONE | Alifax S.r.l. | | | | Euroimmun Italia S.r.l. | | | | |
| | Valore | Peso Parametro | Punteggio | Note | Valore | Peso Parametro | Punteggio | Note | |
| Ridotta manutenzione mensile programmata (indicare il numero di interventi di manutenzione) | 4 | 5 | 5,00 | | 25 | 5 | 0,96 | | |

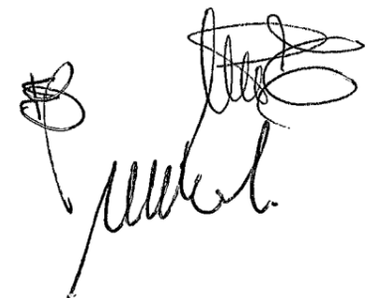


Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria

N° gara 8018334

**CIG 859537362F - Lotto 3 FORNITURA in SERVICE DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER AUTOIMMUNITÀ
(esami di secondo livello multiparametrici in immunoblot)**

| PREPARATORE PER IMMUNOBLOT | | | | | | |
|---|--|---|-------------------------|------|-----------------------------------|------|
| DESCRIZIONE | Punteggio massimo per sotto-criterio se Presente | Punteggio per sotto-criterio se Assente | Punteggio Alifax S.r.l. | NOTE | Punteggio Euroimmun Italia S.r.l. | NOTE |
| Gestione automatica dei reattivi mediante identificazione con barcode | 5 | 0 | 5,0 | | 5,0 | |
| CARATTERISTICHE REATTIVI IMMUNOBLOT | | | | | | |
| DESCRIZIONE | Punteggio massimo per sotto-criterio se Presente | Punteggio per sotto-criterio se Assente | Punteggio Alifax S.r.l. | NOTE | Punteggio Euroimmuns srl | NOTE |
| Profilo gangliosidi con presenza di antigeni solfatidi | 4 | 0 | 4 | | 0 | |

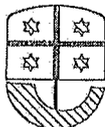


Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria

N° gara 8018334

**CIG 859537362F - Lotto 3 FORNITURA in SERVICE DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER AUTOIMMUNITÀ
(esami di secondo livello multiparametrici in immunoblot)**

| PREPARATORE PER IMMUNOBLOT (Max 35 punti) | Punteggio | Criterio | Alifax S.r.l. | Euroimmun Italia S.r.l. |
|--|------------------|-----------------|----------------------|--------------------------------|
| Grado di automazione nelle diverse fasi della seduta analitica. Sarà premiata l'offerta che prevede il maggior livello di automazione | 5 | Q1 | 2,41 | 5,00 |
| Numero di profili di analisi gestibili nella stessa seduta analitica | 5 | Q3* | 0,97 | 5,00 |
| Ridotta manutenzione mensile programmata (Indicare il numero di interventi di manutenzione) | 5 | Q4* | 5,00 | 0,96 |
| Gestione automatica dei reattivi mediante identificazione con barcode | 5 | Q5 | 5,00 | 5,00 |
| Sistema di interpretazione del risultato | 5 | Q1 | 5,00 | 4,32 |
| Elevata assistenza tecnico specialistica. Specificare le modalità e la tipologia | 5 | Q2 | 5,00 | 5,00 |
| Sistema di tracciabilità e sicurezza del processo analitico. Indicare quali passaggi garantiscono la tracciabilità e sicurezza | 5 | Q2 | 0,93 | 5,00 |
| totale | | | 24,30 | 30,28 |
| 1^ riparametrazione | | | 28,09 | 35,00 |
| CARATTERISTICHE REATTIVI IMMUNOBLOT (Max 35 punti) | Punteggio | Criterio | Alifax S.r.l. | Euroimmun Italia S.r.l. |
| Antigeni disponibili all'interno dei profili richiesti oltre il minimo indicato (la Commissione valuterà sia il numero che la rilevanza clinica dell'antigene aggiunto) | 9 | Q1 | 9,00 | 6,43 |
| Reattivi calibratori e controlli pronti all'uso | 7 | Q3* | 7,00 | 4,61 |
| Stabilità media degli analiti: maggior durata, maggior punteggio | 6 | Q3* | 6,00 | 1,71 |
| Qualità sensibilità e specificità degli antigeni. Ogni azienda dovrà dichiarare la sensibilità e la specificità del proprio test sulla base delle pubblicazioni a riguardo | 7 | Q1 | 7,00 | 7,00 |
| Profilo gangliosidi con presenza di antigeni sulfatidi | 4 | Q5 | 4,00 | 0,00 |
| Numero di antigeni disponibili a catalogo | 2 | Q3* | 2,00 | 0,60 |
| totale | | | 35,00 | 20,35 |
| 1^ riparametrazione | | | 35,00 | 20,35 |
| TOTALE 1° riparametrazione | | | 63,09 | 55,35 |
| 2° riparametrazione | | | 70,00 | 61,42 |



REGIONE LIGURIA

**DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE**

**SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE**

Genova, 31/08/2021

Prot. n. NP/2021/267759
Allegati:

Oggetto: procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. n. 50/2016, tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel", per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7. Numero gara: 8018334. ID Sintel 133624384

OTTAVA SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Verbale del 31/08/2021

Premesso che con Legge Regionale 5/03/2021, n. 2 avente ad oggetto "Razionalizzazione e potenziamento del sistema regionale di centralizzazione degli acquisti di forniture e di servizi e dell'affidamento di lavori pubblici e strutture di missione" le funzioni di Centrale Regionale di Acquisto esercitate da A.Li.Sa. sono svolte, a far data dal 1° maggio 2021, da SUAR quale Stazione Unica Appaltante Regionale e che, per effetto del trasferimento di competenze, le procedure di gara già avviate alla suddetta data sono portate a termine dalla SUAR., il giorno 31/08/2021, alle ore 10,00 presso una Sala riunioni della Stazione Unica Appaltante (d'ora innanzi anche SUAR), in via D'Annunzio 64, 16121 Genova, 2° piano, si riunisce in seduta riservata la Commissione Giudicatrice della procedura in oggetto per la verifica della conformità delle offerte tecniche presentate dalle Ditte concorrenti alla gara per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area, Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi).

Il Seggio giudicante, nominato con Decreto n. 3112-2021 del 25/05/2021, prot. n. NP-2021-155822 - risulta composto dai Sigg.ri:

Dott.ssa Federica Benvenuto, Dirigente Biologo UOC Medicina di Laboratorio presso il Policlinico San Martino IST, in qualità di Presidente;

Dott.ssa Paola Terranova Dirigente sanitario Laboratorio analisi presso l'IRCCS G. Gaslini in qualità di Componente;

Dott. Mirco Maneschi Coordinatore Tecnico S.C. Patologia Clinica presso la ASL 5 Spezzino in qualità di Componente, che partecipa alla seduta in modalità videoconferenza.

Risulta presente la Dott.ssa Tiziana Tazzoli, RUP della procedura e la Sig.ra Loredana Lotti, Funzionario Amministrativo della SUAR, in qualità di Referente e Segretario verbalizzante della procedura.

Premesso che con avviso prot PG/2021/277938 del 24/08/2021 è stata convocata per la giornata odierna alle ore 11,00 la seduta pubblica di apertura delle offerte economiche del Lotto 1 "Allergologia" e del Lotto 7 "Sistema multiplex per dosaggio di IgE specifiche" della presente procedura di gara, la Commissione giudicatrice, tenuto conto dell'esito delle attività valutative compiute nel corso delle sedute precedenti (verbali prot NP-2021-163711, prot. NP/2021/179008, prot. NP-2021-205258, prot. NP-2021-225141, prot. NP-2021-231807) e dopo aver visionato il riepilogo dei punteggi tecnici assegnati alle offerte tecniche dei concorrenti, procede all'imputazione degli stessi sulla piattaforma telematica SinTel attraverso la quale verranno effettuate le operazioni di gara.

I punteggi tecnici finali, così come cristallizzati nel file Excel allegato al verbale della seduta del 27/07/2021 (prot. NP/2021/231807), risultano essere i seguenti:

| Lotto | Ditta Aggudicataria | Punteggio offerta tecnica (max 70 pt) |
|-------|----------------------------------|---------------------------------------|
| 1 | Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. | 70 |
| 7 | Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. | 70 |
| | Dasit S.p.A. | 52,93 |

Alle ore 10,30 la Commissione, conclusa l'operazione di cui sopra, decide di iniziare la valutazione del Lotto 2 "Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di primo livello)" al quale concorre unicamente l'RTI orizzontale non ancora costituito tra THERMOFISHER DIAGNOSTICS S.p.A. - *mandataria* - e EUROIMMUN ITALIA S.r.l. con Socio Unico - *mandante* - (Decreto n. 3209-2021 del 27/05/2021 concernente l'ammissione delle Ditte offerenti e verbale di apertura delle offerte tecniche, prot. NP/2021/163704 del 31/05/2021).

Il Presidente della Commissione riferisce di aver concordato con la Dott.ssa Pesce, Responsabile del Laboratorio Diagnostico di Autoimmunologia del Policlinico San Martino IRCCS, dove verrà effettuata la prova pratica prevista in relazione ai lotti 2 e 5, la disponibilità del Laboratorio in data 28/10/2021 a partire dalle ore 11,00.

Viene pertanto dato mandato alla Segretaria della Commissione di provvedere alla relativa comunicazione alle ditte concorrenti ed alla Direzione del Policlinico.

Ciò premesso la Commissione avvia la valutazione del Lotto 2.

Gli uffici della SUAR hanno predisposto una scheda, inviata a ciascun commissario, riportante i requisiti minimi previsti ai fini dell'ammissibilità del concorrente.

Ciascun Commissario conferma di aver ricevuto ed esaminato il materiale inviato e, pertanto, alla presenza del RUP e del Segretario, sulla base delle indicazioni fornite dai singoli Componenti, vengono compilati i campi relativi alle caratteristiche indispensabili, riscontrando punto per punto i requisiti minimi richiesti a pena di esclusione dal Capitolato tecnico-prestazionale di Gara, fino al punto C dei requisiti specifici della suddetta scheda.

Alle ore 10,50, la seduta viene sospesa onde consentire l'avvio della seduta pubblica di apertura delle offerte economiche.

Alle ore 11,20, la Commissione Giudicatrice si riunisce nuovamente in seduta riservata, per la prosecuzione dei lavori.

Il RUP sottopone alla Commissione Giudicatrice i documenti di offerta economica prodotti dalla Ditta Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. risulta aggiudicataria per entrambi i lotti 1 e 7 per verificarne congiuntamente la regolarità e completezza, anche dal punto di vista della capienza dei confezionamenti forniti in relazione alla tipologia ed al numero di test da effettuarsi presso gli enti individuati dal capitolato tecnico di gara. La documentazione economica risulta completa in tutti i suoi elementi (Modello M6 Dichiarazione di Offerta Economica, Modello M6 Dettaglio prezzi unitari), come richiesti dal Disciplinare di Gara e l'offerta economica, nell'esame del dettaglio delle singole componenti di costo (rif. A) reagenti, rif. B) Consumabili/altro materiale, rif. C) noleggio strumenti, rif. D) assistenza tecnica, rif. E) primo interfacciamento al L.I.S.) corrisponde all'importo complessivo quinquennale imputato dall'offerente sulla piattaforma Sintel (€ 910.315,00000 Iva esclusa). La capienza dei confezionamenti offerti risulta congrua per l'effettuazione dei quantitativi di test posti a gara.

Alle ore 14.00 la Commissione decide di sospendere i lavori e di aggiornarsi alle ore 09,30 del 14/092021, come da programmazione, per la prosecuzione degli stessi.

Le tabelle riepilogative delle attività svolte dalla Commissione vengono conservate agli atti della SUAR e saranno allegate in forma integrale al verbale conclusivo dei lavori.

Il Segretario procederà ad inviare il presente verbale al Dott. Maneschi, collegato in videoconferenza, per la sottoscrizione contestuale a distanza.

Letto, confermato e sottoscritto.

Genova, 31/08/2021

Presidente

Dott.ssa Tiziana TAZZOLI



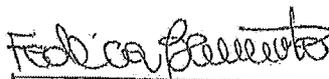
Componente/Segretario

Sig.ra Loredana LOTTI



Per la Commissione

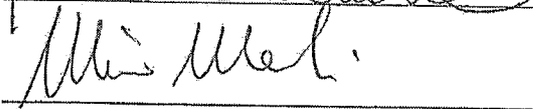
Dott.ssa Federica Benvenuto



Dott.ssa Paola Terranova



Dott. Mirco Maneschi





REGIONE LIGURIA

DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE

SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE

Genova, 14/09/2021

Prot. n. NP/2021/286644
Allegati:

Oggetto: procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. n. 50/2016, tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel", per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7. Numero gara: 8018334, ID Sintel 133624384

NONA SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Verbale del 14/09/2021

Premesso che con Legge Regionale 5/03/2021, n. 2 avente ad oggetto "Razionalizzazione e potenziamento del sistema regionale di centralizzazione degli acquisti di forniture e di servizi e dell'affidamento di lavori pubblici e strutture di missione" le funzioni di Centrale Regionale di Acquisto esercitate da A.Li.Sa. sono svolte, a far data dal 1° maggio 2021, da SUAR quale Stazione Unica Appaltante Regionale e che, per effetto del trasferimento di competenze, le procedure di gara già avviate alla suddetta data sono portate a termine dalla SUAR., il giorno 14/09/2021, alle ore 09,30 presso una Sala riunioni della Stazione Unica Appaltante (d'ora innanzi anche SUAR), in via D'Annunzio 64, 16121 Genova, 2° piano, si riunisce in seduta riservata la Commissione Giudicatrice della procedura in oggetto per la verifica della conformità delle offerte tecniche presentate dalle Ditte concorrenti alla gara per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area, Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi).

Il Seggio giudicante, nominato con Decreto n. 3112-2021 del 25/05/2021, prot. n. NP-2021-155822 - risulta composto dai Sigg.ri:

Dott.ssa Federica Benvenuto, Dirigente Biologo UOC Medicina di Laboratorio presso il Policlinico San Martino IST, in qualità di Presidente;

Dott.ssa Paola Terranova Dirigente sanitario Laboratorio analisi presso l'IRCCS G. Gaslini in qualità di Componente;

Dott. Mirco Maneschi Coordinatore Tecnico S.C. Patologia Clinica presso la ASL 5 Spezzino in qualità di Componente, che partecipa alla seduta in modalità videoconferenza.

Risultano presenti la Dott.ssa Tiziana Tazzoli, RUP della procedura e la Sig.ra Loredana Lotti, Funzionario Amministrativo della SUAR, in qualità di Referente e Segretario verbalizzante della procedura.

La Commissione, prosegue la valutazione del Lotto 2 "Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di primo livello)" al quale concorre unicamente l'RTI orizzontale non ancora costituito tra THERMOFISHER DIAGNOSTICS S.p.A. - *mandataria* - e EUROIMMUN ITALIA S.r.l. con Socio Unico - *mandante* - (Decreto n. 3209-2021 del 27/05/2021 concernente l'ammissione delle Ditte offerenti e verbale di apertura delle offerte tecniche, prot. NP/2021/163704 del 31/05/2021).

Nel corso della seduta precedente i Componenti avevano riscontrato i requisiti minimi richiesti dal Capitolato Tecnico di Gara fino al punto B dei "requisiti specifici" della scheda di valutazione e pertanto l'attività riprende a partire dal punto C.

La Commissione procede, requisito per requisito, alla verifica in tempo reale consultando la documentazione tecnica che viene condivisa anche con il Dott. Maneschi in collegamento remoto. Il Segretario, sulla base delle indicazioni fornite dai singoli Componenti, procede a compilare i relativi campi.

Dalle verifiche effettuate risultano offerte due diverse configurazioni in base alla necessità delle Aziende aderenti. In particolare, per ASL 2, ASL 3 e Policlinico San Martino RCSS viene offerto n. 1 Preparatore automatico di vetrini Sprinter XL 160 IFA (Cod. YG 0033-0101-5) mentre per ASL 4, ASL 5 e Gaslini viene offerto n. 1 Preparatore automatico di vetrini IF Sprinter IFA (Cod. YG 0032-0101). Entrambe le configurazioni soddisfano i requisiti minimi richiesti e, conseguentemente, l'R.T.I. THERMOFISHER DIAGNOSTICS S.p.A./EUROIMMUN ITALIA S.r.l. viene ammesso alla successiva fase di valutazione dei requisiti premianti.

Dalle ore 11,45 alle ore 12,00 i lavori vengono sospesi per una breve pausa. Alla loro ripresa la Commissione decide di avviare la valutazione dei parametri qualitativi.

Il Segretario procede quindi, unitamente alla Commissione Giudicatrice a trascrivere nella scheda di valutazione, per ciascun parametro i dati desunti dalla disamina della documentazione tecnica (Q3, Q4 e Q5) ed i criteri motivazionali espressi da ciascun componente (Q1).

Alle ore 13.30, avendo terminato le valutazioni sulla base della documentazione tecnica presentata, la Commissione decide di sospendere i lavori che saranno ripresi con l'effettuazione delle prove pratiche alle ore 11,00 del 28/092021, presso la sede del Policlinico San Martino IRCCS..

Le tabelle riepilogative delle attività svolte dalla Commissione vengono conservate agli atti della SUAR e saranno allegate in forma integrale al verbale conclusivo dei lavori.

Il Segretario procederà ad inviare il presente verbale al Dott. Maneschi, collegato in videoconferenza, per la sottoscrizione contestuale a distanza.

La seduta viene aggiornata, come da programmazione, alle ore 09,00 del 21/092021

Letto, confermato e sottoscritto.

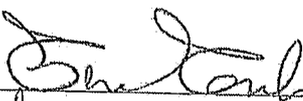
Genova, 14/09/2021

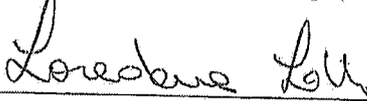
Presidente

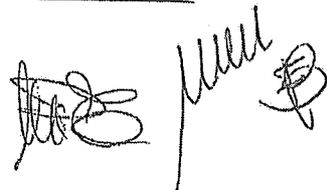
Dott.ssa Tiziana TAZZOLI

Componente/Segretario

Sig.ra Loredana LOTTI







Per la Commissione

Dott.ssa Federica Benvenuto

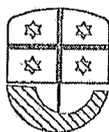


Dott.ssa Paola Terranova



Dott. Mirco Maneschi





REGIONE LIGURIA

DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE

SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE

Genova, 21/09/2021

Prot. n. NP/2021/294878

Allegati:

Oggetto: procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. n. 50/2016, tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel", per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7. Numero gara: 8018334. ID Sintel 133624384

DECIMA SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Verbale del 21/09/2021

Premesso che con Legge Regionale 5/03/2021, n. 2 avente ad oggetto "Razionalizzazione e potenziamento del sistema regionale di centralizzazione degli acquisti di forniture e di servizi e dell'affidamento di lavori pubblici e strutture di missione" le funzioni di Centrale Regionale di Acquisto esercitate da A.Li.Sa. sono svolte, a far data dal 1° maggio 2021, da SUAR quale Stazione Unica Appaltante Regionale e che, per effetto del trasferimento di competenze, le procedure di gara già avviate alla suddetta data sono portate a termine dalla SUAR., il giorno 21/09/2021, alle ore 09,30 presso una Sala riunioni della Stazione Unica Appaltante (d'ora innanzi anche SUAR), in via D'Annunzio 64, 16121 Genova, 2° piano, si riunisce in seduta riservata la Commissione Giudicatrice della procedura in oggetto per la verifica della conformità delle offerte tecniche presentate dalle Ditte concorrenti alla gara per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area, Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi).

Il Seggio giudicante, nominato con Decreto n. 3112-2021 del 25/05/2021, prot. n. NP-2021-155822 - risulta composto dai Sigg.ri:

Dott.ssa Federica Benvenuto, Dirigente Biologo UOC Medicina di Laboratorio presso il Policlinico San Martino IST, in qualità di Presidente;

Dott.ssa Paola Terranova Dirigente sanitario Laboratorio analisi presso l'IRCCS G. Gaslini in qualità di Componente;

Dott. Mirco Maneschi Coordinatore Tecnico S.C. Patologia Clinica presso la ASL 5 Spezzino in qualità di Componente, che partecipa alla seduta in modalità videoconferenza.

Risultano presenti la Dott.ssa Tiziana Tazzoli, RUP della procedura e la Sig.ra Loredana Lotti, Funzionario Amministrativo della SUAR, in qualità di Referente e Segretario verbalizzante della procedura.

La Commissione decide di avviare la valutazione del Lotto 5 "Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN IFI O EIA - MISCELLANEA" al quale concorre unicamente l'RTI orizzontale non ancora costituito tra EUROIMMUN ITALIA S.r.l. con Socio Unico - *mandataria* e THERMOFISHER DIAGNOSTICS S.p.A. - *mandante* - (Decreto n. 3209-2021 del 27/05/2021 concernente l'ammissione delle Ditte offerenti e verbale di apertura delle offerte tecniche, prot. NP/2021/163704 del 31/05/2021).

Gli uffici della SUAR hanno predisposto una scheda, inviata a ciascun commissario, riportante i requisiti minimi previsti ai fini dell'ammissibilità del concorrente.

La Commissione procede, requisito per requisito, alla verifica in tempo reale della presenza dei requisiti minimi richiesti a pena di esclusione dal Capitolato tecnico-prestazionale, consultando la documentazione tecnica che viene condivisa anche con il Dott. Maneschi in collegamento remoto. Il Segretario, sulla base delle indicazioni fornite dai singoli Componenti, procede a compilare i relativi campi.

Dalle verifiche effettuate viene accertata la presenza di tutti i requisiti minimi richiesti e, conseguentemente, l'R.T.I. EUROIMMUN ITALIA S.r.l /THERMOFISHER DIAGNOSTICS S.p.A. viene ammesso alla successiva fase di valutazione dei requisiti premianti.

Il Segretario procede quindi, unitamente alla Commissione Giudicatrice a trascrivere nella scheda di valutazione, per ciascun parametro i dati desunti dalla disamina della documentazione tecnica (Q3 e Q5) ed i criteri motivazionali espressi da ciascun componente (Q1).

Alle ore 12.00 la Commissione decide di sospendere i lavori e di aggiornarsi alle ore 11,00 del 28/09/2021 presso il Laboratorio Diagnostico di Autoimmunologia - Pad 64 Nuovi Laboratori - piano primo - stanza 7, del Policlinico San Martino IRCCS per l'esecuzione delle prove sulle campionature presentate per i lotti 2 e 5.

Le tabelle riepilogative delle attività svolte dalla Commissione vengono conservate agli atti della SUAR e saranno allegate in forma integrale al verbale conclusivo dei lavori.

Il Segretario procederà ad inviare il presente verbale al Dott. Maneschi, collegato in videoconferenza, per la sottoscrizione contestuale a distanza.

Letto, confermato e sottoscritto.

Genova, 21/09/2021

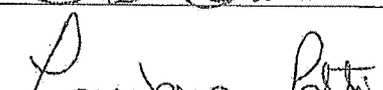
Presidente

Dott.ssa Tiziana TAZZOLI



Componente/Segretario

Sig.ra Loredana LOTTI



Per la Commissione

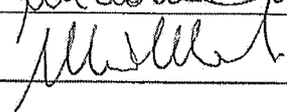
Dott.ssa Federica Benvenuto



Dott.ssa Paola Terranova



Dott. Mirco Maneschi





REGIONE LIGURIA

DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE

SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE

Genova, 12/10/2021/2021

Prot. n. NP/2021/321425

Allegati:

Oggetto: procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. n. 50/2016, tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel", per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7. Numero gara: 8018334, ID Sintel 133624384

UNDICESIMA SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Verbale del 28/09/2021

Premesso che con Legge Regionale 5/03/2021, n. 2 avente ad oggetto "Razionalizzazione e potenziamento del sistema regionale di centralizzazione degli acquisti di forniture e di servizi e dell'affidamento di lavori pubblici e strutture di missione" le funzioni di Centrale Regionale di Acquisto esercitate da A.Li.Sa, sono svolte, a far data dal 1° maggio 2021, da SUAR quale Stazione Unica Appaltante Regionale e che, per effetto del trasferimento di competenze, le procedure di gara già avviate alla suddetta data sono portate a termine dalla SUAR., il giorno 28/09/2021, alle ore 09,30 presso una Sala riunioni della Stazione Unica Appaltante (d'ora innanzi anche SUAR), in via D'Annunzio 64, 16121 Genova, 2° piano, si riunisce in seduta riservata la Commissione Giudicatrice della procedura in oggetto per la verifica della conformità delle offerte tecniche presentate dalle Ditte concorrenti alla gara per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area, Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi).

Il Seggio giudicante, nominato con Decreto n. 3112-2021 del 25/05/2021, prot. n. NP-2021-155822 - risulta composto dai Sigg.ri:

Dott.ssa Federica Benvenuto, Dirigente Biologo UOC Medicina di Laboratorio presso il Policlinico San Martino IST, in qualità di Presidente;

Dott.ssa Paola Terranova Dirigente sanitario Laboratorio analisi presso l'IRCCS G. Gaslini in qualità di Componente;

Dott. Mirco Maneschi Coordinatore Tecnico S.C. Patologia Clinica presso la ASL 5 Spezzino in qualità di Componente, che partecipa alla seduta in modalità videoconferenza.

Risultano presenti la Dott.ssa Tiziana Tazzoli, RUP della procedura e la Sig.ra Loredana Lotti, Funzionario Amministrativo della SUAR, in qualità di Referente e Segretario verbalizzante della procedura.

La Commissione, come deciso nelle precedenti sedute e secondo quanto previsto dal Capitolato Tecnico di gara si riunisce presso il Laboratorio Diagnostico di Autoimmunologia - Pad 64 Nuovi Laboratori - piano primo - stanza 7, del Policlinico San Martino IRCCS per l'esecuzione delle prove sulle campionature presentate per i lotti 2 e 5,

Alle ore 11:00 la Commissione, è riunita al completo.

Sono presenti per gli offerenti dei lotti 2 e 5, RTI Thermo Fisher Diagnostics spa/Euroimmin srl, la Dott.ssa Enrica Vattuone (Capo area commerciale) e la Dott.ssa Marina Tomelli (Application Specialist).

E' altresì presente la Responsabile del Laboratorio Diagnostico di Autoimmunologia dell'Ospedale Policlinico San Martino IRCCS, Prof.ssa Giampaola Pesce, che ospita la prova pratica.

Preliminarmente, alla presenza della Commissione, viene presa in carico la campionatura richiesta dal Capitolato Tecnico per l'effettuazione dei test di prova in immunofluorescenza.

La Commissione, unitamente al Seggio di gara, verifica la corrispondenza dei lotti con quanto richiesto dal capitolato tecnico.

Terminate le verifiche preliminari, l'Application Specialist coadiuvata dalla Capo Area iniziano le procedure di preparazione dei diversi preparati da sottoporre, una volta ultimati alla Commissione Giudicatrice per la successiva valutazione in seduta riservata.

Le procedure operative vengono condotte sotto la supervisione della Commissione.

Alle ore 15:20 la Commissione si riunisce in una stanza all'interno del laboratorio per la valutazione dei preparati in IFI. I componenti della commissione procedono alla visualizzazione dei preparati tramite microscopio interfacciato ad un PC che ne consente la visione collegiale.

I lavori di valutazione si concludono alle ore 17:00

La Commissione Giudicatrice aggiorna i lavori alla successiva seduta del 5/10/2021.

La seduta è tolta alle ore 17:05

Letto, confermato e sottoscritto.

Genova, 28/09/2021

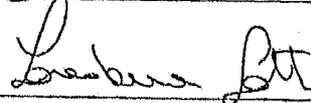
Presidente

Dott.ssa Tiziana TAZZOLI



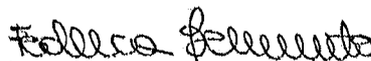
Componente/Segretario

Sig.ra Loredana LOTTI

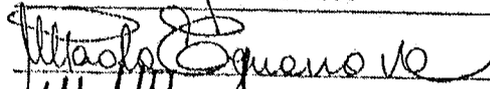


Per la Commissione

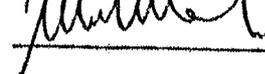
Dott.ssa Federica Benvenuto

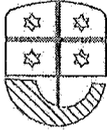


Dott.ssa Paola Terranova



Dott. Mirco Maneschi





REGIONE LIGURIA
DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE
SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE

Genova, 12/10/2021

Prot. n. NP/2021/321426

Allegati: schede valutazione lotti 2, 4 e
5

Oggetto: procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. n. 50/2016, tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel", per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7. Numero gara: 8018334. ID Sintel 133624384

DODICESIMA SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Verbale del 05/10/2021

Premesso che con Legge Regionale 5/03/2021, n. 2 avente ad oggetto "Razionalizzazione e potenziamento del sistema regionale di centralizzazione degli acquisti di forniture e di servizi e dell'affidamento di lavori pubblici e strutture di missione" le funzioni di Centrale Regionale di Acquisto esercitate da A.Li.Sa. sono svolte, a far data dal 1° maggio 2021, da SUAR quale Stazione Unica Appaltante Regionale e che, per effetto del trasferimento di competenze, le procedure di gara già avviate alla suddetta data sono portate a termine dalla SUAR., il giorno 05/10/2021, alle ore 09,30 presso una Sala riunioni della Stazione Unica Appaltante (d'ora innanzi anche SUAR), in via D'Annunzio 64, 16121 Genova, 2° piano, si riunisce in seduta riservata la Commissione Giudicatrice della procedura in oggetto per la verifica della conformità delle offerte tecniche presentate dalle Ditte concorrenti alla gara per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area, Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi).

Il Seggio giudicante, nominato con Decreto n. 3112-2021 del 25/05/2021, prot. n. NP-2021-155822 - risulta composto dai Sigg.ri:

Dott.ssa Federica Benvenuto, Dirigente Biologo UOC Medicina di Laboratorio presso il Policlinico San Martino IST, in qualità di Presidente;

Dott.ssa Paola Terranova Dirigente sanitario Laboratorio analisi presso l'IRCCS G. Gaslini in qualità di Componente;

Dott. Mirco Maneschi Coordinatore Tecnico S.C. Patologia Clinica presso la ASL 5 Spezzino in qualità di Componente, che partecipa alla seduta in modalità videoconferenza.

Risultano presenti la Dott.ssa Tiziana Tazzoli, RUP della procedura e la Sig.ra Loredana Lotti, Funzionario Amministrativo della SUAR, in qualità di Referente e Segretario verbalizzante della procedura.

Nel corso della seduta odierna la Commissione procederà al completamento delle valutazioni per i Lotti 2 "Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di primo livello)" e 5 "Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN IFI O BIA - MISCELLANEA" in relazione ai requisiti premianti soggetti all'esecuzione di prova pratica sulla campionatura tenutasi in data 28/09/2021 presso il Laboratorio Diagnostico di Autoimmunologia - Pad 64 Nuovi Laboratori - piano primo - stanza 7 - del Policlinico San Martino IRCCS.

Il Segretario pertanto procede a trascrivere sulle tabelle di valutazione i giudizi espressi dai Componenti all'esito delle prove effettuate nel corso della precedente seduta ed all'inserimento dei coefficienti di apprezzamento assegnati dal Seggio Giudicante nei corrispondenti campi del file Excel riepilogativo predisposto da S.U.A.R.

Conclusa la valutazione dei Lotti 2 e 7, la Commissione decide di avviare la valutazione del Lotto 4 "Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN CLIA O FBIA" al quale concorre unicamente la Soc. Instrumentation Laboratory S.p.A. - (Decreto n. 3209-2021 del 27/05/2021 concernente l'ammissione delle Ditte offerenti e verbale di apertura delle offerte tecniche, prot. NP/2021/163704 del 31/05/2021).

Gli uffici della SUAR hanno predisposto una scheda, inviata a ciascun commissario, riportante i requisiti minimi previsti ai fini dell'ammissibilità del concorrente.

La Commissione procede, requisito per requisito, alla verifica in tempo reale della presenza dei requisiti minimi richiesti a pena di esclusione dal Capitolato tecnico-prestazionale, consultando la documentazione tecnica che viene condivisa anche con il Dott. Maneschi in collegamento remoto. Il Segretario, sulla base delle indicazioni fornite dai singoli Componenti, procede a compilare i relativi campi sulla tabella di valutazione

Dalle verifiche effettuate viene accertata la presenza di tutti i requisiti minimi richiesti e, conseguentemente, la Ditta S.p.A. viene ammessa alla successiva fase di valutazione dei requisiti premianti.

Il Segretario provvede quindi, unitamente alla Commissione Giudicatrice a trascrivere nella scheda di valutazione, per ciascun parametro i dati desunti dalla disamina della documentazione tecnica (Q3 e Q5) ed i criteri motivazionali espressi da ciascun componente (Q1), imputando altresì i risultati emersi nel foglio Excel per il calcolo dei punteggi.

Alle ore 13.00, completata la valutazione anche del lotto 4, la Commissione decide di sospendere i lavori e di aggiornarsi in data 12/10/2021 per l'apertura delle offerte economiche presentate per i lotti 2, 3, 4 e 5.

Le schede di valutazione e le schede riepilogative dei punteggi vengono quindi stampate e sottoscritte, unitamente al presente verbale, dalle componenti presenti della Commissione che saranno inviate al Dott. Maneschi per la sottoscrizione contestuale a distanza.

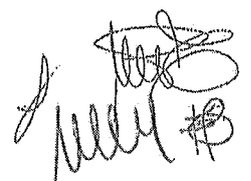
Le schede di valutazione così sottoscritte vengono quindi allegate al presente verbale quale parte integrante e sostanziale.

Letto, confermato e sottoscritto.

Genova, 05/10/2021

Presidente

Dott.ssa Tiziana TAZZOLI



Componente/Segretario
Sig.ra Loredana LOTTI

Loredana Lotti

Per la Commissione

Dott.ssa Federica Benvenuto

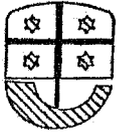
Federica Benvenuto

Dott.ssa Paola Terranova

Paola Terranova

Dott. Mirco Maneschi

Mirco Maneschi



REGIONE LIGURIA
DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE

SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE

GARA A PROCEDURA APERTA EX ART. 60 D. LGs. n. 50/2016 TRAMITE LA PIATTAFORMA DI INTERMEDIAZIONE TELEMATICA SINTEL per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7.
Numero gara 8018334

TABELLA DI VALUTAZIONE PER COMMISSIONE GIUDICATRICE

CIG 8595364EBF - Lotto 2
Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di primo livello)

CONCORRENTE: RTI orizzontale non ancora costituito tra THERMOFISHER DIAGNOSTICS S.p.A. (mandataria) e EUROIMMUN ITALIA S.r.l. con Socio Unico (mandante)

SISTEMI OFFERTI:

Configurazione ASL 2, ASL 3, Policlinico San Martino RCSS

- n. 1 Preparatore automatico di vetrini Sprinter XL 160 IFA (Cod. YG 0033-0101-5)
- n. 1 Microscopio a fluorescenza e sistema di acquisizione immagini EUROPattern Microscope Cod. YG 0075-0101-1
- n. 1 Microscopio a fluorescenza di backup Eurostar III Plus cod. YG 0306-0101-3
- n. 1 Analizzatore automatico Phadia 250 Cod. 12390001
- n. 2 UPS Cod. YG 0941-0101
- n. 1 UPS cod. VGD 3000
- n. 1 PC DELL OXE35FF-8512-255D-B
- n. 1 monitor DELL P2219H-3YR
- n. 1 stampante HP Laserjet Pro M102w
- Banco di supporto

Middleware EUROLabOffice

VEQ NEQAS • ANTIBODIES TO NUCLEAR AND RELATED ANTIGENS cod. SER/005

- COELIAC DISEASE ANTIBODIES cod. SER/010
- PHOSPHOLIPID ANTIBODIES Cod. SER/006
- ANCA ANTIBODIES cod. SER/007
- LIVER DISEASE ANTIBODIES cod. SER/004
- CITRULLINATED PROTEINS cod. SER/036

Configurazione ASL 4, ASL 5, Gaslini

Preparatore automatico di vetrini IP Sprinter IFA (Cod. YG 0032-0101)

n. 1 Microscopio a fluorescenza e sistema di acquisizione immagini EUROPattern Microscope
Cod. YG 0075-0101-1

n. 1 Microscopio a fluorescenza di backup Eurostar III Plus cod. YG 0306-0101-3

n. 1 Analizzatore automatico Phadia 250 Cod. 12390001

n. 2 UPS Cod. YG 0941-0101

n. 1 UPS cod. VGD 3000

n. 1 PC DELL OXE35FP-8512-255D-B

n. 1 monitor DELL P2219H-3YR

n. 1 stampante HP Laserjet Pro M102w

Banco di supporto

Middleware EUROLabOffice

VEQ NEQAS • ANTIBODIES TO NUCLEAR AND RELATED ANTIGENS cod. SER/005

- COELIAC DISEASE ANTIBODIES cod. SER/010
- PHOSPHOLIPID ANTIBODIES Cod. SER/006
- ANCA ANTIBODIES cod. SER/007
- LIVER DISEASE ANTIBODIES cod. SER/004
- CITRULLINATED PROTEINS cod. SER/036

A handwritten signature in black ink is located in the bottom right corner of the page. Below the signature, there is a circular stamp or seal, partially obscured by the signature's lines.

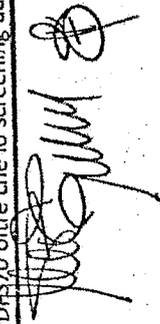
| | Assistenza tecnica | Note |
|---|--|--|
| A | Assistenza tecnica "full risk" di tutte le componenti offerte (hardware e software) | Presente pag. 85 relazione tecnica |
| B | interventi di manutenzione straordinaria preventiva e di emergenza, compreso il sabato escluse le manutenzioni routinarie periodiche e giornaliere da effettuarsi da parte dell'utente come previste dai manuali d'uso | Presente. Il sabato è garantita l'assistenza telefonica e da remoto e la manutenzione correttiva sul sw gestionale dello strumento |
| C | ripristino garantito in max 8 ore lavorative | Presente pag. 85 relazione tecnica e piano assistenza tecnica |
| D | sistema di "hot line" | Presente -- relazione tecnica pag. 86 e piano assistenza tecnica |
| E | nel caso di fermo macchina/sistema, disponibilità a fornire apparecchiature sostitutive, se non previsto back up intrinseco al sistema proposto, per tutta la durata del guasto al fine di garantire la normale prosecuzione della routine | Presente pag. 86 relazione tecnica e piano assistenza tecnica pag. 7 |
| F | servizio di supporto applicativo e scientifico, per tutta la durata della fornitura ed aggiornamento tecnologico sia del software di gestione del sistema che della strumentazione | Presente -- punto 5 piano assistenza tecnica (pag. 3) |
| G | Formazione del personale utilizzatore | Presente piano formazione |
| F | Assicurazione contro incendio, furto, danneggiamento del sistema, e contro danni a terzi derivanti da malfunzionamento della strumentazione | Presente punto 4 piano assistenza tecnica |
| | Requisiti Specifici | Note |
| | Sistemi analitici completi per l'esecuzione di test di I livello di autoimmunità e relativo software/hardware per la gestione degli stessi e la comunicazione al gestionale di laboratorio (LIS). I sistemi analitici dovranno comprendere apparecchiature e test per il dosaggio di autoanticorpi con le seguenti metodiche: immunofluorescenza indiretta (IFI) e immunometriche non a micropiastre | Presente pag. 6/8 relazione tecnica |
| A | Middleware di gestione del settore autoimmunità' in grado di governare anche strumenti di fornitori terzi. | Presente pag. 6 relazione tecnica |

| | | |
|--|--|---|
| B | <p>Immunofluorescenza indiretta per il dosaggio di autoanticorpi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • preparatore automatico di vetrini; • microscopio a fluorescenza con sistema di acquisizione e interpretazione automatica delle immagini fluoroscopiche; • microscopio a fluorescenza a LED di back Up; • Reagenti per l'esecuzione dei test richiesti. | Presente relazione tecnica pag. 6 |
| C | <p>Sistema di immunometria in random access, non a micropiastre, per il dosaggio di autoanticorpi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sistema analitico immunometrico con metodologia alternativa all'immunoenzimatica e accesso casuale dei campioni; • reagenti per l'esecuzione dei test richiesti. | Presente Rel. Tecnica pag. 6 e 34 Mod. M5 Excel dettaglio offerta tecnica |
| D | <p>La ditta aggiudicataria dovrà garantire, per tutto il periodo della fornitura, la partecipazione ad uno o più specifici programmi di valutazione esterna di qualità (VEQ) i cui requisiti sono riportati qui di seguito:</p> <p>VEQ.NEQAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • ANTIBODIES TO NUCLEAR AND RELATED ANTIGENS • COELIAC DISEASE ANTIBODIES • PHOSPHOLIPID ANTIBODIES • ANCA ANTIBODIES • LIVER DISEASE ANTIBODIES • CITRULLINATED PROTEINS | Presente Rel. Tecnica pag. 6 e Mod. M5 Excel dettaglio offerta tecnica |
| A) MIDDLEWARE DI GESTIONE DEL SETTORE AUTOIMMUNITA' (Requisiti minimi a pena di esclusione) | | |
| N° | Descrizione | Note |
| a.1 | Collegamento ai singoli sistemi che compongono il settore di autoimmunità e gestione dei vari strumenti e metodologie (IFI, IMMUNOMETRIA, IMMUNOBLOT). | Presente Rel. Tecnica pag. 6-11 Offerto middleware EUROLabOffice |
| a.2 | Capacità di acquisire le immagini microscopiche durante la lettura del preparato ed associarle simultaneamente al paziente di pertinenza. | Presente Rel. Tecnica pag. 11 le immagini acquisite durante le letture vengono associate allo storico del paziente all'interno del database del middleware EUROLabOffice |

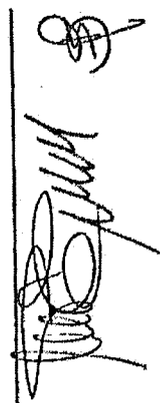
| | | |
|--|--|--|
| a.3 | Ricezione da Host dell'elenco esami da eseguire con relativa creazione di liste di lavoro. | Presente Rel. Tecnica pag. 11 |
| a.4 | Liste di lavoro suddivise per metodologie/strumentazione. | Presente Rel. Tecnica pag. 11 |
| a.5 | Invio delle liste di lavoro suddivise per singola stazione. | Presente Rel. Tecnica pag. 11 |
| a.6 | Ricezione dei risultati da ogni singola stazione con successivo invio ad Host. | Presente Rel. Tecnica pag. 12 |
| a.7 | Ampio archivio in grado di gestire dati ed immagini fluoroscopiche eventualmente associate al paziente. | Presente Rel. Tecnica pag. 12 |
| a.8 | Creazione di stampa referto personalizzabile. | Presente Rel. Tecnica pag. 12 |
| a.9 | Creazione di fogli di lavoro per le ripetizioni successive e loro invio al relativo strumento. | Presente Rel. Tecnica pag. 12 |
| a.10 | Controllo da remoto da parte del fornitore. | Presente Rel. Tecnica pag. 12 |
| a.11 | Software in lingua inglese, i manuali d'uso e le check list di manutenzione devono essere prodotti in lingua italiana. | Presente sia in lingua inglese che in italiano (Rel. Tecnica pag. 12) |
| B) IMMUNOFLUORESCENZA INDIRETTA (Requisiti minimi a pena di esclusione) | | |
| N° | Descrizione | Note |
| PREPARATORE AUTOMATICO DI VETRINI | | |
| b.1.1 | Preparatore automatico nuovo di fabbrica, non ricondizionato. | Sprinter XL 160 IFA IF Sprinter IFA Vengono offerti gli strumenti IF-Sprinter e Sprinter XL in base alla produttività richiesta Rel. Tecnica pag. 13, Mod. M5 e allegato, offerta silente) |
| b.1.2 | Software/protocolli/reagentario validati per: - ANA su HEP-2; - AMA, ASMA, LKM su triplo tessuto (fegato, rene, stomaco di ratto); - nDNA su Crithidia Luciliae; - ANCA su Neutrofili fissati in etanolo; - ANCA su Neutrofili fissati in formalina; - EMA su terzo distale di esofago di scimmia. | Tutti i reagenti sono validati (Rel. Tecnica pag. 15) |
| b.1.3 | Gestione contemporanea (stessa seduta analitica) di tutte le metodiche IFI elencate. | Tutte le metodiche IFI possono essere gestite |

| | | |
|--------|---|---|
| | | contemporaneamente (Rel. Tecnica pag. 15) Presente per entrambe le configurazioni offerte (Rel. Tecnica pag. 15) |
| b.1.4 | Sistema aperto implementabile con ulteriori metodi anche di altre ditte. | |
| b.1.5 | Gestione di almeno 90 campioni/seduta. | Fino a 160 campioni/seduta (Rel. Tecnica pag. 15) Fino a 96 campioni/seduta (Rel. Tecnica pag. 15) |
| b.1.6 | Gestione di almeno 15 vetrini e 8 metodiche diverse IFI simultaneamente. | 30 vetrini e 20 metodiche contemporaneamente (Rel. Tecnica pag. 16). 15 vetrini e 8 metodiche contemporaneamente (Rel. Tecnica pag. 16). |
| b.1.7 | Utilizzo dei tubi primari o secondari in completa automazione. | Presente per entrambe le configurazioni offerte (Rel. Tecnica pag. 16) |
| b.1.8 | Presenza di sensore di livello campioni e reagenti. | Presente per entrambe le configurazioni offerte (Rel. Tecnica pag. 16) |
| b.1.9 | Programmazione delle sedute personalizzabile e gestibile da middleware collegato. | Presente per entrambe le configurazioni offerte (Rel. Tecnica pag. 16 e documento 10_Euroimmun_caratteristiche sistema offerto) |
| b.1.10 | Tracciabilità dei reagenti/condizioni/operazioni eseguite. | Presente per entrambe le configurazioni offerte (Rel. Tecnica pag. 18) |
| b.1.11 | Braccio di dispensazione con ago separato per la dispensazione per aspirazione/lavaggio al fine di ridurre il carry over. | Entrambi i preparatori IF-Sprinter e Sprinter XL sono dotati di un sistema di aspirazione provvisto di ago separato dal sistema di lavaggio dei vetrini (Rel. Tec. Pag. 19) |
| b.1.12 | Esecuzione automatica delle diluizioni/titolazioni dei sieri. | Presente per entrambe le configurazioni offerte (Rel. Tecnica pag. 19) |
| b.1.13 | Gestione di tutte le fasi di lavoro in completa automazione. | Tutta la procedura di esecuzione delle diluizioni/titolazioni dei sieri e resa automatica dal software eRobot (Rel. Tec. Pag. 19). |
| b.1.14 | Riconoscimento dei campioni tramite lettore barcode "on board". | Sprinter XL alloggia 8 IF-Sprinter e in grado di alloggiare 5 rack da 20 con una capacità di 160 campioni. |

| | | | |
|---|---|---|---|
| | | campioni ognuno, i quali sono riconosciuti durante l'inserimento all'interno dello strumento tramite la lettura dei barcode dal lettore integrato (Rel. Tec. Pag. 20) | riconosciuti al momento del caricamento all'interno dello strumento tramite lettore integrato (Rel. Tec. Pag. 20) |
| b.1.15 | Riconoscimento dei vetrini tramite lettore barcode. | | Presente per entrambe le configurazioni offerte (Rel. Tecnica pag. 20) |
| b.1.16 | Software in lingua inglese, i manuali d'uso e le check list di manutenzione devono essere prodotti in lingua italiana. | | Presente sia in lingua inglese che in italiano (Rel. Tecnica pag. 20) |
| MICROSCOPIO A FLUORESCENZA E SISTEMA DI ACQUISIZIONE DELLE IMMAGINI FLUOROSCOPICHE | | | |
| b.2.1 | Microscopio a led nuovo di fabbrica fornito di obiettivi 20x e 40x. | | offerto il microscopio a LED robotizzato EUROPattern Microscope (Rel. Tec. Pag. 20) |
| b.2.2 | Sistema di lettura robotizzato con lettura automatica dei vetrini. | | Acquisizione delle immagini di tutti i substrati EUROIMMUN e valutazione automatica del risultato (Rel. Tec. Pag. 20) |
| b.2.3 | Sistema di acquisizione delle immagini ad alta definizione. | | EUROPattern Microscope e dotato di due telecamere Basler Pylon AC3088-57uc con risoluzione 3088x2064 pixel per garantire un'altissima definizione delle immagini acquisite in fase di lettura. (Rel. Tec. Pag. 22) |
| b.2.4 | Acquisizione delle immagini direttamente in fase di lettura, digitalizzazione delle stesse ed archiviazione paziente sul software gestionale. | | Presente modalita "LIVE" (pag. 22 Rel. Tecnica) |
| b.2.5 | Software in grado di identificare i campioni negativi. | | Il sistema permette lo screening dei campioni negativi (pag. 23 Rel. Tecnica) |
| b.2.6 | Software in grado di identificare almeno i patterns fluoroscopici più frequenti dei campioni. ANA positivi (omogeneo, nucleolare, punteggiato, centromerico, nuclear dots). | | Il software d'interpretazione dello strumento EUROPattern è in grado di determinare in completa automazione i principali pattern fluoroscopici per gli ANA: Omogeneo, Granulare, Nucleolare, Membrana nucleare, Nuclear dots, Centromerico, Citoplasmatico e distinguere il DFS70 oltre che lo screening da |



| | | |
|--|---|--|
| | | pattern Negativo (AC-0) (pag. 23-24 Rel. Tecnica). |
| b.2.7 | Confronto in storico di risultati/immagini precedentemente acquisiti del paziente. | Si (pag. 24-25 Rel. Tecnica) |
| b.2.8 | Dotazione di computer, monitor e stampante annessa al sistema di acquisizione. | Il Sistema EUROPattern e dotato di computer, monitor e stampante annessa al sistema di acquisizione e connesso al middleware EUROLabOffice (pag. 25 Rel. Tecnica) |
| MICROSCOPIO A FLUORESCENZA DI BACK UP | | |
| b.3.1 | Microscopio a LED, anche ricondizionato, fornito di obiettivi 20x, 40x e 100x. | Offerto microscopio Eurostar III Plus ad epifluorescenza (LED) e luce bianca (alogeno) dotato di obiettivi a fattore d'ingrandimento 20x, 40x e 100x (rel. Tec. Pag. 26) |
| REAGENTI | | |
| b.4.1 | ANA su HEP-2: Substrato cellulare uniforme e semiconfluente con elevato numero di mitosi/campo (>3/campo a 40x) fissato in acetone. Kit completo di tutti i reagenti occorrenti comprensivo di controllo negativo e positivo. | Presente Nuclei cellulari ANA EUROPattern (Rel. Tecnica pag. 27-28) |
| b.4.2 | AMA, ASMA, LKM su triplo tessuto (fegato, rene, stomaco di ratto) Kit completo di tutti i reagenti occorrenti, comprensivo di controllo negativo e positivo. | Presente Liver Mosaic 9 EUROPattern (Rel. Tecnica pag. 28-30) |
| b.4.3 | nDNA su Crithidia Luciliae Kit completo di tutti i reagenti occorrenti, comprensivo di controllo negativo e positivo. | Presente dsDNA EUROPattern (Rel. Tecnica pag. 30-31) |
| b.4.4 | ANCA su Neutrofili fissati in etanolo Kit completo di tutti i reagenti occorrenti, comprensivo di controllo negativo e positivo. | Presente Mosaico Granulociti 13 (Rel. Tecnica pag. 31) |
| b.4.5 | ANCA su Neutrofili fissati in formalina Kit completo di tutti i reagenti occorrenti, comprensivo di controllo negativo e positivo. | Presente Mosaico Granulociti 13 (Rel. Tecnica pag. 32) |
| b.4.6 | EMA: terzo distale di esofago di scimmia; Kit completo di tutti i reagenti occorrenti, comprensivo di controllo negativo e positivo. | Presente Malattia Celiaca Screen - Endomysio IgA (Rel. Tec. Pag. 33) |
| b.4.7 | La stabilità delle confezioni reagenti non deve essere inferiori a 8 mesi | La confezione integra ha una scadenza di 18 mesi dalla data di produzione, una volta aperta i reattivi restano stabili per 12 mesi (Rel. Tec. Pag. 34) |

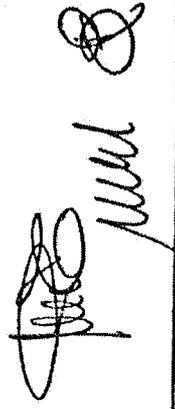


| C) IMMUNOMETRIA RANDOM ACCESS PER IL DOSAGGIO DI AUTOANTICORPI (Requisiti minimi a pena di esclusione) | | |
|--|--|--|
| N° | Descrizione | Note |
| SISTEMA ANALITICO IMMUNOMETRICO CON METODOLOGIA ALTERNATIVA ALL'IMMUNOENZIMATICA E ACCESSO CASUALE DEI CAMPIONI | | |
| c.1.1 | Analizzatore nuovo di fabbrica completamente automatico in tutte le fasi analitiche, immunochemiluminescenza o Fluoroimmunoenzimatico, non in micropiastria. | Presente (strumento Phadia 250, Rel. Tec. Pag. 34) |
| c.1.2 | Campionamento da tubi primari o secondari in completa automazione. | Presente (Rel. Tec. Pag. 34) |
| c.1.3 | Accesso random e continuo (caricamento ed esecuzione campioni anche durante il corso di una seduta analitica). | Presente (Rel. Tec. Pag. 34) |
| c.1.4 | Carry-over assente o in limiti di tolleranza. | Presente (Rel. Tec. Pag. 34-35) |
| c.1.5 | Possibilità di processare i test elencati su un'unica provetta primaria o su unica aliquota. | Presente (Rel. Tec. Pag. 36) |
| c.1.6 | Curve di calibrazione memorizzate utilizzabili per almeno 2/3 settimane. | Presente, stabilità curve fino a 28 gg. (Rel. Tec. Pag. 36) |
| c.1.7 | Sensori di livello per campioni e tutti i liquidi di sistema. | Presente (Rel. Tec. Pag. 36) |
| c.1.8 | Gestione automatica del controllo di qualità interno. | Presente (Rel. Tec. Pag. 36) |
| c.1.9 | Procedure di manutenzione giornaliera e periodica automatizzate e gestibili tramite software; | Presente (Rel. Tec. Pag. 36) |
| c.1.10 | Reattivi pronti all'uso. | Presente (Rel. Tec. Pag. 36) |
| c.1.11 | Conservazione dei reattivi a temperatura non inferiore a 4°C. | Range di conservazione tra i 2° e gli 8°C. (Rel. Tec. Pag. 36) |
| c.1.12 | Riconoscimento dei campioni, dei reagenti e dei calibratori tramite codice a barre | Presente (Rel. Tec. Pag. 36) |
| REAGENTI | | |
| c.2.1 | Reagenti pronti all'uso | Presente (Rel. Tec. Pag. 36) |
| c.2.2 | Controlli pronti all'uso. | Presente (Rel. Tec. Pag. 36) |
| c.2.3 | Calibratori pronti all'uso. | Presente (Rel. Tec. Pag. 37) |
| c.2.4 | Supporto solido antigene. | Presente (Rel. Tec. Pag. 37) |
| c.2.5 | Stabilità antigeni a bordo macchina. | 28 giorni (Rel. Tec. Pag. 37) |
| c.2.6 | Durata della stabilità analiti a bordo almeno 20 giorni. | superiore a 20 giorni (Rel. Tec. Pag. 37) |



| | | |
|-------|---|--|
| c-2.7 | ENA screening classico con almeno 6 Ag estrattivi altamente purificati o ricombinanti | Presenti 7 Ag (Rel. Tec. Pag. 37): ULRNP, ricombinante umano • SSA (RO), ricombinante umano • SSB (LA), ricombinante umano • Centromero B, ricombinante umano • Scl-70, ricombinante umano • Jo-1, ricombinante umano • SMDa, peptide sintetico altamente purificato. |
|-------|---|--|

ESITO: AMMESSA alla successiva fase di valutazione dei requisiti premianti



[Faint handwritten text at the bottom of the page]

REQUISITI PREMIANTI

N.B.: Nel caso in cui le offerte da valutare siano, come in questo caso, in numero inferiore a 3, il metodo del confronto a coppie (criterio di valutazione Q2), ancorchè previsto nel Capitolato non si applica. In tal caso viene utilizzato il metodo Q1.

| Caratteristiche STRUMENTALI oggetto di valutazione - Parametri | Criterio di valutazione | Valutazione Commissione (inserire il dato richiesto e per Q1 anche motivazione) |
|---|--|---|
| <p>PREPARATORE AUTOMATICO DI VETRINI</p> <p>Sistema di lavaggio: saranno maggiormente valorizzati i sistemi di lavaggio ad immersione e a goccia</p> | <p>Q1</p> <p>eccellente: coeff. 1,0 ottimo: coeff. 0,7 buono: coeff. 0,5 discreto: coeff. 0,3 sufficiente: coeff. 0,1 non valutabile coeff. 0,00</p> | <p>Dott.ssa Terranova: entrambi i sistemi presentano i due sistemi di lavaggio deffragiamente descritti coeff. 1 eccellente</p> <p>Dott.ssa Benvenuto: entrambe le modalità, offerte dal pettine di lavaggio <i>Manifold</i>, garantiscono efficacia della procedura di lavaggio coeff. 0,7 Ottimo</p> <p>Dott. Maneschi: le procedure di lavaggio presenti nelle due configurazioni soddisfano i requisiti di qualità del lavaggio. Coeff. 0,7 Ottimo</p> |
| Sistema dotato di lettore barcode vetrini integrato a bordo macchina | <p>Q5:</p> <p>Presente/Assente</p> | Presente |
| Sistema di tracciabilità e sicurezza del processo analitico | <p>Q1</p> <p>eccellente: coeff. 1,0 ottimo: coeff. 0,7 buono: coeff. 0,5 discreto: coeff. 0,3 sufficiente: coeff. 0,1 non valutabile coeff. 0,00</p> | <p>Dott.ssa Terranova: Eccellente Coeff. 1 - il Middleware associato agli strumenti offerti garantisce tracciabilità e sicurezza in tutte le fasi operative.</p> <p>Dott.ssa Benvenuto: ottimo. Coeff. 0,7 - EurolabOffice traccia tutte le fasi operative del preparatore di vetrini,</p> |



| | | |
|---|--|---|
| | | segnalando eventuali anomalie durante il processo. Dott. Maneschi: ottimo. Coeff. 0,7- il sistema EurolabOffice garantisce l'acquisizione dei barcode dei campioni con conseguente tracciabilità ed evidenziazione delle anomalie. Giornaliera: 5min. x5gg. = 25 min Settimanale: 5 min. x 4 sett. = 20 min. Mensile:20 min. Totale mensile = 65 min. |
| Tempo di manutenzione a carico dell'operatore | Q4* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri) | |
| MICROSCOPIO A FLUORESCENZA CON LETTURA AUTOMATICA DEI VETRINI | | |
| Possibilità di leggere i vetrini in simultanea sia a video che con gli oculari | Q5: Presente/Assente | Presente |
| Riconoscimento vetrino tramite lettura barcode a bordo del microscopio | Q5: Presente/Assente | Presente |
| Interpretazione di altri substrati oltre a quelli minimi richiesti | Q3 (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri) | 1 Presente substrato neuroimmunologia |
| Numero di vetrini caricabili nel sistema di lettura | Q3* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri) | 50 vetrini |
| Tempo di acquisizione ed interpretazione delle immagini (sarà premiato il minor tempo di interpretazione/quadri/ora) | Q4* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri) | Tempo medio dichiarato 12" |
| SISTEMA AUTOMATICO IN IMMUNOMETRIA RANDOM ACCESS NON A MICROPIASTRA | | |
| Curva di calibrazione estesa e completa anche nel caso in cui si utilizzino curve master con punti di rivalidazione dosati a bordo macchina. Indicare | Q3* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri) | 6 punti di calibrazione, range differenti per isotipo: Curva IgG (0 - 600 µg/L); Curva IgA (0 - |



| | | |
|---|--|--|
| range di estensione | misurazione oggettiva dei parametri) | 80 µg/L); Curva IgM (0 - 1000 µg/L); curve calibrate su standard IRP 67/86 WHO con valori massimi della curva di calibrazione oscillanti fra 80-1000 µg/L. Dovendo indicare un solo valore numerico la Commissione ritiene di poter indicare unicamente l'ampiezza risultante dalla differenza fra i due valori limite del range (1000-80) = 920 |
| Cadenza analitica | Q4* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri) | 60 test/ora |
| Numero di metodiche eseguibili contemporaneamente nella stessa seduta analitica | Q3* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri) | 6 metodiche |
| Numero analiti differenti a bordo contemporaneamente | Q3* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri) | 218 analiti differenti a bordo contemporaneamente (180 analiti nello store refrigerato + 38 in posizione STAT) |
| Possibilità di gestire le scorte reagenti tramite software | Q5: Presente/Assente | Presente (Stock manager, in Phadia Prime- Rel. Tecnica pag. 45) |
| <p>Caratteristiche RELATIVE oggetto di valutazione - Parametri RELATIVI PER IMMUNOFLUORESCENZA</p> <p>Valutazione della campionatura:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ ANA: indice mitotico HEp-2 (indicare rapporto nucleo/citoplasma) ▪ Distribuzione omogenea delle cellule per campo e buona conservazione dei tessuti ▪ Ripetibilità e riproducibilità dei risultati | | |
| <p>Valutazione Commissione (inserire il dato richiesto e per Q1... anche motivazione)</p> <p>La Commissione a seguito di prova sulla campionatura presentata dall'offerente ha verificato che:</p> <ul style="list-style-type: none"> • le cellule Hep-2 nei pozzetti dei vetrini hanno un rapporto nucleo/citoplasma di 1:1 e circa il 9-10% di cellule in mitosi | | |



▪ **Corrispondenza del quadro fluoroscopico indagato**

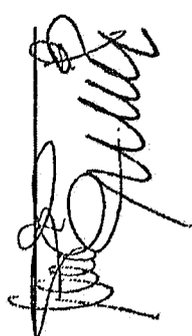
| | |
|--|--|
| | <p>non valutabile coeff. 0,00</p> <ul style="list-style-type: none"> • in un campo di circa 40-50 cellule. • le cellule sono distribuite in maniera omogenea senza addensamenti con buona conservazione dei tessuti • il test è stato eseguito in doppio, utilizzando vetrini di lotti diversi con risultati sovrapponibili • Ottima corrispondenza dei quadri fluoroscopici <p>La Commissione pertanto valuta complessivamente l'esito delle prove con il giudizio di OTTIMO coeff. 0.7</p> |
| <p>AMA-ASMA-LKM: possibilità di evidenziare F-Actina nello stesso pozzetto</p> | <p>Q5: Presente/Assente si</p> |
| <p>ANCA: lettura su granulociti fissati con i differenti fissativi e controllo HEp-2. Sarà maggiormente premiata la proposta in grado di consentire la lettura in unico pozzetto</p> | <p>Q1 eccellente: coeff. 1,0 ottimo: coeff. 0,7 buono: coeff. 0,5 discreto: coeff. 0,3 sufficiente: coeff. 0,1 non valutabile coeff. 0,00</p> <p>Il sistema offerto consente la lettura degli ANCA in unico pozzetto. Tutti i componenti esprimono la medesima valutazione: eccellente:coeff. 1</p> |
| <p>Numero di preparati prodotti e distribuiti dall'offerente</p> | <p>Q3* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri)</p> <p>L'offerente cita il documento "catalogo prodotti Euroimmun" che non è stato rilevato nella documentazione fornita. La Commissione stabilisce di considerare il numero di preparati offerti come indicati sul mod. M5 che è pari a n. 22</p> |
| <p>Maggior numero di kit completi (obbligatori e opzionali) contenenti controlli positivi e negativi e tutti i reagenti necessari</p> | <p>Q3* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri)</p> <p>22</p> |



[Faint handwritten notes at the bottom of the page]

REATTIVI PER TEST IMMUNOMETRICI (CLIMFELA)

| | Q5: Presente/Assente | Presente |
|---|---|--|
| Controlli di qualità multiparametrici per Autoimmunità | | Presente |
| Numero di analiti tarati contro Standard Internazionale di Riferimento del WHO | Q3* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri) | Nessuno In quanto l'analita EliATM Anti-TSH-r citato dall'offerente è disponibile nel pannello degli antigeni ma non viene offerto |
| Rapporto tra test refertati e test consumati per seduta analitica (sarà premiato il minor consumo di reazioni consumate per test refertato) | (Q2)Q1 eccellente: coeff. 1,0 otimo: coeff. 0,7 buono: coeff. 0,5 discreto: coeff. 0,3 sufficiente: coeff. 0,1 non valutabile coeff. 0,00 | Tutti i componenti concordano che il consumo è contenuto (risultato dichiarato dall'offerente pari ad un rapporto medio di 0,92) ed attribuiscono il medesimo apprezzamento: ottimo Coeff. 0,7 |
| Stabilità dei test a confezione integra (indicare la stabilità media) | Q3* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri) | 12 mesi |
| Stabilità dei test a bordo strumento (indicare la stabilità media) | Q3 (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri) | 28 gg. |
| Numero di test quantitativi | Q3* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri) | 16 In quanto l'EliATM Anti-TSH-r è disponibile nel pannello degli antigeni ma non offerto |
| Test addizionale offerto | Q3* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri) | nessuno |



Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria
N° gara 8018334

CIG 859364EBF - Lotto 2 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di primo livello)

| |
|---|
| <p><i>Scala dei coefficienti:</i> eccellente: coeff. 1,0 ottimo: coeff. 0,7 buono: coeff. 0,5 discreto: coeff. 0,3 sufficiente: coeff. 0,1 non valutabile coeff. 0,00</p> |
|---|

| Caratteristiche oggetto di valutazione del prestatore automatico di vetrini | PUNTI MAX | RTI Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. - Euroimmun Italia S.p.A. | PUNTI |
|--|-----------|---|-------|
| Sistema di lavaggio: saranno maggiormente valorizzati i sistemi di lavaggio ad immersione e a gocce | 2 | 0,70 Dott.ssa Federica Benvenuto 1,00 Dott.ssa Paola Terranova 0,70 Dott. Mirco Maneschi 0,80 MEDIA 1,00 COEFF. | 2,00 |
| Sistema di tracciabilità o sicurezza del processo analitico | 2 | 0,70 Dott.ssa Federica Benvenuto 1,00 Dott.ssa Paola Terranova 0,70 Dott. Mirco Maneschi 0,80 MEDIA 1,00 COEFF. | 2,00 |
| Caratteristiche oggetto di valutazione per REATTIVI PER IMMUNOFLOURESCENZA Valutazione della compilatura: @ ANA: indice mitotico HEp-2 (indicare rapporto nucleo/citoplasma) @ Distribuzione omogenea delle cellule per campo e buona conservazione dei tessuti @ Ripetibilità e riproducibilità dei risultati @ Corrispondenza del quadro fluoroscopico indagato | 10 | 0,70 Dott.ssa Federica Benvenuto 0,70 Dott.ssa Paola Terranova 0,70 Dott. Mirco Maneschi 0,70 MEDIA 1,00 COEFF. | 10,00 |
| ANCA: lettura su granulociti fissati con i differenti fissativi e controllo HEp-2. Sarà maggiormente premiata la proposta in grado di consentire la lettura in unico pozzetto | 2 | 1,00 Dott.ssa Federica Benvenuto 1,00 Dott.ssa Paola Terranova 1,00 Dott. Mirco Maneschi 1,00 MEDIA 1,00 COEFF. | 2,00 |
| Caratteristiche oggetto di valutazione per REATTIVI PER TEST IMMUNOMETRICI (CIA/FEIA) | PUNTI MAX | RTI Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. - Euroimmun Italia S.p.A. | PUNTI |
| Rapporto tra test referenziali e test consumati per seduta analitica (sarà premiata il minor consumo di reazioni consumate per test referenziale) | 2 | 0,70 Dott.ssa Federica Benvenuto 0,70 Dott.ssa Paola Terranova 0,70 Dott. Mirco Maneschi 0,70 MEDIA 1,00 COEFF. | 2,00 |

Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria
N° gara 8018334

CIG 85953648BF - Lotto 2 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di primo livello)

| Caratteristiche oggetto di valutazione del MICROSCOPIO A FLUORESCENZA CON LETTURA AUTOMATICA DEI VETRINI | | | | |
|---|---|-------------------|-----------|---|
| DESCRIZIONE | Valore RTI Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. - Euroimmun Italia S.r.l. | Peso Parametro | Punteggio | Note |
| Interpretazione di altri substrati oltre a quelli richiesti | 9 | 2 | 2,00 | Presente substrato neuroimmunologia |
| Numero di vetrini caricabili nel sistema di lettura | 50 | 3 | 3,00 | |
| Caratteristiche oggetto di valutazione del SISTEMA AUTOMATICO DI IMMUNOMETRIA RANDOM ACCESS NON A MICROPIASTRA | | | | |
| DESCRIZIONE | Valore RTI Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. - Euroimmun Italia S.r.l. | Peso Parametro | Punteggio | Note |
| Curva di calibrazione estesa e completa anche nel caso in cui si utilizzi curve master con punti di rivalutazione dosati a bordo macchina. Indicare range di estensione | 920 | 3 | 3,00 | ampiezza risultante dalla differenza fra i due valori limite del range (1.000-80) |
| Numero di metodiche eseguibili contemporaneamente nella stessa veduta analitica | 6 | 3 | 3,00 | |
| Numero analisi differenziali a bordo contemporaneamente | 218 | 3 | 3,00 | 180 analisi nello store refrigerato + 38 in posizione STAT |
| Caratteristiche oggetto di valutazione dei REATTIVI PER IMMUNOFLUORESCENZA | | | | |
| DESCRIZIONE | Valore RTI Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. - Euroimmun Italia S.r.l. | Peso Parametro | Punteggio | Note |
| Numero di preparati prodotti e distribuiti dall'offerente | 22 | 3 | 3,00 | |
| Maggior numero di kit completi (obbligatori e opzionali) contenenti controlli positivi e negativi e tutti i reagenti necessari | 22 | 3 | 3,00 | |
| Caratteristiche oggetto di valutazione dei REATTIVI PER IMMUNOMETRICHIA (CHIAVETTA) | | | | |
| DESCRIZIONE | Valore RTI Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. - Euroimmun Italia S.r.l. | Peso Parametro | Punteggio | Note |
| Numero di analisi tarati contro Standard Internazionale di Riferimento del WHO | 0 | 3 | 0,00 | analisi EIA/EM Anti-TSH-r non offerto |
| Stabilità del test a confezione integra (indicare la stabilità media) | 12 | 1 | 1,00 | mesi |
| Stabilità del test a bordo strumento (indicare la stabilità media) | 28 | 1 | 1,00 | giorni |
| Numero di test quantitativi | 16 | 4 | 4,00 | |
| Testi aggiuntivi offerti | 0 | 1 | 0,00 | |

**Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria
N° gara 8018334**

CIG 8595364EBF - Lotto 2 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di primo livello)

| Caratteristiche oggetto di valutazione del Preparatore automatico di vetrini | | | | |
|--|--|-------------------|-----------|--------------------------------|
| DESCRIZIONE | Valore RT Thermo Hiner Diagnostics S.p.A. Euroimmun Italia S.p.A. | Peso Parametro | Punteggio | Note |
| Tempo di manutenzione a carico dell'operatore | 65 | 2 | 2,00 | espresso in minuti |
| Caratteristiche oggetto di valutazione del MICROSCOPIO A FLUORESCENZA CON LETTURA AUTOMATICA DEI VETRINI | | | | |
| DESCRIZIONE | Valore RT Thermo Hiner Diagnostics S.p.A. Euroimmun Italia S.p.A. | Peso Parametro | Punteggio | Note |
| Tempo di acquisizione ed Interpretazione delle immagini (sarà premiato il minor tempo di interpretazione/quadro/ora) | 12 | 3 | 3,00 | tempo medio espresso in minuti |
| Caratteristiche oggetto di valutazione del SISTEMA AUTOMATICO IN IMMUNOMETRIA BANDONI ACCESSO NON A MICROPIASTRA | | | | |
| DESCRIZIONE | Valore RT Thermo Hiner Diagnostics S.p.A. Euroimmun Italia S.p.A. | Peso Parametro | Punteggio | Note |
| Cadenza analitica | 60 | 3 | 3,00 | test/ora |

Handwritten signature and initials

Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria
N° gara B018334

CIG 8599364EBF - Lotti 2 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di primo livello)

| Caratteristiche oggetto di valutazione del Preparatore automatico di vetrini | | | | |
|--|--|---|--|----------|
| DESCRIZIONE | Punteggio massimo per sotto-criterio se Presente | Punteggio per sotto-criterio se Assente | Punteggio RTI Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. - Euroimmun Italia S.r.l. | NOTE |
| Sistema dotato di lettore barcode vetrini integrato a bordo macchina | 2 | 0 | 2,0 | presente |
| Caratteristiche oggetto di valutazione del MICROSCOPIO A FLUORESCENZA CON LETTURA AUTOMATICA DEI VETRINI | | | | |
| DESCRIZIONE | Punteggio massimo per sotto-criterio se Presente | Punteggio per sotto-criterio se Assente | Punteggio RTI Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. - Euroimmun Italia S.r.l. | NOTE |
| Possibilità di leggere i vetrini in simultanea sia a video che con gli oculari | 3 | 0 | 3 | presente |
| Riconoscimento vetrino tramite lettura barcode a bordo del microscopio | 3 | 0 | 3 | presente |
| Caratteristiche oggetto di valutazione del SISTEMA AUTOMATICO IN IMMUNOMETRIA RANDOM ACCESS NON A MICROPIASTRA | | | | |
| DESCRIZIONE | Punteggio massimo per sotto-criterio se Presente | Punteggio per sotto-criterio se Assente | Punteggio RTI Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. - Euroimmun Italia S.r.l. | NOTE |
| Possibilità di gestire le scorte reagenti tramite software | 2 | 0 | 2 | presente |
| Caratteristiche oggetto di valutazione dei REATTIVI PER IMMUNOFLOURESCENZA | | | | |
| DESCRIZIONE | Punteggio massimo per sotto-criterio se Presente | Punteggio per sotto-criterio se Assente | Punteggio RTI Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. - Euroimmun Italia S.r.l. | NOTE |
| AMA-ASMA LKM: possibilità di evidenziare P-Actina nello stesso pozzetto | 2 | 0 | 2 | presente |
| Caratteristiche oggetto di valutazione dei REATTIVI PER TEST IMMUNOMETRICI (CLAYPEDIA) | | | | |
| DESCRIZIONE | Punteggio massimo per sotto-criterio se Presente | Punteggio per sotto-criterio se Assente | Punteggio RTI Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. - Euroimmun Italia S.r.l. | NOTE |
| Controlli di qualità nulliparametrici per Autoimmunità | 3 | 0 | 3 | presente |

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]



REGIONE LIGURIA

DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE

SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE

GARA A PROCEDURA APERTA EX ART. 60 D. LGs. n. 50/2016 TRAMITE LA PIATTAFORMA DI INTERMEDIAZIONE TELEMATICA SINTEL per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7.
Numero gara 8018334

TABELLA DI VALUTAZIONE PER COMMISSIONE GIUDICATRICE

CIG 8595389364 - Lotto 4
Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN CLIA
O FEIA

CONCORRENTE: Instrumentation Laboratory S.p.A.

SISTEMI OFFERTI:

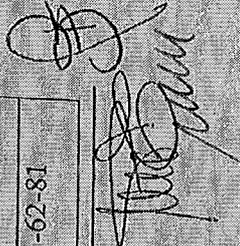
n. 1 Analizzatore completamente per dosaggi con metodologia in chemiluminescenza BIO-FLASH
Cod. T3710-0344 dotato di:
monitor LCD 15" colori Touch screen
stampante Laser Lexmark B/N
gruppo di continuità

CIG 8595389364 - Lotto 4

Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN CLIA O FEIA

| | Assistenza tecnica | Note |
|---|--|---|
| A | Assistenza tecnica "full risk" di tutte le componenti offerte (hardware e software) | Presente Punto 4 piano assistenza tecnica |
| B | interventi di manutenzione straordinaria preventiva e di emergenza, escluse le manutenzioni routinarie periodiche e giornaliere da effettuarsi da parte dell'utente come previste dai manuali d'uso | Presente operativo dalle 8.30 alle 17.30 dal lunedì al venerdì punto 2 piano assistenza tecnica |
| C | ripristino garantito in max 8 ore lavorative | Presente punto 2 e 4 piano assistenza tecnica |
| D | sistema di "hot line" | garantita continuità assistenziale 7 giorni su 7, mediante sistema computerizzato. Per il sistema BIO FLASH è stato recentemente introdotto il servizio Web Service Support, realizzato mediante collegamento in remoto in modalità criptata. Inoltre offerta, attraverso numeri verdi specifici per ogni linea di prodotto, consulenza telefonica e/o via web da specialisti Help Line (punto 2 e 4 piano assistenza tecnica, pag. 45 rel. Tec.) |
| E | nel caso di fermo macchina/sistema, disponibilità a fornire apparecchiature sostitutive, se non previsto back up intrinseco al sistema proposto, per tutta la durata del guasto al fine di garantire la normale prosecuzione della routine | Presente in caso di tempi di riparazione superiori alle 48 ore punto 2 e 4 piano assistenza tecnica |
| F | servizio di supporto applicativo e scientifico, per tutta la durata della fornitura ed aggiornamento tecnologico sia del software di gestione del sistema che della strumentazione | Presente punto 1 piano assistenza tecnica |
| G | Formazione del personale utilizzatore | Presente Piano formazione |

| | | |
|---|---|--|
| H | Assicurazione contro incendio, furto, danneggiamento del sistema, e contro danni a terzi derivanti da malfunzionamento della strumentazione | Presente punto 4 piano assistenza tecnica |
| | Requisiti Specifici | Note |
| A | Fornitura di un Sistema Random Access non in micropietra per l'esecuzione di dosaggi in chemiluminescenza (CLIA) o fluorimmunoenzimatici (FELA) specialistici di approfondimento. | SI offerto Bio-Flash Sistema Random Access non in micropietra, completamente automatico in tutte le sue fasi analitiche, con metodologia CLIA Pag. 4 Relazione Tecnica |
| A) IMMUNOCHEMICA PER IL DOSAGGIO DI AUTONNIDICORPIN OLIVIFEA | | |
| Requisiti minimi a pena di esclusione | | |
| N° | Descrizione | Note |
| a.1 | Analizzatore completamente automatico in tutte le sue fasi analitiche | Si, pag. 4 relazione Tecnica |
| a.2 | Strumento nuovo di fabbrica dedicato per l'esecuzione dei test richiesti | Si, pag. 4 relazione Tecnica |
| a.3 | Campionamento da tubi primari o secondari in completa automazione | Presente (pag. 5, 22 rel. Tecnica e ALLEGATO 1, Manuale Operatore, pagina 34) |
| a.4 | Carry-over assente o in limiti di tolleranza | Presente (pag. 5, 22 rel. Tecnica e ALLEGATO 1, Manuale Operatore) |
| a.5 | Possibilità di processare tutti i test elencati in tabella su un unico tubo primario o secondario | Dichiarazione di presenza del requisito da questionario tecnico. Rimanda alla relazione tecnica dove la presenza del requisito è deducibile indirettamente dalla descrizione non esplicita delle funzionalità del sistema proposto |
| a.6 | Sensori di livello per campioni e per tutti i reagenti specifici | Presenti, scheda tecnica strumento Bioflash e relazione tecnica |
| a.7 | Gestione automatica del controllo di qualità interno | Presente manuale operatore Bioflash pag. 69-74 |
| a.8 | Programmazione delle sedute tramite liste di lavoro preparate dal middleware collegato | Presente manuale operatore 57 -62-81 |



| | | |
|--|--|---|
| a.9 | Procedure di manutenzione giornaliera e periodica automatizzate e gestibili tramite software | Presente manuale operatore 92-102 |
| a.10 | Riconoscimento dei campioni, dei reagenti e dei calibratori tramite codice a barre con lettore integrato nello strumento | Presente brochure sistema Bioflash |
| a.11 | Presenza di aghi di dispensazione distinti fra campioni e reagenti, per evitare carry over | Presente - scheda tecnica Bioflash pag. 1 presenza di due aghi indipendenti |
| B) REAGENTI | | |
| Requisiti minimi a pena di esclusione | | |
| N° | Descrizione | Note |
| b.1 | ENA screening (compresi antigeni rari), almeno 10 Ag. | 16 Ag (dsDNA, RNP, Ro60, Ro52, SS-B, Scl-70, Jo-1, Sm, CENP-B, RNA Pol III, PM/Scl, MI-2, PCNA, Th/To, Ku, Ribosoma P) |
| b.2 | Ab anti CCP con test di II o III generazione | Presente. Il test QUANTA Flash CCP3 è un test immunologico in chemiluminescenza, che utilizza un peptide ciclico citrullinato di terza generazione, per la determinazione semiquantitativa degli anticorpi IgG anti-CCP3 nel siero umano Presente. Manuale operatore pag. 28-30 |
| b.3 | Reattivi pronti all'uso | |
| b.4 | Antigeni estrattivi altamente purificati o ricombinanti. | Presente (vedi schede tecniche dei reagenti e riepilogo test obbligatori sotto riportato). La Commissione ha verificato che le diciture altamente purificati/purificati non individuano origini differenti degli antigeni e che gli antigeni di sintesi rappresentano un'evoluzione dei ricombinanti |
| b.5 | Compatibilità fra lotti | Presente (Rel. Tecnica pag. 9). Dalla disamina del manuale operatore (pag. 48-56), risulta che lo strumento |

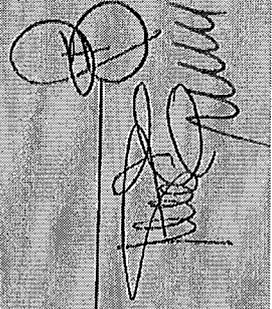
| | | | |
|--|--|--|--|
| b.6 | Conservazione dei reattivi a temperatura compresa in un range di 2 - 8°C | | registra per tutti i prodotti ogni informazione correlata ai vari lotti in uso - schede tecniche reagenti |
| TEST OBBLIGATORI CHIESI | | | |
| ENA Screening allargato (compresi antigeni rap): Antigeni Ricombinanti purificati: Scl-70, Jo-1, Ro52, SS-A Ro60, SS B, Centromero, RNA Polimerasi III, ME2, Ku, Th/Tc, PCNA Antigeni Nativi purificati: Sm, RNP Antigeni Sintetici: Proteina P Ribosomiale, dsDNA | | | |
| Ab anti-Ro52 Proteina Ro52 ricombinante purificata | CLIA/FEIA | Presente (CLIA) all. Mod. M5 e offerta silente | |
| Anticorpi anti-CCP - Peptidi ciclici citrullinati sintetici di 3a generazione | CLIA/FEIA | Presente (CLIA) all. Mod. M5 e offerta silente | |
| Ab anti-cardiolipina IgA: Cardiolipina purificata completa di cofattore B2 GPI | CLIA/FEIA | Presente (CLIA) all. Mod. M5 e offerta silente | |
| Ab anti-beta 2 glicoproteina 1 IgA: Proteina beta 2 glicoproteina 1 umana nativa purificata | CLIA/FEIA | Presente (CLIA) all. Mod. M5 e offerta silente | |
| Ab anti-proteina P ribosomiale: Peptide sintetico | CLIA/FEIA | Presente (CLIA) all. Mod. M5 e offerta silente | |
| Ab anti-GBM: Catene di collagene a3 (IV) altamente purificato | CLIA/FEIA | Presente (CLIA) all. Mod. M5 e offerta silente | |
| Ab anti-LKM: Citocromo P450 2D6 umano ricombinante completo | CLIA/FEIA | Presente (CLIA) all. Mod. M5 e offerta silente | |
| Ab Anti-transglutaminasi IgG: Transglutaminasi umana ricombinante da Baculovirus | CLIA/FEIA | Presente (CLIA) all. Mod. M5 e offerta silente | |
| Ab Anti-dsDNA: dsDNA sintetico | CLIA/FEIA | Presente (CLIA) all. Mod. M5 e offerta silente | |
| Ab anti-M2: Antigene ricombinante M1T3 purificato per affinità contenente le frazioni immunodominanti. - Complesso piruvato deidrogenasi (PDC-E2) - Complesso acido deidrogenasi (BCOADC-E2) - Complesso | CLIA/FEIA | Presente (CLIA) all. Mod. M5 e offerta silente | |

| | | | |
|--|-----------|--|--|
| glutarato deidrogenasi (OGDC-E2) | | | |
| TEST ADDIZIONALI | | | |
| Ab anti-Beta 2 glicoproteina dominio : Proteina beta 2 glicoproteina I umana nativa purificata | CLIA/FEIA | | Presente (CLIA) all. Mod. M5 e offerta silente |
| Ab anti-HMGCR: Antigene HMGCR ricombinante | CLIA/FEIA | | Presente (CLIA) all. Mod. M5 e offerta silente |
| Ab anti-DFS70: Proteina DFS-70 ricombinante | CLIA/FEIA | | Presente (CLIA) all. Mod. M5 e offerta silente |
| Ab anti-fosfatidilserina/proteomina: Piastra di micropozzeffetti di polistirene ELISA rivestita di un antigene purificato, PS/PT ₁ (12-1 x 8 pozzeffetti), con supporto in involucro contenente un essiccante | * | | Presente (ELISA) all. Mod. M5 e offerta silente |
| Ab anti trombospindina tipo I | * | | NON OFFERTO |

*è consentita la possibilità di offrire test con metodologia diversa da CLIA/FEIA con relativa strumentazione

ESITO:

AMMESSA/NON AMMESSA alla successiva fase di valutazione dei requisiti premianti

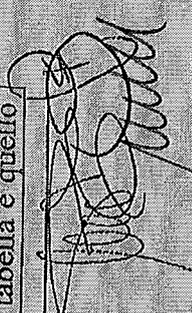


REGOLAMENTO PREMIANTI

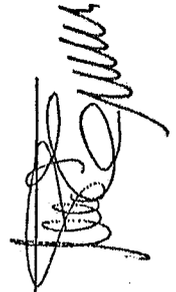
N.B.: Nel caso in cui le offerte da valutare siano, come in questo caso, in numero inferiore a 3, il metodo del confronto a coppie (criterio di valutazione Q2), ancorchè previsto nel Capitolato non si applica. In tal caso viene utilizzato il metodo Q1.

| Caratteristiche STRUMENTALI oggetto di valutazione - Parametri | Criterio di valutazione | Valutazione/Commissione (inserire il dato richiesto e per Q1 anche motivazione) |
|--|---|--|
| CARATTERISTICHE SISTEMA RANDOM ACCESS Durata delle curve di calibrazione | Q3* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri) | 180 gg. (Rel. Tec. Pag. 13) |
| Calibrazione con master curve analita-specifiche | Q5: Presente/Assente | Presente (Rel. Tec. Pag. 13) |
| Grado di automazione ed operatività dello strumento, incluse le manutenzioni (relazione) | Q1 eccellente: coeff. 1,0 ottimo: coeff. 0,7 buono: coeff. 0,5 discreto: coeff. 0,3 sufficiente: coeff. 0,1 non valutabile: coeff. 0,00 | Dott.ssa Benvenuto: la tecnologia BioFlash consente la gestione automatica della strumentazione sia nella parte analitica che nell'attività manutentiva - OTTIMO Coeff. 0,7 Dott.ssa Terranova: lo strumento offerto impiega una tecnologia che garantisce un soddisfacente grado di automazione complessiva - OTTIMO Coeff. 0,7 Dott. Maneschi: la tecnologia ed il sistema operativo permettono un grado soddisfacente di automazione sia dal punto di vista delle operazioni di routine che per le manutenzioni - OTTIMO Coeff. 0,7 |

| | | |
|--|--|---|
| <p>Numero di metodiche eseguibili contemporaneamente nella stessa seduta analitica</p> | <p>Q3* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri)</p> | <p>20 (Rel. Tec. Pag. 15)</p> |
| <p>Caricamento ed esecuzione campioni anche durante il corso di una seduta analitica</p> | <p>Q5: Presente/Assente</p> | <p>Presente (Rel. Tec. Pag. 15)</p> |
| <p>N° di aghi di dispensazione campioni</p> | <p>Q3* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri)</p> | <p>1 (Rel. Tec. Pag. 16)</p> |
| <p>N° di aghi di dispensazione reagenti</p> | <p>Q3* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri)</p> | <p>1 (Rel. Tec. Pag. 16)</p> |
| <p>Gestione automatica del controllo di qualità</p> | <p>Q5: Presente/Assente</p> | <p>Presente (Rel. Tec. Pag. 18)</p> |
| <p>Caricamento in continuo dei reagenti</p> | <p>Q5: Presente/Assente</p> | <p>Presente tramite Bio Flash (Rel. Tec. Pag. 18)</p> |
| CARATTERISTICHE REAGENTI | | |
| <p>Numero di preparati prodotti e distribuiti dall'offerente</p> | <p>Q3* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri)</p> | <p>16 Tutti quelli presenti nell'offerta obbligatori ed opzionali (prodotti da INOVA diagnostics, e distribuiti in Italia da Instrumentation Laboratory S.p.A. Entrambe le aziende fanno parte di Werfen Company.</p> |
| <p>Ampiezza dell'intervallo di misurazione lineare (sarà premiato il range dinamico più ampio in U/ml o CU/ml)</p> | <p>Q3* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri)</p> | <p>Tenuto conto che l'intervallo di linearità è differente per ciascun antigene, la Commissione decide di prendere in considerazione il range più ampio dichiarato pari a 1,2 CU - 3000,0 CU. Il valore da inserire in tabella è quello</p> |



| | | |
|--|---|--|
| <p>Parametri antigenici presenti nel test di ENA Screen allargato (la Commissione valuterà sia il numero che la rilevanza clinica dell'antigene aggiunto)</p> | <p>Q1</p> <p>eccellente: coeff. 1,0 ottimo: coeff. 0,7 buono: coeff. 0,5 discreto: coeff. 0,3 sufficiente: coeff. 0,1 non valutabile coeff. 0,00</p> | <p>riferito all'ampiezza del range (3000,0 - 1,2 = 2998,8)</p> <p>Offerto il test QUANTA Flash CTD Screen Plus 100T (PN 066701220).</p> <p>Parametri antigenici presenti sono in totale 16 (dsDNA, RNP, Ro60, Ro52, SS-B, Scl-70, Jo-1, Sm, CENP-B, RNA Pol III, PM/ScI, MI-2, PCNA, TbTo, Ku, Ribosoma P) pertanto superiori al minimo richiesto (10 non specificati), tutti clinicamente rilevanti per la diagnosi delle principali patologie autoimmuni</p> <p>Dott.ssa Bervenuto OTTIMO Coeff. 0.7 Dott.ssa Terranova OTTIMO Coeff. 0.7 Dott. Maneschi OTTIMO Coeff. 0.7</p> |
| <p>Validazione dei test con pubblicazioni internazionali recensite (la Commissione valuterà sia il numero dei test validati che il numero delle pubblicazioni)</p> | <p>Q1</p> <p>eccellente: coeff. 1,0 ottimo: coeff. 0,7 buono: coeff. 0,5 discreto: coeff. 0,3 sufficiente: coeff. 0,1 non valutabile coeff. 0,00</p> | <p>Nell'ambito della documentazione presentata che comprende anche Abstract e Poster la Commissione ha tenuto conto del numero dei soli articoli scientifici (85) che vertono su 17 antigeni validati, pertinenti sia per patologie autoimmuni sistemiche che d'organo.</p> <p>Dott.ssa Bervenuto OTTIMO Coeff. 0.7 Dott.ssa Terranova OTTIMO Coeff. 0.7 Dott. Maneschi OTTIMO Coeff. 0.7</p> |
| <p>Test opzionali offerti</p> | <p>Q3*</p> <p>(valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri)</p> | <p>4</p> |



**Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria
N° gara 8018334**

CIG 8595389364 - Lotto 4 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN CLIA O FEIA

Scorici dei coefficienti:
 eccellente: coeff. 1,0
 ottimo: coeff. 0,7
 buono: coeff. 0,5
 discreto: coeff. 0,3
 sufficiente: coeff. 0,1
 non valutabile: coeff. 0,00

| Criterio di valutazione | PUNTI | PUNTI MAX |
|--|-------|-----------|
| Grado di automazione ed operabilità dello strumento, incluse le manutenzioni (relazione) | 8 | 8 |
| Parametri antigenici presenti nel test di ENA Screen, allargato (la Commissione valuterà sia il numero che la rilevanza clinica dell'antigene, assieme) | 8 | 8 |
| Validazione dei test con pubblicazioni internazionali, recante (la Commissione valuterà sia il numero dei test validati che il numero delle pubblicazioni) | 6 | 6 |

Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria
N° gara 8018334

CIG 8595389364 - Lotto 4 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN CLIA O FEIA

| Sistemi per la valutazione degli streptococchi | | | | | |
|---|-------------------------------------|-------|--------|----------|---|
| DESCRIZIONE | Valori istruzionati Laboratory/Spec | Unità | Prezzo | Quantità | Note |
| Durata delle curve di calibrazione | 180 | | 5,00 | 5 | |
| Numero di metodiche eseguibili contemporaneamente nella stessa seduta analitica | 20 | | 5,00 | 5 | |
| Numero di aghi di dispensazione campioni | 1 | | 3,00 | 3 | |
| Numero di aghi di dispensazione reagenti | 1 | | 3,00 | 3 | |
| Sistemi di misurazione di autoimmunità | | | | | |
| DESCRIZIONE | Valori istruzionati Laboratory/Spec | Unità | Prezzo | Quantità | Note |
| Numero di preparati prodotti e distribuiti dall'offerente | 16 | | 8,00 | 8 | |
| Ampiezza dell'intervallo di misurazione lineare (sarà presentato il range dinamico più ampio in U/ml o CU/ml) | 2998,8 | | 5,00 | 5 | range più ampio dichiarato 1,2 CU - 3000,0 CU, ampiezza del range (3000,0 - 1,2 = 2998,8) |
| Test opzionali offerti | 4 | | 9,00 | 8 | |

Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria
N° gara 8018334

CIG 8395389364 - Lotto 4 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN CLIA O FEIA

| Caratteristiche, oggetto e valutazione dell'offerta (art. 95) | | | | |
|---|---|-----------------------------------|---|-----------------------------------|
| DESCRIZIONE | Importo massimo per l'offerta (prezzo unitario) | Importo offerto (prezzo unitario) | Importo massimo per l'offerta (prezzo unitario) | Importo offerto (prezzo unitario) |
| Calibrazione con master curve analiti-specifiche | 5 | 0 | 5,0 | presente |
| Caricamento ed esecuzione campioni anche durante il corso di una seduta analitica | 2 | 0 | 2 | presente |
| Gestione automatica del controllo di qualità | 2 | 0 | 2 | presente |
| Caricamento in continuo dei reagenti | 2 | 0 | 2 | presente |

[Handwritten signatures and initials]

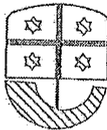
Mistralis e Mistralis Plus - Arca Altimetria, Autocinnamita e Cirofluidometria
 N° gara 8018334

CIG 8355149266 - Lotto 4 - Sistemi di prodotti per autocinnamita (eseni) specializzati (SPECIALISTICA TESTI IN CIA.O.FIA)

| Descrizione | Quantità | Prezzo unitario | Prezzo totale |
|--|----------|-----------------|---------------|
| Durata delle curve di calibratura | 5 | 0,00 | 0,00 |
| Calibratore con tracce curve predefinite | 5 | 5,00 | 25,00 |
| Gruppi di automazione ed operatività dello strumento, inclusi le manipolazioni (realizzazione) | 4 | 5,00 | 20,00 |
| Numero di regolazioni eseguibili contemporaneamente nella stessa sezione analitica | 5 | 5,00 | 25,00 |
| Caricamento ed erogazione campioni anche durante il corso di una seduta analitica | 2 | 2,00 | 4,00 |
| Numero di canali di regolazione con probe | 3 | 5,00 | 15,00 |
| Numero di agni di regolazione (esenti) | 2 | 5,00 | 10,00 |
| Geometria automatica dei controlli di qualità | 2 | 2,00 | 4,00 |
| Controllo automatico del reagente | 2 | 2,00 | 4,00 |
| TOTALE | | | 98,00 |
| TOTALE con spese tributo | | | 100,00 |
| TOTALE 3° Spese tributo | | | 70,00 |
| TOTALE imponibile | | | 30,00 |

| | |
|--------------------------|--------|
| TOTALE con spese tributo | 100,00 |
| TOTALE 3° Spese tributo | 70,00 |
| TOTALE imponibile | 30,00 |

[Handwritten signature]
 10/11/14



REGIONE LIGURIA

DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE

SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE

GARA A PROCEDURA APERTA EX ART. 60 D. LGs. n. 50/2016 TRAMITE LA PIATTAFORMA DI INTERMEDIAZIONE TELEMATICA SINTEL per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7.
Numero gara 8018334

TABELLA DI VALUTAZIONE PER COMMISSIONE GIUDICATRICE

CIG 8595398ACF - Lotto 5

Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici)
SPECIALISTICA TEST IN IFI O EIA - MISCELLANEA

CONCORRENTE: RTI orizzontale non ancora costituito tra EUROIMMUN ITALIA S.r.l. con Socio Unico (mandataria) e THERMOFISHER DIAGNOSTICS S.p.A. (mandante)

SISTEMI OFFERTI

n. 1 Preparatore automatico per immunofluorescenza IF Sprinter IFT (Cod. YG 0032-0101) corredato di:

- monitor Cod. YG 0911-0101
- printer Cod. YG 0921-0101
- UPS Cod. YG 0941-0101
- Loudspeakers Cod. YG 0932-0101
- 2D Reader Module Upgrade KIT Cod. 2G 0355-0101-143
- Euroimmun PC Cod. YG 0930-0101

n. 1 Processatore automatico per immunoenzimatica Analyzer I-2P Cod. YG 0015-0101 corredato di:

- printer Cod. YG 0921-0101
- UPS Cod. YG 0941-0101
- Keyboard Cod. YG 0931-0101-2
- Mouse Cod. YG 0931-0101-1
- External Hand Help 2D Cod. Yg 0251-0101-11
- Holder Waste Bags x Analyzer I-2P COd. 07620125201

n. 1 Analizzatore automatico Phadia 250 Cod. 12390001

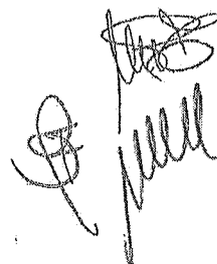
n. 1 PC DELL OXE35FF-8512-255D-B

n. 1 monitor DELL P2219H-3YR

n. 1 stampante HP Laserjet Pro M102w

n. 1 UPS VGD 3000

Collegamento ad HOST - Intefacciamento Cod. YR HOST-SOFTW

Handwritten signature and initials in black ink, located in the bottom right corner of the page. The signature appears to be 'F. M.' and the initials are 'FM'.

CIG 8595398ACF - Lotto 5
Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN FIO EIA - MISCELLANEA

| | Assistenza tecnica | Note |
|---|--|---|
| A | Assistenza tecnica "full risk" di tutte le componenti offerte (hardware e software) | Presente pag. 29 Rel. Tecnica e Piano assistenza tecnica |
| B | interventi di manutenzione straordinaria preventiva e di emergenza, compreso il sabato escluse le manutenzioni routinarie periodiche e giornaliere da effettuarsi da parte dell'utente come previste dai manuali d'uso | Presente pag. 29 Rel. Tecnica e Piano assistenza tecnica |
| C | ripristino garantito in max 8 ore lavorative | Presente pag. 29 Rel. Tecnica e Piano assistenza tecnica |
| D | sistema di "hot line" | Presente pag. 29 Rel. Tecnica e Piano assistenza tecnica |
| E | nel caso di fermo macchina/sistema, disponibilità a fornire apparecchiature sostitutive, se non previsto back up intrinseco al sistema proposto, per tutta la durata del guasto al fine di garantire la normale prosecuzione della routine | Presente pag. 29 Rel. Tecnica e Piano assistenza tecnica |
| F | servizio di supporto applicativo e scientifico, per tutta la durata della fornitura ed aggiornamento tecnologico sia del software di gestione del sistema che della strumentazione | Presente pag. 1 -2 Doc. Attività formative e Piano assistenza tecnica |
| G | Formazione del personale utilizzatore | Presente Piano Piano formazione |
| H | Assicurazione contro incendio, furto, danneggiamento del sistema, e contro danni a terzi derivanti da malfunzionamento della strumentazione | Presente (vedi All. 12 Piano assistenza tecnica) |
| | Requisiti Specifici | Note |
| A | Fornitura di un sistema per l'esecuzione di: • Dosaggi in immunofluorescenza indiretta (IFI) specialistici lettura manuale esperta; • Dosaggi immunometrici EIA di approfondimento eseguiti su | Presente Rel. Tecnica pag. 4 e manuali della strumentazione |

| monowell/microstrip/micropiastra | | |
|--|--|---|
| CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME A PENA ESCLUSIONE | | |
| N° | Descrizione | Note |
| a.1 | dovrà essere garantita l'automazione mediante proposta di fornitura di strumento, anche ricondizionato, idoneo all'esecuzione del/dei test | Presente Rel. Tecnica pag. 4 e manuali della strumentazione |
| a.2 | Metodologia IFI o ELA | Presente Rel. Tecnica pag. 4 e manuali della strumentazione |
| a.3 | Il processatore automatico per IFI o per ELISA eventualmente proposto deve essere "aperto" e deve essere assicurata la compatibilità con differenti protocolli e differenti reagenti". | Presente schede tecniche strumentazione |
| a.4 | Saranno ammesse le offerte comprendenti almeno l'80% degli analiti richiesti | 100% (Mod. M5 e offerta silente) |

ESITO:

AMMESSA alla successiva fase di valutazione dei requisiti premianti

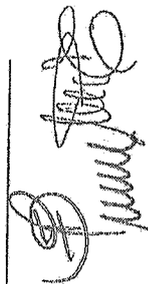
Data 21/09/2021

REQUISITI PREMIANTI

N.B.: Nel caso in cui le offerte da valutare siano, come in questo caso, in numero inferiore a 3, il metodo del confronto a coppie (criterio di valutazione Q2), ancorchè previsto nel Capitolato non si applica. In tal caso viene utilizzato il metodo Q1.

| Caratteristiche tecniche oggetto di valutazione - Parametri | Criterio di valutazione | Valutazione Commissione (inserire il dato richiesto e per Q1 anche motivazione) |
|---|--|---|
| CARATTERISTICHE TECNICHE Consolidamento del maggior numero di test in CLIA o FEIA | Q3* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri) | 8 Rel. tec. Pag. 15, Mod. M5 e offerta silente |
| Numero di metodiche eseguibili contemporaneamente nella stessa seduta analitica | Q3* (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri) | IF Sprinter = 8 Analyzer I-2P = 24 Phadia 250 = 218 La Commissione stabilisce di considerare il dato afferente lo strumento Phadia 250 = 218 |
| Gestione automatica del controllo di qualità | Q5: Presente/Assente | SI Presente sistema Phadia Prime (Rel. Tecnica pag. 16) |
| Caratteristiche oggetto di valutazione per i REATTIVI PER TEST IMMUNOMETRICI (CLIA/FEIA) | | |
| Numero di preparati prodotti e distribuiti dall'offerente | Q3* (valori risultanti dalla misurazione) | 22 (14 Euroimmun + 8 Thermofisher) |

| | | |
|--|--|--|
| Kit completo di controlli positivi e negativi e tutti i reagenti necessari | oggettiva dei parametri) Q5: Presente/Assente | Si |
| Maggior numero di analiti offerti (oltre 80%) | Q3 (valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri) | 100% |
| Validazione dei test con pubblicazioni internazionali recensite (la Commissione valuterà sia il numero dei test validati che il numero delle pubblicazioni) | Q1 eccellente: coeff. 1,0 ottimo: coeff. 0,7 buono: coeff. 0,5 discreto: coeff. 0,3 sufficiente: coeff. 0,1 non valutabile coeff. 0,00 | Complessivamente 10 test validati con 38 pubblicazioni (vedi tabellina allegata) La Commissione rileva che solo una parte dei test proposti risultano validati da pubblicazioni scientifiche pertanto decide all'unanimità di assegnare il coeff. 0,5 = buono |
| Test in metodica IFI | Q5: Presente/Assente | Presente |
| <ul style="list-style-type: none"> • Vetrini componibili multiparametrici <ul style="list-style-type: none"> • Test in metodica IFI <ul style="list-style-type: none"> ✓ Valutazione della Campionatura ✓ Distribuzione omogenea delle cellule per campo e buona conservazione dei tessuti ✓ Ripetibilità e riproducibilità dei risultati ✓ Corrispondenza del quadro fluoroscopico indagato | <p>(Q2)Q1</p> <p>eccellente: coeff. 1,0 ottimo: coeff. 0,7 buono: coeff. 0,5 discreto: coeff. 0,3 sufficiente: coeff. 0,1 non valutabile coeff. 0,00</p> | <p>La Commissione a seguito di prova sulla campionatura presentata dall'offerente ha verificato che: le cellule sono distribuite in maniera omogenea senza addensamenti con buona conservazione dei tessuti il test è stato eseguito in doppio, utilizzando vetrini di lotti diversi con risultati sovrapponibili Ottima corrispondenza dei quadri fluoroscopici La Commissione pertanto valuta complessivamente l'esito delle prove con il giudizio di OTTIMO coeff. 0.7</p> |



| Prodotto | Pubblicazioni Euroimmun | Pubblicazioni Thermofisher |
|--|-------------------------|----------------------------|
| Ab anti-cellule parietali gastriche | | |
| Ab anti-corteccia surrenale | | |
| Ab anti-ovale | 1 | |
| Ab anti-Isola pancreatica | | |
| Ab anti-Saccharomyces Cerevisiae IgA | | |
| Ab anti-Saccharomyces Cerevisiae IgG | | |
| Ab anti-Fattore Intrinseco | | |
| Ab anti-Recettore Colinergico | | |
| Ab anti-IA2 | 3 | |
| Ab anti-Trasportatore dello Zinco | | |
| Ab anti-21-idrossilasi | | |
| Ab anti Endotelio IgG | 1 | |
| Ab anti recettore fosfolipasi A2 IgG | 10 | |
| Ab anti muscolo striato IgG | | |
| Ab anti aquaporina-4 IgG | 9 | |
| Ab anti F-actina IgG | 3 | |
| Ab anti Musk | | |
| Ab anti fibrillarina | | |
| Ab anti RNA polimerasi III | | 3 |
| Ab anti MOG | 6 | |
| Ab anti MAG | | |
| Ab anti encefaliti autoimmuni (NMDA, CASPR2, AMPA, LGI1, GABA B) | | |
| Ab anti antigeni neurologici cervelletto (Yo, Hu, Ri, CV2, Ma, amfifisina) | | |
| Ab anti tireoglobulina | | 1 |
| Ab anti tireoperossidasi | | 1 |

Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria
N° gara 8018334

CIG 8595398ACF - Lotto 5 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN IPI O EIA - MISCELLANEA

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Scala dei coefficienti: | |
| eccellente: | coeff. 1,0 |
| ottimo: | coeff. 0,7 |
| buono: | coeff. 0,5 |
| discreto: | coeff. 0,3 |
| sufficiente: | coeff. 0,1 |
| non valutabile: | coeff. 0,00 |

| Caratteristiche oggetto di valutazione per I REATTIVI PER TEST IMMUNOMETRICI (CLIA/PEIA) | PUNTEGGIO | NTI Euroimmun Italia S.R.L. / Innovo Fisher Diagnostics S.p.A. | PUNTEGGIO | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------|---|-----------|-----------------------------|------|--------------------------|------|----------------------|------|-------|------|--------|------|
| Validazione del test con pubblicazioni internazionali recensite (la Commissione valuterà sia il numero dei test validati che il numero delle pubblicazioni) | 5 | <table border="1"> <tr><td>0,50</td><td>Dott.ssa Federica Benvenuto</td></tr> <tr><td>0,50</td><td>Dott.ssa Paola Terranova</td></tr> <tr><td>0,50</td><td>Dott. Mirco Maneschi</td></tr> <tr><td>0,50</td><td>MEDIA</td></tr> <tr><td>1,00</td><td>COEFF.</td></tr> </table> | 0,50 | Dott.ssa Federica Benvenuto | 0,50 | Dott.ssa Paola Terranova | 0,50 | Dott. Mirco Maneschi | 0,50 | MEDIA | 1,00 | COEFF. | 5,00 |
| 0,50 | Dott.ssa Federica Benvenuto | | | | | | | | | | | | |
| 0,50 | Dott.ssa Paola Terranova | | | | | | | | | | | | |
| 0,50 | Dott. Mirco Maneschi | | | | | | | | | | | | |
| 0,50 | MEDIA | | | | | | | | | | | | |
| 1,00 | COEFF. | | | | | | | | | | | | |
| Test in metodica IPI • Validazione della Compilatura • Distribuzione omogenea delle cellule per campo e buona conservazione (esami usati) • Ripetibilità e riproducibilità dei risultati • Corrispondenza del quadro fluoroscopico indagato | 6 | <table border="1"> <tr><td>0,70</td><td>Dott.ssa Federica Benvenuto</td></tr> <tr><td>0,70</td><td>Dott.ssa Paola Terranova</td></tr> <tr><td>0,70</td><td>Dott. Mirco Maneschi</td></tr> <tr><td>0,70</td><td>MEDIA</td></tr> <tr><td>1,00</td><td>COEFF.</td></tr> </table> | 0,70 | Dott.ssa Federica Benvenuto | 0,70 | Dott.ssa Paola Terranova | 0,70 | Dott. Mirco Maneschi | 0,70 | MEDIA | 1,00 | COEFF. | 6,00 |
| 0,70 | Dott.ssa Federica Benvenuto | | | | | | | | | | | | |
| 0,70 | Dott.ssa Paola Terranova | | | | | | | | | | | | |
| 0,70 | Dott. Mirco Maneschi | | | | | | | | | | | | |
| 0,70 | MEDIA | | | | | | | | | | | | |
| 1,00 | COEFF. | | | | | | | | | | | | |

Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria
N° gara 8018334

CIG 8595398ACF - Lotto 5 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN IFI O EIA - MISCELLANEA

| Caratteristiche tecniche oggetto di valutazione | | | | |
|---|---|-----------|-----------|------|
| DESCRIZIONE | Valore RTI Euroimmun Italia S.r.l. / Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. | Parametro | Punteggio | Note |
| Consolidamento del maggior numero di test in CLIA o FEIA | 8 | 15 | 15,00 | |
| Numero di metodiche eseguibili contemporaneamente nella stessa seduta analitica | 218 | 8 | 8,00 | |
| Caratteristiche tecniche oggetto di valutazione dei REATTIVI PER TEST IMMUNOMETRICI (CLIA/FEIA) | | | | |
| DESCRIZIONE | Valore RTI Euroimmun Italia S.r.l. / Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. | Parametro | Punteggio | Note |
| Numero di preparati prodotti e distribuiti dall'offerente | 22 | 5 | 5,00 | |
| Maggior numero di analisi offerte (oltre 80%) | 100 | 15 | 15,00 | |

Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria
N° gara 8018334

CIG 8595398ACF - Lotto 5 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN IFI O EIA - MISCELLANEA

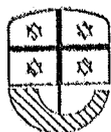
| Caratteristiche tecniche oggetto di valutazione | | | | |
|--|--|---|---|----------|
| DESCRIZIONE | Punteggio massimo per questo criterio (Presente) | Punteggio per questo criterio (Assente) | Punteggio ALFA ROMEO ITALIA S.p.A. Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. | NOTE |
| Gestione automatica del controllo di qualità | 7 | 0 | 7,0 | presente |
| Caratteristiche tecniche oggetto di valutazione / REATTIVI PER TEST IMMUNOMETRICI (EIA/IFIA) | | | | |
| DESCRIZIONE | Punteggio massimo per questo criterio (Presente) | Punteggio per questo criterio (Assente) | Punteggio ALFA ROMEO ITALIA S.p.A. Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. | NOTE |
| Kit completo di controlli positivi e negativi e tutti i reagenti necessari | 5 | 0 | 5 | presente |
| Test in metodica IFI • Vetrini componibili multiparametrici | 4 | 0 | 4 | presente |

Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria
N° gara 8018334

CIG 8595398ACF - Lotto 5 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN IFI O EIA - MISCELLANEA

| Caratteristiche tecniche oggetto di valutazione* (Max 30 punti) | Punteggio | Criterio | Punteggio |
|--|-----------|----------|-----------|
| Consolidamento del maggior numero di test in CLIA o FEIA | 15 | Q3* | 15,00 |
| Numero di metodiche eseguibili contemporaneamente nella stessa seduta analitica | 8 | Q3* | 8,00 |
| Gestione automatica del controllo di qualità | 7 | Q5 | 7,00 |
| totale | | | 30,00 |
| 1ª riparametrizzazione | | | |
| Caratteristiche tecniche oggetto di valutazione del reattivo IFI ed immunometria (Max 40 punti) | Punteggio | Criterio | Punteggio |
| Numero di preparati prodotti o distribuiti dall'offerente | 5 | Q3* | 5,00 |
| Kit completo di controlli positivi e negativi e tutti i reagenti necessari | 5 | Q5 | 5,00 |
| Maggior numero di analisi offerte (oltre 80%) | 15 | Q3 | 15,00 |
| Validazione dei test con pubblicazioni internazionali riconosciute (la Commissione valuterà sia il numero dei test validati che il numero delle pubblicazioni) | 5 | Q1 | 5,00 |
| Test in metodica IFI • Vetrini componibili multiparametrici | 4 | Q2 | 4,00 |
| Test in metodica IFI • Valutazione della Campionatura • Distribuzione omogenea delle cellule per campo e buona conservazione dei tessuti • Ripetibilità e riproducibilità dei risultati • Corrispondenza del quadro fluoroscopico indagato | 6 | Q1 | 6,00 |
| totale | | | 40,00 |
| 1ª riparametrizzazione | | | |
| totale | | | 40,00 |
| TOTALE non riparametrato | | | 70,00 |
| TOTALE 1ª riparametrizzazione | | | 70,00 |
| 2ª riparametrizzazione | | | 70,00 |

Handwritten signature and initials



REGIONE LIGURIA

Genova, 12/10/2021

DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE

Prot. n. NP/2021/321427
Allegati:

SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE

Oggetto: procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. n. 50/2016, tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel", per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7. Numero gara: 8018334. ID Sintel 133624384

TREDICESIMA SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Verbale del 12/10/2021

Premesso che con Legge Regionale 5/03/2021, n. 2 avente ad oggetto "Razionalizzazione e potenziamento del sistema regionale di centralizzazione degli acquisti di forniture e di servizi e dell'affidamento di lavori pubblici e strutture di missione" le funzioni di Centrale Regionale di Acquisto esercitate da A.Li.Sa. sono svolte, a far data dal 1° maggio 2021, da SUAR quale Stazione Unica Appaltante Regionale e che, per effetto del trasferimento di competenze, le procedure di gara già avviate alla suddetta data sono portate a termine dalla SUAR., il giorno 12/10/2021, alle ore 09,30 presso una Sala riunioni della Stazione Unica Appaltante (d'ora innanzi anche SUAR), in via D'Annunzio 64, 16121 Genova, 2° piano, si riunisce in seduta riservata la Commissione Giudicatrice della procedura in oggetto per la verifica della conformità delle offerte tecniche presentate dalle Ditte concorrenti alla gara per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi – Area, Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi).

Il Seggio giudicante, nominato con Decreto n. 3112-2021 del 25/05/2021, prot. n. NP-2021-155822 - risulta composto dai Sigg.ri:

Dott.ssa Federica Benvenuto, Dirigente Biologo UOC Medicina di Laboratorio presso il Policlinico San Martino IST, in qualità di Presidente;

Dott.ssa Paola Terranova Dirigente sanitario Laboratorio analisi presso l'IRCCS G. Gaslini in qualità di Componente;

Dott. Mirco Maneschi Coordinatore Tecnico S.C. Patologia Clinica presso la ASL 5 Spezzino in qualità di Componente, che partecipa alla seduta in modalità videoconferenza.

Risulta presente la Dott.ssa Tiziana Tazzoli, RUP della procedura che svolge anche funzioni di Segretario verbalizzante.

Premesso che con avviso prot PG/2021/323638 del 07/10/2021 è stata convocata per la giornata odierna alle ore 11,00 la seduta pubblica di apertura delle offerte economiche del Lotto 2 "Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di primo livello)", del Lotto 3 "Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di secondo livello multiparametrici in immunoblot)", del lotto 4 "Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN CLIA O FEIA" e del Lotto 5 "Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN IPI O EIA - MISCELLANEA" della presente procedura di gara, la Commissione giudicatrice, tenuto conto dell'esito delle attività valutative compiute nel corso delle sedute precedenti (verbali prot. NP-2021-205258, prot. NP-2021-205259, prot. N/2021/218001, prot. NP-2021-225141, prot. NP-2021-231807, prot. NP-2021-267759, prot. NP-2021-286644, prot. NP-2021-294878 prot. NP/2021/321425, prot. NP/2021/321426) e dopo aver visionato il riepilogo dei punteggi tecnici assegnati alle offerte tecniche dei concorrenti, procede all'imputazione degli stessi sulla piattaforma telematica SinTel attraverso la quale verranno effettuate le operazioni di gara.

I punteggi tecnici finali, così come cristallizzati nel file Excel allegati ai verbali delle sedute del 20/07/2021 verbale prot. NP/2021/225141) e del 05/10/2021 (prot. NP/2021/321426), risultano essere i seguenti:

| Lotto | Ditta concorrente | Punteggio offerta tecnica (max 70 pt) |
|-------|--|---------------------------------------|
| 2 | RTI Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. - Euroimmun Italia S.r.l. | 70 |
| 3 | Alifax S.r.l. | 70 |
| | Euroimmun Italia S.r.l. | 61,42 |
| 4 | Instrumentation Laboratory S.p.A. | 70 |
| 5 | RTI Euroimmun Italia S.r.l. - Thermo Fisher Diagnostics S.p.A. | 70 |

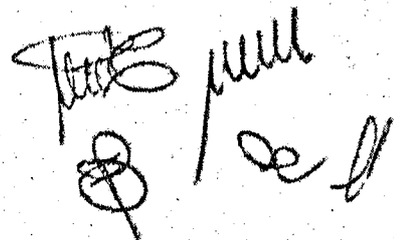
Alle ore 11:10, la seduta viene sospesa onde consentire l'avvio della seduta pubblica di apertura delle offerte economiche.

Alle ore 11:45 la Commissione Giudicatrice si riunisce nuovamente in seduta riservata, per la prosecuzione dei lavori.

E' presente altresì la Sig.ra Loredana Lotti, Funzionario Amministrativo della SUAR, Referente della procedura.

Il RUP sottopone alla Commissione Giudicatrice i documenti di offerta economica prodotti dalle Ditte ammesse a tale fase per verificarne congiuntamente la regolarità e completezza.

Relativamente ai lotti 2, 3, 4 e 5 la Commissione unitamente al seggio di gara verifica la completezza e regolarità dei documenti M6 Dichiarazione di Offerta Economica e M6excel Dettaglio Prezzi Unitari dell'RTI aggiudicatario. Inoltre la Commissione verifica la rispondenza delle voci economiche componenti l'offerta a quanto inserito nell'offerta tecnica (offerta silente) e ne appura la corrispondenza.



Alle ore 14.05 la Commissione decide di sospendere i lavori e di aggiornarsi alle ore 09,30 del 19/10/2021 come da programmazione, per la prosecuzione degli stessi.

Il Segretario procederà ad inviare il presente verbale al Dott. Maneschi, collegato in videoconferenza, per la sottoscrizione contestuale a distanza.

Letto, confermato e sottoscritto.

Genova, 12/10/2021

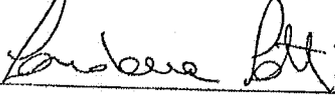
Presidente

Dott.ssa Tiziana TAZZOLI



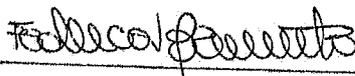
Componente/Segretario

Sig.ra Loredana LOTTI



Per la Commissione

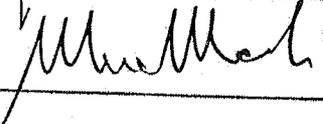
Dott.ssa Federica Benvenuto



Dott.ssa Paola Terranova



Dott. Mirco Maneschi





REGIONE LIGURIA
DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE
SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE

Genova, 12/10/2021

Prot. n. PG/2021/328233

Allegati: 4

Oggetto: procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. n. 50/2016, tramite la piattaforma di intermediazione telematica denominata "SinTel", per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Arca Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria" occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. ed IRCCS della REGIONE LIGURIA per un periodo di 36 mesi (con opzione di rinnovo per ulteriori 24 mesi). Lotti n. 7. Numero gara: 8018334. ID Sintel 133624384

SEDUTA PUBBLICA

Verbale di apertura delle offerte economiche lotti 2, 3, 4, 5 e formazione della graduatoria.

Il giorno 12/10/2021 alle ore 11:18 presso la Sala riunioni della SUAR, sita in via G. D'Annunzio 64 2° piano, Genova, si sono riuniti per la comunicazione degli esiti della valutazione tecnica, la lettura dei punteggi tecnici, l'apertura sulla piattaforma Sintel delle buste telematiche contenenti l'offerta economica e la proposta di aggiudicazione relativamente ai Lotti 2, 3, 4 e 5 della procedura di gara in oggetto.

Sono presenti:

- Il Seggio di gara della procedura in oggetto, nominato con Determinazione del Direttore della CRA n. 386 del 17/09/2020, composto dalla Dott.ssa Tiziana Tazzoli, Dirigente della Centrale e Presidente, dalla Sig.ra Loredana Lotti, Collaboratore Amm.vo della Centrale, Componente e Segretario;
- la Commissione Giudicatrice, nominata con Decreto del Dirigente SUAR n. 3112-2021 del 25/05/2021, prot. n. NP-2021-155822, composta dalla Dott.ssa Federica Benvenuto, Dirigente Biologo UOC Medicina di Laboratorio presso il Policlinico San Martino IST, in qualità di Presidente, dalla Dott.ssa Paola Terranova Dirigente sanitario Laboratorio analisi presso l'IRCCS G. Gaslini, in qualità di componente, e dal Dott. Mirco Maneschi Coordinatore Tecnico

S.C. Patologia Clinica presso la ASL 5 Spezzino in qualità di Componente, che partecipa alla seduta in modalità videoconferenza

Svolge funzione di Ufficiale Rogante il Dott. Luca Baldini, Funzionario Amm.vo della SUAR, nominato con Decreti del Direttore Generale n. 3306 del 28/05/2021 e n. 3725 del 16/06/2021.

Presenza alla seduta anche il Sig. Alessandro Valdiserri, Istruttore Amministrativo di SUAR, al solo fine di fornire il necessario supporto informatico per i collegamenti a distanza e la diretta streaming.

Si dà atto che, stante le circostanze eccezionali di contingente emergenza sanitaria, si fa applicazione di quanto previsto dal Regolamento A.Li.Sa per il "lavoro a distanza delle commissioni giudicatrici e l'organizzazione delle sedute pubbliche durante lo stato di emergenza sul territorio nazionale derivato dal coronavirus" adottato con Determinazione n. 390 del 23/09/2020 al cui art. 4 "Organizzazione delle sedute pubbliche" è previsto testualmente che:

1. *Per le procedure telematiche oggetto del presente Regolamento, le sedute pubbliche si svolgono a porte chiuse, alla presenza del RUP e del Segretario. La Commissione giudicatrice partecipa alle sedute di apertura delle offerte tecniche ed economiche fisicamente o in modalità videoconferenza....omissis*
2. *Gli Operatori economici partecipanti possono assistere alla diretta streaming delle sedute.*

Pertanto, per assicurare la pubblicità della presente seduta e la partecipazione di tutti gli interessati, è stato pubblicato sulla piattaforma Sintel e sul sito istituzionale, apposito avviso contenente il seguente link a cui accedere per assistere alla seduta pubblica via streaming:

youtube.com/channel/UC7FNcGuVVgU8UQFETf_NPaA/live

Il Presidente ricorda che l'aggiudicazione avverrà in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa "OEV" (art. 95 comma 2 D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.), assegnando un massimo di 70 punti su 100 alla qualità e un massimo di 30 punti su 100 al prezzo.

Il Presidente ricorda altresì che, pena esclusione dalla gara, il prezzo complessivo proposto dalle ditte dovrà essere uguale o minore rispetto ai prezzi a base d'asta indicati negli atti di gara.

Ciò posto il Presidente del Seggio di Gara procede, alla lettura dei punteggi tecnici assegnati dalla Commissione Giudicatrice per i lotti 2, 3, 4 o 5 i quali sono stati inseriti precedentemente nella piattaforma Sintel come da schede di valutazione allegate ai verbali delle sedute riservate che saranno pubblicate in allegato al provvedimento di aggiudicazione.

Il Presidente del Seggio precisa altresì che, come previsto dal disciplinare di gara, per i lotti ove il numero di offerte ammesse sia uguale o inferiore a due il calcolo del punteggio economico (max 30 punti) verrà effettuato off line sulla base di apposite schede di calcolo Excel già predisposte dal Seggio di gara e imputato manualmente sulla piattaforma Sintel al fine della generazione automatica della graduatoria finale (punteggio totale = punteggio tecnico + punteggio economico)

Il Presidente del Seggio di gara procede quindi, all'apertura delle buste economiche telematiche.

Ciò determinato, Il Presidente del Seggio di gara, operando attraverso il Sistema, procede nel seguente modo:



- Apertura dell'offerta economica telematica
- Lettura dei prezzi offerti
- Calcolo del punteggio economico (off line)
- Generazione della graduatoria di aggiudicazione
- Formulazione della proposta di aggiudicazione, salvo verifica dell'anomalia dell'offerta.

All'esito delle operazioni come sopra descritte, risulta la seguente graduatoria di aggiudicazione:

| Lotto | Ditte | Punteggio offerta tecnica (max 70 pt) | Prezzi offerti (importo quadriennale complessivo della fornitura IVA - esclusa) | Punteggio offerta economica | Punteggio Totale |
|-------|--|---------------------------------------|---|-----------------------------|------------------|
| 2 | RTI Thermo Fisher Diagnostics S.p.A./Euroimmun srl | 70 | 4.099.618,100 | 30 | 100 |
| 3 | Alifax srl | 70 | 603.800,00 | 24,81 | 94,81 |
| | Euroimmun Italia srl | 61,42 | 499.348,00 | 30 | 91,42 |
| 4 | Instrumentation Laboratory spa | 70 | 445.744,52 | 30 | 100 |
| 5 | RTI Euroimmun srl/ Thermo Fisher Diagnostics S.p.A./ | 70 | 623.991,40 | 30 | 100 |

Ai sensi dell'art. 97, comma 3, D.Lgs 50/2016, non si procede alle verifiche dell'anomalia dell'offerta in quanto il numero delle offerte ammesse è inferiore a tre, salvo eventuali necessari approfondimenti all'esito della verifica della documentazione di offerta economica.

Si allegano al presente verbale, quale parte integrante e sostanziale, le risultanze della comparazione delle offerte generate dalla piattaforma Sintel.

Il presente verbale composto di n. 4 (quattro) pagine, oltre gli allegati, è rassegnato agli atti di gara e verrà pubblicato sulla piattaforma Sintel raggiungibile all'indirizzo www.ariaspa.it e sul profilo del committente www.acquistiliguria.it

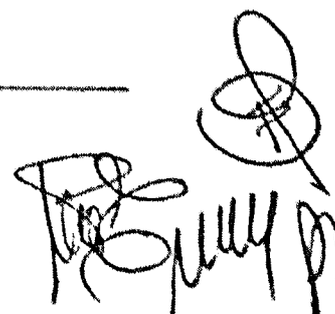
La seduta pubblica è tolta alle ore 11:33

Letto, confermato e sottoscritto.

Per il Seggio di gara:

Presidente e RUP
Dott.ssa Tiziana Tazzoli





Componente/Segretario
Sig.ra Loreclana LOTTI

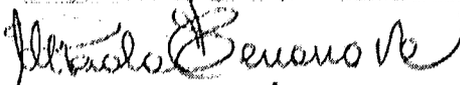


Per la Commissione Giudicatrice:

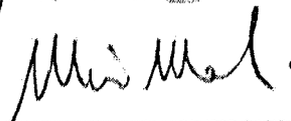
Dott.ssa Federica Benvenuto
Presidente



Dott.ssa Paola Terranova
Componente



Dott. Mireo Maneschi
Componente



L'Ufficiale Rogante:

Dott. Luca Baldini



Allegati:

1. Scheda di calcolo off line punteggio economico lotto 3
2. report comparazione offerte lotti 2, 3, 4, 5 in formato .pdf
3. report graduatoria aggiudicazione in formato .pdf
4. offerte economiche lotti 2,3,4,5

**Materiale e attrezzature per laboratorio analisi - Area Allergologia,
autoimmunità e citofluorimetria**

**CIG 859537362F - Lotto 3 FORNITURA in SERVICE DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER AUTOIMMUNITÀ
(esami di secondo livello multiparametrici in immunoblot)**

Comparazione offerte, calcolo punteggio economico e formulazione graduatoria off-line

| Lotto | Ditta | Valutazione Qualità | Base d'asta quinquennale | Importo offerto quinquennale | % sconto | Valutazione Economica | Totale Punteggio | Aggiudicatario |
|--------------------------|-------------------------|---------------------|--------------------------|------------------------------|----------|-----------------------|------------------|----------------|
| Lotto 3 - CIG 859537362F | Alifax S.r.l. | 70,00 | 860.324,00 € | 603.800,00 € | 29,82 | 24,81 | 94,81 | Alifax S.r.l. |
| | Euroimmun Italia S.r.l. | 61,42 | | 499.348,00 € | 41,96 | 30,00 | 91,42 | |

8

[Handwritten signatures and initials]

LOTTO 3

Fornitore
 Offerta economica
 Modalità di partecipazione
 Ammissione alla fase successiva?
 Offerta economica:
 di cui costi della sicurezza
 di cui costi del personale:
 Costi della sicurezza derivanti da interferenza:
 Offerta economica complessiva:
 Documento d'offerta
 Dichiarazione di offerta economica (file)
 Dettaglio prezzi unitari (file excel)

| ALIFAX S.r.l. | | EUROINIMITA' ITALIA S.R.L. CON SOCIO UNICO | | | |
|---|---------------|--|-------------------|----|--------|
| Prezzo offerto | Forma singola | Prezzo offerto | Forma singola | | |
| | SI | % | % | | |
| EUR 603.800.00000 | SI | 29,40% | EUR 499.348.00000 | SI | 41,61% |
| EUR 9.057.00000 | | | EUR 7.670.00000 | | |
| EUR 11.472.20000 | | | EUR 18.025.00000 | | |
| EUR 5.074.00000 | | | EUR 5.074.00000 | | |
| EUR 608.874.00000 | | | EUR 504.422.00000 | | |
| Lotto 3_Modulo file - Dichiarazione Offerta economica_rattificato.pdf.p7m | | Lotto 3 Mod file - Dich Offerta econ rattificato.pdf.p7m | | | |
| 3_Autoimmunità II livello - Allegato Modello M-excel Dettaglio prezzi unitari.zip | | Lotto 3 Autoimmunità II livello - DETTAGLIO PREZZI UNITARI.pdf.zip | | | |

[Handwritten signatures and initials]

LOTTO 4

| Fornitore | | Instrumentation Laboratory | |
|---|--|--|-------|
| Offerta economica | | Prezzo offerto | % |
| Modalita' di partecipazione | | Forma singola | |
| Ammissione alla fase successiva? | | SI | |
| Offerta economica: | | EUR 445.744,52000 | 8,38% |
| di cui costi della sicurezza afferenti l'attivita' svolta d | | € 392,17 | |
| di cui costi del personale: | | EUR 8.714,89000 | |
| Costi della sicurezza derivanti da interferenza: | | EUR 2.791,00000 | |
| Offerta economica complessiva: | | EUR 448.535,52000 | |
| Documento d'offerta | | | |
| Dichiarazione di offerta economica (M6) | | L_4_Mod_M6 - Dich Off_economica_retificato.pdf.p7m | |
| Dettaglio prezzi unitari (M6 excel) | | Eco.zip | |











GARA A PROCEDURA APERTA EX ART. 60 D. LGS. n. 50/2016 TRAMITE LA PIATTAFORMA DI INTERMEDIAZIONE TELEMATICA SINTEL per la fornitura di
"Materiale e attrezzature per laboratorio analisi occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS della Regione Liguria (fase III) - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria - Lotti n° 7
Numero gara 8018334

| CIG 8595364EBF - Lotto 2 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di primo livello) | Prezzo offerto anno in cifre (IVA esclusa) | Prezzo totale offerto in cifre (IVA esclusa) | Note per la compilazione della colonna G | Prezzo totale del lotto a base d'asta quinquennale (IVA esclusa) |
|---|--|--|--|--|
| Reagenti (rif. A) | 407,014.00000 | 2,035,070.00000 | inserire l'importo relativo al quinquennio | € 5,241,741.00 |
| Consumabili/altro materiale (rif. B) | 165,859.62000 | 829,298.10000 | inserire l'importo relativo al quinquennio | |
| Locazione strumentazione (rif. C) | 135,000.00000 | 405,000.00000 | inserire il canone relativo al triennio | |
| Assistenza tecnica strumentazione (rif. D) | 84,900.00000 | 424,500.00000 | inserire il canone relativo al quinquennio | |
| Middleware di gestione Settore Autoimmunità (rif. E) | 21,000.00000 | 105,000.00000 | inserire il canone relativo al quinquennio | |
| VEQ-NEQAS (Rif. F) | 38,550.00000 | 192,750.00000 | inserire il costo relativo al quinquennio | |
| Primo interfacciamento LIS (solo per il primo anno) n. sistemi (rif. G) | 108,000.00000 | 108,000.00000 | inserire il costo solo per il primo anno | |
| La Ditta offerente dichiara che il costo relativo alla sicurezza (ricompreso nell'importo complessivo) , per il presente lotto, è pari a: | | € 15,579.50000 | | |
| La Ditta offerente dichiara che il costo relativo al personale (ricompreso nell'importo complessivo) , per il presente lotto, è pari a € (se presente): | | € 280,119.91000 | | |
| Oneri per la sicurezza derivanti da interferenze individuati dalla Stazione Appaltante e non soggetti a ribasso | | € 5,741.00 | | |

Prezzo totale offerto quinquennale in cifre (IVA esclusa)
VALORE ECONOMICO DELL'APPALTO DA INSERIRE IN PIATTAFORMA SINTEL 4,099,618.10000

Nota 1: Il prezzo offerto, pena esclusione, non potrà essere superiore alla base d'asta

Nota 2: Il prezzo offerto dovrà essere espresso con cinque cifre decimali

offerta n° DGG/FV/ec del 23.3.2021

Ditta Mandataria - Capogruppo del Costituendo
R.T.I.
THERMO FISHER DIAGNOSTICS S.p.A.
Daniele Giovanni Galli
Legale Rappresentante

Ditta Mandante del Costituendo R.T.I.
EUROIMMUN Italia S.r.l. con Socio Unico
Fabio Valenti
Amministratore Delegato

Retifica 01

GARA A PROCEDURA APERTA EX ART. 60 D. LGS. n. 50/2016 TRAMITE LA PIATTAFORMA DI INTERMEDIAZIONE TELEMATICA SINTEL per la fornitura di
"Materiale e attrezzature per laboratorio analisi occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS della Regione Liguria (fase III) - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria - Lotti n° 7
Numero gara 8018334

CIG 8595364EBF - Lotto 2 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di primo livello)

| Reagenti (A) | NOME COMMERCIALE PRODOTTO | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | CODICE PRODOTTO ATTRIBUITO DAL FORNITORE | Quantitativo di test annuo | N° test per confezione | N° confezioni di reagente | Prezzo offerto a confezione IVA esclusa in cifre | PREZZO ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO TOTALE ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | % IVA da applicare |
|---|---|-------------|-----------------------------|--|----------------------------|------------------------|---------------------------|--|--|---|--------------------|
| TEST OBBLIGATORI | | | | | | | | | | | |
| PARTE DI FORNITURA OFFERTA DA EUROIMMUN ITALIA S.r.l con Socio Unico (Ditta Mandante del Costituendo R.T.I.) | | | | | | | | | | | |
| ANA-IFI su HEp2 | Hep-2 EUROPattern nuclei cellulari (ANA) | W0102100101 | vedi dichiarazione allegata | FC 1520-0010 | 37,000 | 1000 | 37 | € 1.255.00000 | € 46.435.00000 | | |
| Ab anti-dsDNA | Critithidia lucillae (Anti-dsDNA) EUROPattern dsDNA | W0102100105 | vedi dichiarazione allegata | FC 1572-2010 | 4.250 | 200 | 22 | € 475.00000 | € 10.450.00000 | | |
| AMA-ASMA-LKM1-APCA | Liver Mosaic 9 F-actina LKM, ANA LKM, mitocondri (AMA) muscolatura liscia (ASMA) | W0102109099 | vedi dichiarazione allegata | FC 1300-2010-9 | 7.700 | 200 | 39 | € 1.120.00000 | € 43.680.00000 | | |
| ANCA (etanolo) | Mosaico Granulociti 13 cANCA, pANCA, GS-ANA nuclei cellulari (ANA), cANCA, pANCA cANCA, pANCA | W0102109099 | vedi dichiarazione allegata | FC 1201-2010-13 | 8.400 | 200 | 42 | € 837.50000 | € 35.175.00000 | | |
| ANCA (Formalina) *** VEDI VOCE "ANCA, (ETANOLO)" *** | Mosaico Granulociti 13 cANCA, pANCA, GS-ANA nuclei cellulari (ANA), cANCA, pANCA cANCA, pANCA | W0102109099 | vedi dichiarazione allegata | FC 1201-2010-13 | 4.800 | 200 | 0 | € - | € - | | |
| EMA - Iga | Malattia celiaca screen Endomisio Iga | W0102109015 | vedi dichiarazione allegata | FC 1911-2010 A | 10.100 | 200 | 51 | € 598.00000 | € 30.498.00000 | | |
| PARTE DI FORNITURA OFFERTA DA THERMO FISHER DIAGNOSTICS S.p.A. (Ditta Mandataria- Capogruppo del Costituendo R.T.I.) | | | | | | | | | | | |
| ENA screening classico | EIJA SymphonyS Well * | W0102100102 | 1641081 | 14567101 | 16,700 | 4 x 16 monotest | 264 | € 166.40000 | € 43.929.60000 | | |
| SSA | EIJA Ro Well | W0102100112 | 1223430 | 14550301 | 2,150 | 4 x 12 monotest | 49 | € 124.80000 | € 6.115.20000 | | |
| SSB | EIJA La Well | W0102100113 | 1223433 | 14550401 | 2,150 | 4 x 12 monotest | 49 | € 124.80000 | € 6.115.20000 | | |
| SM | EIJA SmdP-5 Well * | W0102100116 | 1848997 | 14567201 | 2,150 | 4 x 16 monotest | 37 | € 166.40000 | € 6.156.80000 | | |
| RNP | EIJA URNP Well * | W0102100114 | 1223426 | 14550101 | 2,150 | 4 x 12 monotest | 49 | € 124.80000 | € 6.115.20000 | | |
| SCL70 | EIJA Scl-70S Well * | W0102100110 | 1224149 | 14563701 | 2,150 | 2 x 12 monotest | 92 | € 62.40000 | € 5.740.80000 | | |
| JO1 | EIJA Jo-1 Well * | W0102100108 | 1223438 | 14550701 | 2,150 | 2 x 12 monotest | 92 | € 62.40000 | € 5.740.80000 | | |
| Ab anti-PR3 | EIJA PR3S Well * | W0102109010 | 1224041 | 14553601 | 3,100 | 4 x 12 monotest | 68 | € 120.00000 | € 8.160.00000 | | |
| Ab anti-MPO | EIJA MPOS Well * | W0102109009 | 1224043 | 14553701 | 2,650 | 4 x 12 monotest | 59 | € 120.00000 | € 7.080.00000 | | |
| Ab anti-M2 | EIJA M2 Well * | W0102109002 | 1224153 | 14564901 | 950 | 4 x 12 monotest | 24 | € 216.00000 | € 5.184.00000 | | |
| Ab anti-cardiolipina IgG | EIJA Cardiolipin IgG Well * | W0102109001 | 1223968 | 14552901 | 5,150 | 4 x 12 monotest | 110 | € 134.40000 | € 14.784.00000 | | |
| Ab anti-cardiolipina IgM | EIJA Cardiolipin IgM Well *** | W0102109001 | 1224030 | 14553001 | 5,150 | 4 x 12 monotest | 110 | € 134.40000 | € 14.784.00000 | | |
| Ab anti-beta2 glicoproteina 1 IgG | EIJA B2-Glycoprotein 1 IgG Well * | W0102109004 | 1224035 | 14553201 | 5,000 | 4 x 12 monotest | 107 | € 134.40000 | € 14.380.80000 | | |
| Ab anti-beta2 glicoproteina 1 IgM | EIJA B2-Glycoprotein 1 IgM Well * | W0102109004 | 1224037 | 14553301 | 5,000 | 4 x 12 monotest | 107 | € 134.40000 | € 14.380.80000 | | |
| Ab anti peptide ciclico citrullinato | EIJA CCP Well * | W01021112 | 1223443 | 14551501 | 4,500 | 4 x 12 monotest | 95 | € 235.20000 | € 22.344.00000 | | |
| Ab anti gliadina deamidata IgG | EIJA GliadinDP IgG Well * | W0102109006 | 1224047 | 14553901 | 1,500 | 4 x 12 monotest | 33 | € 168.00000 | € 5.544.00000 | | |
| Ab anti-transglutaminasi IgA | EIJA Celkey IgA Well ** | W0102109020 | 1223446 | 14551701 | 15,200 | 4 x 12 monotest | 320 | € 169.44000 | € 54.220.80000 | | |

€ 407.014.00000 22.00000

| MATERIALE DI CONSUMO (B) | NOME COMMERCIALE PRODOTTO | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | CODICE PRODOTTO ATTRIBUITO DAL FORNITORE | numero effettivo di determinazioni eseguibili con ogni confezione di prodotto | numero di confezioni di prodotto necessarie annuo | PREZZO A CONFEZIONE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO TOTALE ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | % IVA da applicare |
|---|--|-------------|-----------------------------|--|---|---|---|--|---|--------------------|
| TEST OBBLIGATORI | | | | | | | | | | |
| PARTE DI FORNITURA OFFERTA DA EUROIMMUN ITALIA S.r.l con Socio Unico (Ditta Mandante del Costituendo R.T.I.) | | | | | | | | | | |
| ANA-IFI su HEp2 | Anticorpi anti-nucleo cellulare (controllo ANA), pattern omogeneo controllo con titolo definito - 0,5 ml | W0102152007 | vedi dichiarazione allegata | CA 1570-0105-3 | 16 | 12 | € 18.20000 | € 218.40000 | | |
| | Anticorpi anti-nucleo cellulare (controllo ANA), pattern omogeneo (EUROPattern) - 0,5 ml | W0102152007 | vedi dichiarazione allegata | CA 1570-0105-4 | 16 | 6 | € 14.70000 | € 88.20000 | | |
| | FITC-coniugato anti-IgG umane (capra) con propidium iodide per EUROPattern - 6 ml | W01029001 | vedi dichiarazione allegata | AF 702-0160-2 | 180 | 30 | € 29.40000 | € 882.00000 | | |
| Ab anti-dsDNA | Anticorpi anti-dsDNA (controllo dsDNA) - 0,5 ml | W0102152007 | vedi dichiarazione allegata | CA 1572-0105 | 16 | 12 | € 14.70000 | € 176.40000 | | |
| | FITC-coniugato anti-IgG umane (capra) con Blu di Evans - 6 ml | W01029001 | vedi dichiarazione allegata | AF 602-0160 | 180 | 12 | € 29.40000 | € 352.80000 | | |
| | Anticorpi anti-mitocondri (controllo AMA M2; PBC-associato) - 0,5 ml | W0102152007 | vedi dichiarazione allegata | CA 1622-0105 | 16 | 6 | € 14.70000 | € 88.20000 | | |

| | | | | | | | | |
|---|--|-------------|-----------------------------|----------------|-----|----|-----------------|-------------|
| AMA-ASMA-LKM1-APCA | Anticorpi anti-muscolatura liscia (controllo ASMA) - 0,5 ml | W0102152007 | vedi dichiarazione allegata | CA 1710-0105 | 16 | 6 | € 14.70000 | € 88.20000 |
| | Anticorpi anti-F-actina - 0,25 ml | W0102152007 | vedi dichiarazione allegata | CA 1651-0102 | 8 | 12 | € 9.45000 | € 113.40000 |
| | Anticorpi anti-microsomi epatici-renali (controllo LKM) - 0,5 ml | W0102152007 | vedi dichiarazione allegata | CA 1320-0105 | 16 | 6 | € 14.70000 | € 88.20000 |
| | FITC-coniugato anti-IgG (capra) - 6 ml | W01029001 | vedi dichiarazione allegata | AF 102-0160 | 180 | 12 | € 29.40000 | € 352.80000 |
| ANCA (etanolo) | Anticorpi anti-citoplasma dei granulociti pattern citoplasmatico (controllo cANCA, controllo PR3) - 0,5 ml | W0102152007 | vedi dichiarazione allegata | CA 1200-0105 | 16 | 12 | € 14.70000 | € 176.40000 |
| | Anticorpi anti-Mieloperossidasi pattern perinucleare (controllo pANCA controllo MPO) - 0,5 ml | W0102152007 | vedi dichiarazione allegata | CA 1211-0105 | 16 | 12 | € 14.70000 | € 176.40000 |
| | FITC-coniugato anti-IgG umane (capra) con Blu di Evans - 6 ml | W01029001 | vedi dichiarazione allegata | AF 602-0160 | 180 | 12 | € 29.40000 | € 352.80000 |
| ANCA (Formalina) *** VEDI "ANCA, (ETANOLO)" *** | | | | | | | | |
| EMA - IgA | Anticorpi anti-endomisio (EMA controllo IgA) - 0,5 ml | W0102152007 | vedi dichiarazione allegata | CA 1910-0105 A | 16 | 12 | € 14.70000 | € 176.40000 |
| | FITC-coniugato anti-IgA (capra) - 6 ml | W01029001 | vedi dichiarazione allegata | AF 101-0160 | 180 | 12 | € 29.40000 | € 352.80000 |
| CONSUMABILI KIT IFA EUROIMMUN | Siero di controllo negativo per anticorpi - 0,5 ml | W0102152007 | vedi dichiarazione allegata | CA 1000-0105 | 16 | 12 | € 14.70000 | € 176.40000 |
| PARTE DI FORNITURA OFFERTA DA THERMO FISHER DIAGNOSTICS S.p.A. (Ditta Mandataria- Capogruppo del Costituendo R.T.I.) | | | | | | | | |
| ENA screening classico | Reagenti Metodo Specifici per EIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | | | | |
| SSA | Reagenti Metodo Specifici per EIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | | | | |
| SSB | Reagenti Metodo Specifici per EIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | | | | |
| SM | Reagenti Metodo Specifici per EIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | | | | |
| RNP | Reagenti Metodo Specifici per EIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | | | | |
| SCL70 | Reagenti Metodo Specifici per EIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | | | | |
| JO1 | Reagenti Metodo Specifici per EIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | | | | |
| Ab anti-PR3 | Reagenti Metodo Specifici per EIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ |
| Ab anti-MPO | Reagenti Metodo Specifici per EIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | | | | |
| Ab anti-M2 | Reagenti Metodo Specifici per EIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | | | | |
| Ab anti-cardiolipina IgG | Reagenti Metodo Specifici per EIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | | | | |
| Ab anti-cardiolipina IgM | Reagenti Metodo Specifici per EIA™ Tests (Phadia® 250) IgM con*** asterischi | | | | | | | |
| Ab anti-beta2 glicoproteina 1 IgG | Reagenti Metodo Specifici per EIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | | | | |
| Ab anti-beta2 glicoproteina 1 IgM | Reagenti Metodo Specifici per EIA™ Tests (Phadia® 250) IgM con*** asterischi | | | | | | | |
| Ab anti pepite ciclico citrullinato | Reagenti Metodo Specifici per EIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | | | | |
| Ab anti gliadina deamidata IgG | Reagenti Metodo Specifici per EIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | | | | |
| Ab anti-transglutaminasi IgA | Reagenti Metodo Specifici per EIA™ Tests (Phadia® 250) IgA con ** asterischi | | | | | | | |
| | | | | | | | € 165,859.62000 | 22.00000 |

| Reagenti Metodo Specifici per ELIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | | | | | | |
|--|---------------------------------------|-------------|---------|----------|-----------------------|-----|------------|-----------|----------------|
| Coniugato | ELIA IgG Conjugate 50 | W01029001 | 1228227 | 83101701 | 6 x 50 | 254 | € | 216.00000 | € 54,864.00000 |
| Calibratore | ELIA IgG Calibrator Well | W01021513 | 1228169 | 14550901 | 4 x 12 pozzetti | 65 | € | 48.00000 | € 3,120.00000 |
| Calibratore | ELIA IgG Calibrator Strips | W01021513 | 1228223 | 83101501 | 5 strips x 1 curva | 18 | € | 80.00000 | € 1,440.00000 |
| Controllo curva | ELIA IgG Curve Control Strips | W01021513 | 1228225 | 83101601 | 5 strips x 6 dosaggi | 38 | € | 90.00000 | € 3,420.00000 |
| Reagenti Metodo Specifici per ELIA™ Tests (Phadia® 250) IgM con*** asterischi | | | | | | | | | |
| Coniugato | ELIA IgM Conjugate 50 | W01029001 | 1228290 | 83105101 | 6 x 50 | 185 | € | 108.00000 | € 19,980.00000 |
| Calibratore | ELIA IgM Calibrator Well | W01021513 | 1228175 | 14552701 | 4 x 12 | 65 | € | 48.00000 | € 3,120.00000 |
| Calibratore | ELIA IgM Calibrator Strips | W01021513 | 1228314 | 83105201 | 5 strips x 1 curva | 18 | € | 80.00000 | € 1,440.00000 |
| Controllo curva | ELIA IgM Curve Control Strips | W01021513 | 1228355 | 83105301 | 5 strips x 6 dosaggi | 38 | € | 90.00000 | € 3,420.00000 |
| Reagenti Metodo Specifici per ELIA™ Tests (Phadia® 250) IgA con** asterischi | | | | | | | | | |
| Coniugato | ELIA IgA Conjugate 50 | w01029001 | 1228241 | 83102101 | 6 x 50 | 176 | € | 108.00000 | € 19,008.00000 |
| Calibratore | ELIA IgA Calibrator Well | W01021513 | 1228174 | 14551601 | 4 x 12 | 60 | € | 48.00000 | € 2,880.00000 |
| Calibratore | ELIA IgA Calibrator Strips | W01021513 | 1228234 | 83101901 | 5 strips x 1 curva | 15 | € | 80.00000 | € 1,200.00000 |
| Controllo curva | ELIA IgA Curve Control Strips | W01021513 | 1228237 | 83102001 | 5 strips x 6 dosaggi | 36 | € | 90.00000 | € 3,240.00000 |
| Controlli | | | | | | | | | |
| Controlli per tutti i test | ELIA ANA Positive Control 250 | W01021514 | 1224160 | 83103301 | 6 flaconi x 2 determ. | 538 | € | 39.60000 | € 21,304.80000 |
| | ELIA ANCA/GBM Positive Control 250 | W01021514 | 1224161 | 83103401 | 6 flaconi x 2 determ. | | € 39.60000 | | |
| | ELIA CCP Positive Control 250 | W01021514 | 1224162 | 83103501 | 6 flaconi x 2 determ. | | € 39.60000 | | |
| | ELIA Celiac Positive Control 250 | W01021514 | 1224164 | 83103601 | 6 flaconi x 2 determ. | | € 39.60000 | | |
| | ELIA APS Positive Control 250 | W01021514 | 1224184 | 83105501 | 6 flaconi x 2 determ. | | € 39.60000 | | |
| | ELIA IgG/IgM/IgA Negative Control 250 | W01021514 | 1224166 | 83103701 | 6 flaconi x 2 determ. | | € 39.60000 | | |
| | ELIA M2 Positive Control 250 | W01021514 | 1224408 | 83110401 | 6 flaconi x 2 determ. | | € 39.60000 | | |
| Materiale di consumo comune a tutti i test offerti | Development Solution | W0201020185 | 1223109 | 10944001 | 6 x 180 dosaggi | 83 | € | 20.00000 | € 1,660.00000 |
| | Stop Solution | W0201020185 | 1223113 | 10944201 | 400 dosaggi | 27 | € | 10.00000 | € 270.00000 |
| | Washing Solution | W0201020185 | 1223008 | 10920201 | 6 x 590 dosaggi | 291 | € | 20.00000 | € 5,820.00000 |
| | Fluoroc | W0201020185 | 1223020 | 10928401 | 6 flaconi | 6 | € | 10.00000 | € 60.00000 |
| | Maintenance Solution Kit | W0201020185 | 1223210 | 10947601 | 10 flaconi | 24 | € | 11.00000 | € 264.00000 |
| | ELIA SAMPLE DILUENT | W01029003 | 1228249 | 83102301 | 6x188 | 72 | € | 39.96000 | € 2,877.12000 |
| | Dilution Plates | W0201020185 | 1228371 | 12390708 | 100 piastre | 27 | € | 40.00000 | € 1,080.00000 |
| | Toner per Stampante Laser HP | n.a. | n.a. | 84230010 | 1 | 12 | € | 45.00000 | € 540.00000 |
| | Carta per Stampante | n.a. | n.a. | 84230011 | 5 risme | 6 | € | 15.00000 | € 90.00000 |

PARTE DI FORNITURA OFFERTA DA EUROIMMUN ITALIA S.r.l con Socio Unico (Ditta Mandante del Costituendo R.T.I.)

MATERIALE DI CONSUMO STRUMENTAZIONE

SPRINTER XL 160 samples IFT

| === | Microtube, 96 provette da 1,2 ml (1 conf. = 960 provette) | W050301020102 | n.a. | 45003-0000 | N.A. | 60 | € | 67.20000 | € 4,032.00000 |
|-----------------|---|---------------|-----------|-----------------|------|----|---|----------|---------------|
| === | Riplate 96 PS fondo a U, 300 µl per pozzetto (1 conf. = 100 piastre da 96 pozzetti) | n.a. | n.a. | 43001-0117 | N.A. | 66 | € | 66.60000 | € 4,395.60000 |
| === | Toner per stampante a laser | n.a. | n.a. | TONER | N.A. | 7 | € | 64.00000 | € 448.00000 |
| === | Carta per stampante (1 risma = 500 fogli) | n.a. | n.a. | CARTA STAMPANTE | N.A. | 15 | € | 4.50000 | € 67.50000 |
| === | Setup Clean (soluzione di lavaggio) - 1 tanichetta da 500 ml | D03010101 | 1411446/R | ZG 0009-0505 | N.A. | 9 | € | 52.50000 | € 472.50000 |
| IF SPRINTER IFT | | | | | | | | | |
| === | Riplate 96 PS fondo a U, 300 µl per pozzetto (1 conf. = 100 piastre da 96 pozzetti) | n.a. | n.a. | 43001-0117 | N.A. | 3 | € | 66.60000 | € 199.80000 |
| === | Riplate SW 96, PP, - 2 ml (1 conf. = 20 piastre) | W0503010204 | n.a. | 43001-0020 | N.A. | 13 | € | 70.00000 | € 910.00000 |
| === | Toner per stampante a laser | n.a. | n.a. | TONER | N.A. | 3 | € | 64.00000 | € 192.00000 |
| === | Carta per stampante (1 risma = 500 fogli) | n.a. | n.a. | CARTA STAMPANTE | N.A. | 6 | € | 4.50000 | € 27.00000 |
| === | Setup Clean (soluzione di lavaggio) - 1 tanichetta da 500 ml | D03010101 | 1411446/R | ZG 0009-0505 | N.A. | 3 | € | 52.50000 | € 157.50000 |

| STRUMENTI | NOME COMMERCIALE APPARECCHIATURA | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | NUMERO APPARECCHIATURE | Locazione strumentazione canone annuo offerto IVA esclusa (euro) (Rif. C) | Assistenza tecnica canone annuo offerto IVA esclusa (euro) (Rif.to D) | % IVA da applicare |
|-----------|----------------------------------|------------|-------------------|------------------------|---|---|--------------------|
|-----------|----------------------------------|------------|-------------------|------------------------|---|---|--------------------|

PARTE DI FORNITURA OFFERTA DA EUROIMMUN ITALIA S.r.l con Socio Unico (Ditta Mandante del Costituendo R.T.I.)

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------|------|---|----------------|----------------|---------|
| PREPARATORE AUTOMATICO DI VETRINI | SPRINTER XL 160 samples IFT - cod. YG 0033-0101-5 corredato da: n. 3 Monitor - cod. YG 0911-0101 n. 3 Printer - cod. YG 0921-0101 n. 3 UPS - cod. YG 0941-0101 n. 3 Louspeakers - cod. YG 0932-0101 | W0201020102 | n.a. | 3 | € 30,000.00000 | € 18,000.00000 | 22.0000 |
|-----------------------------------|--|-------------|------|---|----------------|----------------|---------|

| | | | | | | | | |
|---|---|-------------|---------|---|----------------|----------------|---------|--|
| | n. 3 2D-Hand scanner Zebra - cod. YG 0277-0101 n. 3 2D reader module upgrade kit - cod. ZG 0335-0101-132 n. 3 EUROIMMUN-PC (incl. WIN10) - cod. YG 0930-0101 | | | | | | | |
| PREPARATORE AUTOMATICO DI VETRINI | IF SPRINTER IFT - cod. YG 0032-0101 corredato da: n. 3 Monitor - cod. YG 0911-0101 n. 3 Printer - cod. YG 0921-0101 n. 3 UPS - cod. YG 0941-0101 n. 3 Louspeakers - cod. YG 0932-0101 n. 3 2D-Hand scanner Zebra - cod. YG 0277-0101 n. 3 2D reader module upgrade kit (U/S35481) - cod. ZG 0355-0101-143 n. 3 EUROIMMUN-PC (incl. WIN10) - cod. YG 0930-0101 | W02039004 | n.a. | 3 | € 15,000.00000 | € 13,500.00000 | 22.0000 | |
| MICROSCOPIO A FLUORESCENZA E SISTEMA DI ACQUISIZIONE DELLE IMMAGINI FLUOROSCOPICHE | EUROPattern Suite 1.5 - cod. YG 0075-0101-1 corredato da: n. 6 Monitor - cod. YG 0911-0101 n. 6 ELO Server (EPA Ready) - cod. YG 0906-0101 n. 6 EPA Twin-Camera System V1.5 - cod. ZG 007D-0101-003 n. 6 cLED - cod. YG 0331-0101 n. 6 EUROPattern Microscope - cod. YG 0333-0101 n. 6 UPS - cod. YG 0941-0101 n. 6 objective EC "Plan-Neofluar" 20x/0,50 M27 - cod. ZG 031M-0101-023 n. 6 EUROPattern 1.5 Mastercarrier - cod. ZG 007D-0101-015 n. 6 Magazine EUROPattern 1.5 - cod. ZG 007D-0101-031 n. 6 EUROPattern Microscope box for EPA 1.5 - cod. ZG 031M-0101-022 n. 6 objective (tenfold) 10x/0,3 M27-A=5,2 mm - cod. ZG 007D-0101-051 n. 6 EUROIMMUN-PC (incl. WIN10) - cod. YG 0930-0101 n. 6 Spacemouse compact for EPA 1.5 - cod. YG 0085-0101-4 n. 6 filter set 10 shift free spare part for EUROStar I + II + III Plus + EPA - cod. ZG 031M-0101-014 n. 6 ocular PLL0x/23 Br. FOC - cod. ZG 007D-0101-052 | W02020503 | n.a. | 6 | € 60,000.00000 | € 30,000.00000 | 22.0000 | |
| MICROSCOPIO A FLUORESCENZA DI BACK UP | EUROSTAR III PLUS - cod. YG 0306-0101-3 corredato da: n. 6 filter set 10 shift free spare part for EUROStar I + II + III Plus + EPA - cod. ZG 031M-0101-014 | W0202050303 | n.a. | 6 | € 12,000.00000 | € 5,400.00000 | 22.0000 | |
| COLLEGAMENTO AD HOST (quota una tantum) - rif. G | YR HOST-SOFTW (interfacciamento) | === | === | 6 | € - | € 72,000.00000 | 22.0000 | |
| PARTE DI FORNITURA OFFERTA DA THERMO FISHER DIAGNOSTICS S.p.A. (Ditta Mandataria- Capogruppo del Costituendo R.T.I.) | | | | | | | | |
| ANALIZZATORI AUTOMATICI (nuovi di fabbrica) | Phadia® 250 Cod. 12390001 | W0201020102 | 1228139 | 6 | € 18,000.00000 | € 18,000.00000 | 22.0000 | |
| Comprendivi ciascuno di: | | | | | | | | |
| N. 1 Personal Computer | | | | | | | | |
| N. 1 Monitor | | | | | | | | |
| N. 1 Stampante Laserjet | | | | | | | | |
| N. 1 Gruppo di Continuità | | | | | | | | |
| Interfacciamento al LIS del laboratorio Rif. G | === | === | === | 6 | | € 36,000.00000 | 22.0000 | |

| MIDDLEWARE DI GESTIONE SETTORE AUTOIMMUNITA' (RIF. E) | DATI IDENTIFICATIVI | NUMERO SISTEMI | Canone annuo offerto IVA esclusa (euro) (Rif. E) | % IVA da applicare |
|---|---------------------|----------------|--|--------------------|
|---|---------------------|----------------|--|--------------------|

| PARTE DI FORNITURA OFFERTA DA EUROIMMUN ITALIA S.r.l con Socio Unico (Ditta Mandante del Costituendo R.T.I.) | | | | |
|--|---|---|----------------|---------|
| MIDDLEWARE DI GESTIONE DEL SETTORE AUTOIMMUNITA' | EUROLABOFFICE - Software Gestionale - cod. YG 0250-0101-7 - Vers. ELD 4.0 | 6 | € 21,000.00000 | 22.0000 |

| VEQ NEQAS (Rif. F) | DATI IDENTIFICATIVI | NUMERO | Prezzo a programma offerto IVA esclusa (euro) | Prezzo annuo offerto IVA esclusa (euro) (Rif. E) | % IVA da applicare |
|---|--|-----------------------|---|--|--------------------|
| PARTE DI FORNITURA OFFERTA DA EUROIMMUN ITALIA S.r.l con Socio Unico (Ditta Mandante del Costituendo R.T.I.) | | | | | |
| ANTIBODIES TO NUCLEAR AND RELATED ANTIGENS | cod. SER/005 "ANA-dsDNA-ENA staining pattern of ANA" Due campioni in formato liquido ogni due mesi | 6 (1 per ogni centro) | € 1,715.00000 | € 21,750.00000 | 22.00000 |
| ANCA ANTIBODIES | cod. SER/007 "ANCA antibodies" - Due campioni in formato liquido ogni due mesi | 6 (1 per ogni centro) | € 955.00000 | | 22.00000 |
| LIVER DISEASE ANTIBODIES | cod. SER/004 "Liver disease AAB (M2-LKM1-ASMA) - Un campione in formato liquido ogni due mesi | 6 (1 per ogni centro) | € 955.00000 | | 22.00000 |
| PARTE DI FORNITURA OFFERTA DA THERMO FISHER DIAGNOSTICS S.p.A. (Ditta Mandataria- Capogruppo del Costituendo R.T.I.) | | | | | |
| COELIAC DISEASE ANTIBODIES | Celiac Disease (gladin, deamidated Gliadin, endomysium, transglutaminase) Cod. SER/010 | 6 (1 per ogni centro) | € 900.00000 | € 16,800.00000 | 22.00000 |
| PHOSPHOLIPID ANTIBODIES | Phospholipid antibodies n.3 controlli - n. 2 campioni liquidi - 6 spedizioni in 12 mesi Cardiolipin ab-β2glycoprotein1- Phosphatidylserin Cod. SER/006 | 6 (1 per ogni centro) | € 1,000.00000 | | 22.00000 |
| CITRULLINATED PROTEINS | Citrullinated proteins Cod. SER/036 | 6 (1 per ogni centro) | € 900.00000 | | 22.00000 |

Ditta Mandataria - Capogruppo del Costituendo R.T.I.

THERMO FISHER DIAGNOSTICS S.p.A.
Daniele Giovanni Galli
Legale Rappresentante

Ditta Mandante del Costituendo R.T.I.

EUROIMMUN Italia S.r.l. con Socio Unico
Fabio Valenti
Amministratore Delegato

Rettifica 01

GARA A PROCEDURA APERTA EX ART. 60 D. LGS. n. 50/2016 TRAMITE LA PIATTAFORMA DI INTERMEDIAZIONE TELEMATICA SINTEL PER LA FORNITURA DI per la fornitura di "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS della Regione Liguria (fase III) - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria - Lotti n° 7
Numero gara 8018334

CIG 8595364EBF - Lotto 2 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di primo livello)

| TEST ADDIZIONALI | NOME COMMERCIALE PRODOTTO | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | CODICE PRODOTTO ATTRIBUITO DAL FORNITORE | Quantitativo di test annuo | N° test per confezione | N° confezioni di reagente | Prezzo offerto a confezione IVA esclusa in cifre | PREZZO ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | % IVA da applicare |
|----------------------------|---------------------------|------------|-------------------|--|----------------------------|------------------------|---------------------------|--|--|--------------------|
| Reagenti (Rif.to A) | | | | | | | | | | |
| Ab anti-recettore TSH | | | | | 3700 | | | | | |

| TEST ADDIZIONALI | NOME COMMERCIALE PRODOTTO | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | numero effettivo di determinazioni eseguibili con ogni confezione di prodotto | numero di confezioni di prodotto necessarie annuo | PREZZO A CONFEZIONE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO TOTALE ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | % IVA da applicare |
|--|---------------------------|------------|-------------------|---|---|---|--|---|--------------------|
| Materiale di consumo (Rif.to B) | | | | | | | | | |
| Ab anti-recettore TSH | | | | | | | | | |

Ditta Mandataria -
Capogruppo del
Costituendo R.T.I.

THERMO FISHER DIAGNOSTICS S.p.A.
Daniele Giovanni Galli
Legale Rappresentante

Ditta Mandante del
Costituendo R.T.I.

EUROIMMUN Italia S.r.l. con Socio Unico
Fabio Valenti
Amministratore Delegato

GARA A PROCEDURA APERTA EX ART. 60 D. LGS. n. 50/2016 TRAMITE LA PIATTAFORMA DI INTERMEDIAZIONE TELEMATICA SINTEL PER LA FORNITURA DI per la fornitura di
 "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS della Regione Liguria (fase III) - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria - Lotti n° 7
 Numero gara 8018334

| CIG 859537362F - Lotto 3 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di secondo livello multiparametrici in immunoblot) | Prezzo unitario offerto anno in cifre (IVA esclusa) | Prezzo totale offerto in cifre (IVA esclusa) | Note per la compilazione della colonna G | Prezzo totale del lotto a base d'asta quinquennale (IVA esclusa) |
|---|---|--|--|--|
| Reagenti (rif. A) | 94.760,00000 | 473.800,00000 | inserire l'importo relativo al quinquennio | € 860.324,00 |
| Consumabili/altro materiale (rif. B) | 0,00000 | 0,00000 | inserire l'importo relativo al quinquennio | |
| Locazione strumentazione (rif. C) | 10.000,00000 | 30.000,00000 | inserire il canone relativo al triennio | |
| Assistenza tecnica strumentazione (rif. D) | 20.000,00000 | 100.000,00000 | inserire il canone relativo al quinquennio | |
| VEQ NEQAS (Rif. E) | 0,00000 | 0,00000 | inserire il costo relativo al quinquennio | |
| Primo interfacciamento LIS (solo per il primo anno) n. sistemi (rif. F) | 0,00000 | 0,00000 | inserire il costo solo per il primo anno | |
| La Ditta offerente dichiara che il costo relativo alla sicurezza (ricompreso nell'importo complessivo) , per il presente lotto, è pari a: | | | 9.057,00 | |
| La Ditta offerente dichiara che il costo relativo al personale (ricompreso nell'importo complessivo) , per il presente lotto, è pari a € (se presente): | | | 11.472,20 | |
| Oneri per la sicurezza derivanti da interferenze individuati dalla Stazione Appaltante e non soggetti a ribasso | | € 5.074,00000 | | |

| | | |
|--|-----------------|---|
| Prezzo totale offerto quinquennale in cifre (IVA esclusa) VALORE ECONOMICO DELL'APPALTO DA INSERIRE IN PIATTAFORMA SINTEL | € 608.874,00000 | inclusi oneri per la sicurezza derivanti da interferenze individuati dalla Stazione Appaltante e non soggetti a ribasso |
|--|-----------------|---|

Nota 1: il prezzo offerto, pena esclusione, non potrà essere superiore alla base d'asta

Nota 2: il prezzo offerto dovrà essere espresso con cinque cifre decimali

GARA A PROCEDURA APERTA EX ART. 60 D. LGS. n. 50/2016 TRAMITE LA PIATTAFORMA DI INTERMEDIAZIONE TELEMATICA SINTEL PER LA FORNITURA DI per la fornitura di
 *Materiale e attrezzature per laboratorio analisi occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS della Regione Liguria (fase III) - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria - Lotti n° 7
 Numero gara 8018334

CIG 859537362F - Lotto 3 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami di secondo livello multiparametrici in immunoblot)

| Reagenti (A) | | NOME COMMERCIALE PRODOTTO | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | CODICE PRODOTTO ATTRIBUITO DAL FORNITORE | Quantitativo di test annuo | N° test per confezione | N° confezioni di reagente | Prezzo offerto a confezione IVA esclusa in cifre | PREZZO ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO TOTALE ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | % IVA da applicare |
|-----------------------|-------------------------|---|-------------|-------------------|--|----------------------------|------------------------|---------------------------|--|--|---|--------------------|
| Test | Parametri richiesti | | | | | | | | | | | |
| TEST DI CONFERMA | Profilo ANA | ANA PROFILE 24 strip x 19 Ag Microarrays - BLUE DIVER | W0102100199 | 1200721 | AL AD-ANA19DBDM | 900 | 24 | 41 | 615,00 € | 25.215,00 € | 94.760,00 € | 22% |
| | Profilo epatico | LIVER PROFILE DOT BLOT 10 Ag -24 strips x 10 dots Blue Diver | W0102109099 | 1200638 | AL AD-LIVER10DBD | 600 | 24 | 29 | 510,00 € | 14.790,00 € | | |
| TEST SPECIALISTICI I | Profilo sclerodermia | SCLERODERMA PROFILE 12 IgG - 24 STRIPS x 12 DOTS - BLUE DIVER | W01021001 | Non Obbligatorio | AL AD-SCLERO12DBD | 450 | 24 | 21 | 570,00 € | 11.970,00 € | | |
| | Profilo miosite | MYOSITIS PROFILE 12 IgG - 24 STRIPS x 12DOTS - BLUE DIVER | W0102109099 | Non Obbligatorio | AL AD-MYOSO12ADBD | 400 | 24 | 19 | 565,00 € | 10.735,00 € | | |
| TEST SPECIALISTICI II | Profilo paraneoplastico | BLOT ONCONEURONALI PER DIVER - 24 STRIPS x 14 Ag | W0102100299 | Non Obbligatorio | RAV PNS14DIV-24 | 230 | 24 | 11 | 1.290,00 € | 14.190,00 € | | |
| | Profilo vasculite | ANTI-VASCULITE ANCA+GBM DOT-BLOT-24 STRIPSx3 DOTS BLUE DIVER | W0102109099 | 1200711 | AL AD-MPGDBD | 150 | 24 | 8 | 420,00 € | 3.360,00 € | | |
| | Gangliosidi IgM | ANTI-GANGLIOSIDI IGM DOT DIVER 20 STRIPS X 12 DOT | W01021002 | Non Obbligatorio | GA 50391 | 190 | 20 | 10 | 725,00 € | 7.250,00 € | | |
| | Gangliosidi IgG | ANTI-GANGLIOSIDI IGG DOT DIVER 20 STRIPS X 12 DOT | W01021002 | Non Obbligatorio | GA 50381 | 190 | 20 | 10 | 725,00 € | 7.250,00 € | | |

così suddivisi per ogni Ente:

ASL2

| Reagenti (A) | | NOME COMMERCIALE PRODOTTO | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | CODICE PRODOTTO ATTRIBUITO DAL FORNITORE | Quantitativo di test annuo | N° test per confezione | N° confezioni di reagente | Prezzo offerto a confezione IVA esclusa in cifre | PREZZO ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO TOTALE ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | % IVA da applicare |
|-----------------------|-------------------------|---|-------------|-------------------|--|----------------------------|------------------------|---------------------------|--|--|---|--------------------|
| Test | Parametri richiesti | | | | | | | | | | | |
| TEST DI CONFERMA | Profilo ANA | ANA PROFILE 24 strip x 19 Ag Microarrays - BLUE DIVER | W0102100199 | 1200721 | AL AD-ANA19DBDM | 100 | 24 | 5 | 615,00 € | 3.075,00 € | 20.780,00 € | 22% |
| | Profilo epatico | LIVER PROFILE DOT BLOT 10 Ag -24 strips x 10 dots Blue Diver | W0102109099 | 1200638 | AL AD-LIVER10DBD | 100 | 24 | 5 | 510,00 € | 2.550,00 € | | |
| TEST SPECIALISTICI I | Profilo sclerodermia | SCLERODERMA PROFILE 12 IgG - 24 STRIPS x 12 DOTS - BLUE DIVER | W01021001 | Non Obbligatorio | AL AD-SCLERO12DBD | 100 | 24 | 5 | 570,00 € | 2.850,00 € | | |
| | Profilo miosite | MYOSITIS PROFILE 12 IgG - 24 STRIPS x 12DOTS - BLUE DIVER | W0102109099 | Non Obbligatorio | AL AD-MYOSO12ADBD | 100 | 24 | 5 | 565,00 € | 2.825,00 € | | |
| TEST SPECIALISTICI II | Profilo paraneoplastico | BLOT ONCONEURONALI PER DIVER - 24 STRIPS x 14 Ag | W0102100299 | Non Obbligatorio | RAV PNS14DIV-24 | 50 | 24 | 3 | 1.290,00 € | 3.870,00 € | | |
| | Profilo vasculite | ANTI-VASCULITE ANCA+GBM DOT-BLOT-24 STRIPSx3 DOTS BLUE DIVER | W0102109099 | 1200711 | AL AD-MPGDBD | 50 | 24 | 3 | 420,00 € | 1.260,00 € | | |
| | Gangliosidi IgM | ANTI-GANGLIOSIDI IGM DOT DIVER 20 STRIPS X 12 DOT | W01021002 | Non Obbligatorio | GA 50391 | 50 | 20 | 3 | 725,00 € | 2.175,00 € | | |
| | Gangliosidi IgG | ANTI-GANGLIOSIDI IGG DOT DIVER 20 STRIPS X 12 DOT | W01021002 | Non Obbligatorio | GA 50381 | 50 | 20 | 3 | 725,00 € | 2.175,00 € | | |

ASL3

| Reagenti (A) | | NOME COMMERCIALE PRODOTTO | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | CODICE PRODOTTO ATTRIBUITO DAL FORNITORE | Quantitativo di test annuo | N° test per confezione | N° confezioni di reagente | Prezzo offerto a confezione IVA esclusa in cifre | PREZZO ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO TOTALE ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | % IVA da applicare |
|------------------|---------------------|--|-------------|-------------------|--|----------------------------|------------------------|---------------------------|--|--|---|--------------------|
| Test | Parametri richiesti | | | | | | | | | | | |
| TEST DI CONFERMA | Profilo ANA | ANA PROFILE 24 strip x 19 Ag Microarrays - BLUE DIVER | W0102100199 | 1200721 | AL AD-ANA19DBDM | 450 | 24 | 19 | 615,00 € | 11.685,00 € | 16.275,00 € | 22% |
| | Profilo epatico | LIVER PROFILE DOT BLOT 10 Ag -24 strips x 10 dots Blue Diver | W0102109099 | 1200638 | AL AD-LIVER10DBD | 200 | 24 | 9 | 510,00 € | 4.590,00 € | | |

ASL4

| Reagenti (A) | | NOME COMMERCIALE PRODOTTO | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | CODICE PRODOTTO ATTRIBUITO DAL FORNITORE | Quantitativo di test annuo | N° test per confezione | N° confezioni di reagente | Prezzo offerto a confezione IVA esclusa in cifre | PREZZO ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO TOTALE ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | % IVA da applicare |
|----------------------|----------------------|---|-------------|-------------------|--|----------------------------|------------------------|---------------------------|--|--|---|--------------------|
| Test | Parametri richiesti | | | | | | | | | | | |
| TEST DI CONFERMA | Profilo ANA | ANA PROFILE 24 strip x 19 Ag Microarrays - BLUE DIVER | W0102100199 | 1200721 | AL AD-ANA19DBDM | 100 | 24 | 5 | 615,00 € | 3.075,00 € | 8.010,00 € | 22% |
| | Profilo epatico | LIVER PROFILE DOT BLOT 10 Ag -24 strips x 10 dots Blue Diver | W0102109099 | 1200638 | AL AD-LIVER10DBD | 50 | 24 | 3 | 510,00 € | 1.530,00 € | | |
| TEST SPECIALISTICI I | Profilo sclerodermia | SCLERODERMA PROFILE 12 IgG - 24 STRIPS x 12 DOTS - BLUE DIVER | W01021001 | Non Obbligatorio | AL AD-SCLERO12DBD | 50 | 24 | 3 | 570,00 € | 1.710,00 € | | |
| | Profilo miosite | MYOSITIS PROFILE 12 IgG - 24 STRIPS x 12DOTS - BLUE DIVER | W0102109099 | Non Obbligatorio | AL AD-MYOSO12ADBD | 50 | 24 | 3 | 565,00 € | 1.695,00 € | | |

GASLINI

| Reagenti (A) | | NOME COMMERCIALE PRODOTTO | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | CODICE PRODOTTO ATTRIBUITO DAL FORNITORE | Quantitativo di test annuo | N° test per confezione | N° confezioni di reagente | Prezzo offerto a confezione IVA esclusa in cifre | PREZZO ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO TOTALE ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | % IVA da applicare |
|------------------|---------------------|--|-------------|-------------------|--|----------------------------|------------------------|---------------------------|--|--|---|--------------------|
| Test | Parametri richiesti | | | | | | | | | | | |
| TEST DI CONFERMA | Profilo ANA | ANA PROFILE 24 strip x 19 Ag Microarrays - BLUE DIVER | W0102100199 | 1200721 | AL AD-ANA19DBDM | 50 | 24 | 3 | 615,00 € | 1.845,00 € | 3.375,00 € | 22% |
| | Profilo epatico | LIVER PROFILE DOT BLOT 10 Ag -24 strips x 10 dots Blue Diver | W0102109099 | 1200638 | AL AD-LIVER10DBD | 50 | 24 | 3 | 510,00 € | 1.530,00 € | | |

S. MARTINO

| Reagenti (A) | | NOME COMMERCIALE PRODOTTO | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | CODICE PRODOTTO ATTRIBUITO DAL FORNITORE | Quantitativo di test annuo | N° test per confezione | N° confezioni di reagente | Prezzo offerto a confezione IVA esclusa in cifre | PREZZO ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO TOTALE ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | % IVA da applicare |
|-----------------------|-------------------------|---|-------------|-------------------|--|----------------------------|------------------------|---------------------------|--|--|---|--------------------|
| Test | Parametri richiesti | | | | | | | | | | | |
| TEST DI CONFERMA | Profilo ANA | ANA PROFILE 24 strip x 19 Ag Microarrays - BLUE DIVER | W0102100199 | 1200721 | AL AD-ANA19DBDM | 200 | 24 | 9 | 615,00 € | 5.535,00 € | 46.320,00 € | 22% |
| | Profilo epatico | LIVER PROFILE DOT BLOT 10 Ag -24 strips x 10 dots Blue Diver | W0102109099 | 1200638 | AL AD-LIVER10DBD | 200 | 24 | 9 | 510,00 € | 4.590,00 € | | |
| TEST SPECIALISTICI I | Profilo sclerodermia | SCLERODERMA PROFILE 12 IgG - 24 STRIPS x 12 DOTS - BLUE DIVER | W01021001 | Non Obbligatorio | AL AD-SCLERO12DBD | 300 | 24 | 13 | 570,00 € | 7.410,00 € | | |
| | Profilo miosite | MYOSITIS PROFILE 12 IgG - 24 STRIPS x 12 DOTS - BLUE DIVER | W0102109099 | Non Obbligatorio | AL AD-MYOSO12ADBDB | 250 | 24 | 11 | 565,00 € | 6.215,00 € | | |
| TEST SPECIALISTICI II | Profilo paraneoplastico | BLOT ONCONEURONALI PER DIVER - 24 STRIPS x 14 Ag | W0102100299 | Non Obbligatorio | RAV PNS14DIV-24 | 180 | 24 | 8 | 1.290,00 € | 10.320,00 € | | |
| | Profilo vasculite | ANTI-VASCULITE ANCA+GBM DOT-BLOT-24 STRIPSx3 DOTS BLUE DIVER | W0102109099 | 1200711 | AL AD-MPGDDB | 100 | 24 | 5 | 420,00 € | 2.100,00 € | | |
| | Gangliosidi IgM | ANTI-GANGLIOSIDI IGM DOT DIVER 20 STRIPS X 12 DOT | W01021002 | Non Obbligatorio | GA 50391 | 140 | 20 | 7 | 725,00 € | 5.075,00 € | | |
| | Gangliosidi IgG | ANTI-GANGLIOSIDI IGG DOT DIVER 20 STRIPS X 12 DOT | W01021002 | Non Obbligatorio | GA 50381 | 140 | 20 | 7 | 725,00 € | 5.075,00 € | | |

| MATERIALE DI CONSUMO (B) | | NOME COMMERCIALE PRODOTTO | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | numero effettivo di determinazioni eseguibili con ogni confezione di prodotto | numero di confezioni di prodotto necessarie annuo | PREZZO A CONFEZIONE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO TOTALE ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | % IVA da applicare |
|--------------------------|-------------------------|--|----------------|----------------------------|---|---|---|--|---|--------------------|
| Test | Parametri richiesti | | | | | | | | | |
| TEST DI CONFERMA | Profilo ANA | TONER PER STAMPANTE HP LASERJET PRO M203DW cod. S1190398 | Non pertinente | Non Pertinente/applicabile | n.a. | n. 21 di cui: n. 3 per ASL2 n. 3 per ASL3 n. 6 per ASL4 n. 3 per Gaslini n. 6 per S. Martino | 0,00 € | 0,00 € | 0,00 € | 22% |
| | Profilo epatico | | | | | | | | | |
| TEST SPECIALISTICI I | Profilo sclerodermia | | | | | | | | | |
| | Profilo miosite | | | | | | | | | |
| TEST SPECIALISTICI II | Profilo paraneoplastico | | | | | | | | | |
| | Profilo vasculite | | | | | | | | | |
| | Gangliosidi IgM | | | | | | | | | |

| STRUMENTI | NOME COMMERCIALE APPARECCHIATURA | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | NUMERO APPARECCHIATURE | Locazione strumentazione canone annuo offerto IVA esclusa (euro) (Rif. C) | Assistenza tecnica canone annuo offerto IVA esclusa (euro) (D) | % IVA da applicare |
|------------------------|----------------------------------|------------|-------------------|--|---|--|--------------------|
| Processatore BlueDiver | BLUEDIVER INSTRUMENT | W02010299 | 1339293 | n. 5 di cui: | | | |
| | | | | n. 1 per ASL2 | 2.000,00 € | 4.000,00 € | 22% |
| | | | | n. 1 per ASL3 | 2.000,00 € | 4.000,00 € | 22% |
| | | | | n. 1 per ASL4 | 2.000,00 € | 4.000,00 € | 22% |
| | | | | n. 1 per Gaslini | 2.000,00 € | 4.000,00 € | 22% |
| n. 1 per S. Martino | 2.000,00 € | 4.000,00 € | 22% | | | | |
| Software Dr. DOT | Dr DOT Software | W02079082 | Non Obbligatorio | n. 5 di cui: n. 1 per ASL2 n. 1 per ASL3 n. 1 per ASL4 n. 1 per Gaslini n. 1 per S. Martino | // | // | 22% |

| VEQ NEQAS (Rif. E) | DATI IDENTIFICATIVI | NUMERO | Prezzo annuo offerto IVA esclusa (euro) (Rif. E) | % IVA da applicare |
|--------------------|--|---|--|--------------------|
| CDX SER/054 | MYOSITIS (6 spedizioni in 12 mesi) | n. 1 abbonamento annuale ripetuto per tutta la durata contrattuale per ASL2 | 0,00 € | 22% |
| CDX SER/054 | MYOSITIS (6 spedizioni in 12 mesi) | n. 1 abbonamento annuale ripetuto per tutta la durata contrattuale per ASL4 | 0,00 € | 22% |
| CDX SER/054 | MYOSITIS (6 spedizioni in 12 mesi) | n. 1 abbonamento annuale ripetuto per tutta la durata contrattuale per S.Martino | 0,00 € | 22% |
| CDX SER/050 | Gangliosidi Ab IgG e IgM - 6 spediz in 12 mesi (2 campioni ciascuna) | n. 1 abbonamento annuale ripetuto per tutta la durata contrattuale per ASL2 | 0,00 € | 22% |
| CDX SER/050 | Gangliosidi Ab IgG e IgM - 6 spediz in 12 mesi (2 campioni ciascuna) | n. 1 abbonamento annuale ripetuto per tutta la durata contrattuale per S. Martino | 0,00 € | 22% |
| CDX SER/038 | Pilot Paraneoplastic ab - 6 spediz in 12 mesi | n. 1 abbonamento annuale ripetuto per tutta la durata contrattuale per ASL2 | 0,00 € | 22% |
| CDX SER/038 | Pilot Paraneoplastic ab - 6 spediz in 12 mesi | n. 1 abbonamento annuale ripetuto per tutta la durata contrattuale per S. Martino | 0,00 € | 22% |

GARA A PROCEDURA APERTA EX ART. 60 D. LGS. n. 50/2016 TRAMITE LA PIATTAFORMA DI INTERMEDIAZIONE TELEMATICA SINTEL PER LA FORNITURA DI per la fornitura di
 "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS della Regione Liguria (fase III) - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria - Lotti n° 7
 Numero gara 8018334

| CIG 8595389364 - Lotto 4 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN CLIA O FEIA | Prezzo unitario offerto anno in cifre (IVA esclusa) | Prezzo totale offerto in cifre (IVA esclusa) | Note per la compilazione della colonna G | Prezzo totale del lotto a base d'asta quinquennale (IVA esclusa) |
|--|---|--|---|--|
| Reagenti (rif. A) | € 72.250,00000 | € 361.250,00000 | <i>inserire l'importo relativo al quinquennio</i> | € 489.291,00 |
| Consumabili/altro materiale (rif. B) | € 4.698,90000 | € 23.494,50000 | <i>inserire l'importo relativo al quinquennio</i> | |
| Locazione strumentazione (rif. C) | € 8.333,34000 | € 25.000,02000 | <i>inserire il canone relativo al triennio</i> | |
| Assistenza tecnica strumentazione (rif. D) | € 7.000,00000 | € 35.000,00000 | <i>inserire il canone relativo al quinquennio</i> | |
| Primo interfacciamento LIS (solo per il primo anno) n. sistemi (rif. E) | € 1.000,00000 | € 1.000,00000 | <i>inserire il costo solo per il primo anno</i> | |
| La Ditta offerente dichiara che il costo relativo alla sicurezza (ricompreso nell'importo complessivo) , per il presente lotto, è pari a: | | € 392,17000 | | |
| La Ditta offerente dichiara che il costo relativo al personale (ricompreso nell'importo complessivo) , per il presente lotto, è pari a € (<i>se presente</i>): | | € 8.714,89000 | | |
| Oneri per la sicurezza derivanti da interferenze individuati dalla Stazione Appaltante e non soggetti a ribasso | | € 2.791,00 | | |

| | |
|--|------------------------|
| Prezzo totale offerto quinquennale in cifre (IVA esclusa) VALORE ECONOMICO DELL'APPALTO DA INSERIRE IN PIATTAFORMA SINTEL | € 445.744,52000 |
|--|------------------------|

Nota 1: il prezzo offerto, pena esclusione, non potrà essere superiore alla base d'asta

Nota 2: il prezzo offerto dovrà essere espresso con cinque cifre decimali

offerta n° 8100053383 del 09.03.2021

GARA A PROCEDURA APERTA EX ART. 60 D. LGS. n. 50/2016 TRAMITE LA PIATTAFORMA DI INTERMEDIAZIONE TELEMATICA SINTEL PER LA FORNITURA DI per la fornitura di
 "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS della Regione Liguria (fase III) - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria - Lotti n° 7
 Numero gara 8018334

CIG 8595389364 - Lotto 4 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN CLIA O FEIA

| Reagenti (A) | NOME COMMERCIALE PRODOTTO | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | CODICE PRODOTTO ATTRIBUITO DAL FORNITORE | Quantitativo di test annuo | N° test per confezione | N° confezioni di reagente | Prezzo offerto a confezione IVA esclusa in cifre | PREZZO ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO TOTALE ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | % IVA da applicare |
|--|---|-------------|-------------------|--|----------------------------|------------------------|---------------------------|--|--|---|--------------------|
| TEST OBBLIGATORI | | | | | | | | | | | |
| ENA Screening allargato (compresi antigeni rari) | QUANTA Flash® CTD Screen Plus | W0102100101 | | 066701220 | 1500 | 100 | 18 | € 825,00 | € 14.850,00 | | |
| | QUANTA Flash® CTD Screen Plus Calibrators | W0102152207 | | 066701221 | | 2 set x 2 livelli | 2 | € 82,50 | € 165,00 | | |
| | QUANTA Flash® CTD Screen Plus Controls | W0102152007 | | 066701222 | | 2x15 test; 2 livelli | 9 | € 115,50 | € 1.039,50 | | |
| Ab anti-RoS2 | QUANTA Flash® RoS2 | W0102100112 | | 066701263 | 300 | 50 | 11 | € 264,00 | € 2.904,00 | | |
| | QUANTA Flash® RoS2 Calibrators | W0102152207 | | 066701261 | | 2 set x 2 livelli | 2 | € 82,50 | € 165,00 | | |
| | QUANTA Flash® RoS2 Controls | W0102152007 | | 066701262 | | 2x15 test; 2 livelli | 9 | € 115,50 | € 1.039,50 | | |
| Anticorpi anti-CCP | QUANTA Flash® CCP3 | W01021112 | | 066701125 | 2000 | 100 | 23 | € 528,00 | € 12.344,00 | | |
| | QUANTA Flash® CCP3 Calibrators | W0102152207 | | 066701126 | | 2 set x 2 livelli | 2 | € 82,50 | € 165,00 | | |
| | QUANTA Flash® CCP3 Controls | W0102152007 | | 066701127 | | 2x15 test; 2 livelli | 9 | € 115,50 | € 1.039,50 | | |
| Ab anti-cardiolipina IgA | QUANTA Flash® Cardiolipin IgA | W0102109001 | | 066701225 | 600 | 50 | 8 | € 687,50 | € 5.500,00 | | |
| | QUANTA Flash® Cardiolipin IgA Controls | W0102152007 | | 066701227 | | 3x15 test; 2 livelli | 6 | € 173,25 | € 1.039,50 | | |
| | QUANTA Flash® B2 GPI IgA | W0102109004 | | 066701240 | | 100 | 8 | € 687,50 | € 5.500,00 | | |
| Ab anti-beta 2 glicoproteina 1 IgA | QUANTA Flash® B2 GPI IgA Controls | W0102152007 | | 066701242 | 600 | 3x15 test; 2 livelli | 6 | € 173,25 | € 1.039,50 | | |
| | QUANTA Flash® Ribo-P | W0102109019 | | 066701193 | | 50 | 8 | € 267,00 | € 2.136,00 | | |
| | QUANTA Flash® Ribo-P Calibrators | W0102152207 | | 066701191 | | 2 set x 2 livelli | 2 | € 82,50 | € 165,00 | | |
| Ab anti-proteina P ribosomiale | QUANTA Flash® Ribo-P Controls | W0102152007 | (*) | 066701192 | 100 | 2x15 test; 2 livelli | 9 | € 115,50 | € 1.039,50 | € 72.250,00 | 22% |
| | QUANTA Flash® GBM | W0102109007 | | 066701143 | | 50 | 9 | € 264,00 | € 2.376,00 | | |
| | QUANTA Flash® GBM Calibrators | W0102152207 | | 066701141 | | 2 set x 2 livelli | 2 | € 82,50 | € 165,00 | | |
| Ab anti-GBM | QUANTA Flash® GBM Controls | W0102152007 | | 066701142 | 150 | 2x15 test; 2 livelli | 9 | € 115,50 | € 1.039,50 | | |
| | QUANTA Flash® LKM-1 | W0102109008 | | 066701298 | | 50 | 9 | € 264,00 | € 2.376,00 | | |
| | QUANTA Flash® LKM-1 Calibrators | W0102152207 | | 066701296 | | 2 set x 3 livelli | 2 | € 110,00 | € 220,00 | | |
| Ab anti-LKM | QUANTA Flash® LKM-1 Controls | W0102152007 | | 066701297 | 300 | 2x15 test; 2 livelli | 9 | € 115,50 | € 1.039,50 | | |
| | QUANTA Flash® tTG IgG | W0102109020 | | 066701108 | | 50 | 7 | € 264,00 | € 1.848,00 | | |
| | QUANTA Flash® tTG IgG Calibrators | W0102152207 | | 066701106 | | 2 set x 2 livelli | 2 | € 82,50 | € 165,00 | | |
| Ab Anti-transglutaminasi IgG | QUANTA Flash® tTG IgG Controls | W0102152007 | | 066701107 | 100 | 2x15 test; 2 livelli | 9 | € 115,50 | € 1.039,50 | | |
| | QUANTA Flash® dsDNA | W0102100105 | | 066701178 | | 50 | 25 | € 264,00 | € 6.600,00 | | |
| | QUANTA Flash® dsDNA Calibrators | W0102152207 | | 066701176 | | 2 set x 2 livelli | 2 | € 82,50 | € 165,00 | | |
| Ab Anti-dsDNA | QUANTA Flash® dsDNA Controls | W0102152007 | | 066701177 | 1000 | 2x15 test; 2 livelli | 9 | € 115,50 | € 1.039,50 | | |
| | QUANTA Flash® M2 (IMT3) | W0102109002 | | 066701303 | | 50 | 9 | € 264,00 | € 2.376,00 | | |
| | QUANTA Flash® M2 (IMT3) Calibrators | W0102152207 | | 066701301 | | 2 set x 3 livelli | 2 | € 170,00 | € 340,00 | | |
| Ab anti- M2 | QUANTA Flash® M2 (IMT3) Controls | W0102152007 | | 066701302 | 300 | 2x15 test; 2 livelli | 9 | € 170,00 | € 1.530,00 | | |

| MATERIE DI CONSUMO (B) | NOME COMMERCIALE PRODOTTO | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | numero effettivo di determinazioni eseguibili con ogni confezione di prodotto | numero di confezioni di prodotto necessarie annuo | PREZZO A CONFEZIONE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO TOTALE ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | % IVA da applicare | |
|---|--------------------------------|----------------------------|-------------------|---|---|---|--|---|--------------------|-----|
| TEST OBBLIGATORI | | | | | | | | | | |
| Il materiale di consumo elencato è valido per l'esecuzione di tutti i test obbligatori | | | | | | | | | | |
| ENA Screening allargato (compresi antigeni rari) | Soluzioni Trigger 1 & 2 | T3000-8204 | W0201020185 | | flaconi da 250 ml | 9 | € 63,00 | € 567,00 | | |
| | Ab anti-RoS2 | Soluzione Rinse | T3000-8205 | | W0201020185 | 1 tanica da 5 litri | 34 | € 63,00 | | |
| Anticorpi anti-CCP | Cuvette di reazione | T3000-8206 | W0201020185 | | 1400 cuvette | 13 | € 144,00 | € 1.872,00 | € 4.698,90 | 22% |
| | Ab anti-cardiolipina IgA | Diluente campioni | T3000-8207 | | W0201020185 | 2 flaconi da 125 ml | 2 | € 18,00 | | |
| Ab anti-beta 2 glicoproteina 1 IgA | | Soluzione lavaggio sistema | T3000-8211 | W0201020185 | | 6 flaconi da 4 ml | 1 | € 15,00 | € 15,00 | |
| | Ab anti-proteina P ribosomiale | Toner HP M118DW 1.200 pag | 00051010101 | N/A | | 1 Toner | 1 | € 63,00 | € 63,00 | |
| Ab anti-GBM | CARTA STAMPANTI LASER 500 FG | 0001153460 | N/A | | 500 Fogli | 1 | € 3,90 | € 3,90 | | |
| Ab anti-LKM | | | | | | | | | | |
| Ab Anti-transglutaminasi IgG | | | | | | | | | | |
| Ab Anti-dsDNA | | | | | | | | | | |
| Ab anti- M2 | | | | | | | | | | |

| STRUMENTI | NOME COMMERCIALE APPARECCHIATURA | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | NUMERO APPARECCHIATURE | Localione strumentazione canone annuo offerto IVA esclusa (euro) (Rif. C) | Assistenza tecnica canone annuo offerto IVA esclusa (euro) (D) | % IVA da applicare |
|---|----------------------------------|-------------|-------------------|------------------------|---|--|--------------------|
| Analizzatore completamento automatico per dosaggi con metodologia in ChemiLuminescenza dotato di: -PC -Monitor LCD 15" a colori Touch Screen -Stampante Laser Lexmark B/N -Gruppo di continuità | BIO-FLASH® | W0201020101 | (*) | 1 | € 8.333,34 | € 7.000,00 | 22% |

(*) Instrumentation Laboratory SpA, con sede legale in Viale Monza 338 - 20128 Milano - Italia, dichiara inoltre che:

I Dispositivi Diagnostici in Vitro per i quali Instrumentation Laboratory SpA è Fabbricante Legale, Rappresentante Autorizzato in Europa o Distributore in Italia, immessi sul mercato prima del 6 giugno 2014 (data di entrata in vigore del Decreto Legislativo del 23 dicembre 2013 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 103 del 6 maggio 2014) non hanno l'obbligo di registrazione in Repertorio in accordo all'Articolo 4.1 del Decreto Legislativo del 23 dicembre 2013 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 103 del 6 maggio 2014.

Inoltre, si precisa che tutti i Dispositivi Diagnostici in Vitro di nuova immissione per i quali Instrumentation Laboratory SpA è Fabbricante Legale o Rappresentante Autorizzato in Europa o i Dispositivi Diagnostici in Vitro di nuova immissione di classe IIA, IIB o Autodiagnostici (in base al Decreto lgs. 8 Settembre 2000, n. 332) per i quali Instrumentation Laboratory SpA è Distributore in Italia, sono registrati in Repertorio e il loro elenco viene reso disponibile e accessibile direttamente alla pubblica amministrazione sul sito del Ministero della Salute, in accordo all'Articolo 3.4 del Decreto Legislativo del 23 dicembre 2013 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 103 del 6 maggio 2014.

**GARA A PROCEDURA APERTA EX ART. 60 D. LGS. n. 50/2016 TRAMITE LA PIATTAFORMA DI INTERMEDIAZIONE TELEMATICA SINTEL PER LA FORNITURA DI per la fornitura di
"Materiale e attrezzature per laboratorio analisi occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS della Regione Liguria (fase III) - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria - Lotti n° 7
Numero gara 8018334**

CIG 8595389364 - Lotto 4 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN CLIA O FEIA

| TEST ADDIZIONALI | NOME COMMERCIALE PRODOTTO | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | CODICE PRODOTTO ATTRIBUITO DAL FORNITORE | Quantitativo di test annuo | N° test per confezione | N° confezioni di reagente | Prezzo offerto a confezione IVA esclusa in cifre | PREZZO ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | % IVA da applicare | | |
|--|---|-------------|-------------------|--|----------------------------|------------------------|---------------------------|--|--|--------------------|--|--|
| Reagenti | | | | | | | | | | | | |
| Ab anti-Beta 2 glicoproteina dominio 1 | QUANTA Flash® B2 GPI - Domain1 | W0102109004 | (*) | 066701188 | 500 | 50 | 13 | € 468,75 | € 6.093,75 | 22% | | |
| | QUANTA Flash® B2 GPI - Domain1 Controls | W0102152007 | | 066701187 | | 3x15 test; 2 livelli | 6 | € 220,50 | € 1.323,00 | | | |
| Ab anti-HMGCR | QUANTA Flash® HMGCR | W0102100199 | | 066701333 | 200 | 50 | 7 | € 528,00 | € 3.696,00 | | | |
| | QUANTA Flash® HMGCR Calibrators | W0102152207 | | 066701331 | | 2 set x 2 livelli | 2 | € 105,00 | € 210,00 | | | |
| | QUANTA Flash® HMGCR Controls | W0102152007 | | 066701332 | | 2x15 test; 2 livelli | 9 | € 147,00 | € 1.323,00 | | | |
| Ab anti-DFS70 | QUANTA Flash® DFS70 | W0102100199 | | 066701268 | 250 | 50 | 10 | € 240,00 | € 2.400,00 | | | |
| | QUANTA Flash® DFS70 Calibrators | W0102152207 | | 066701266 | | 2 set x 2 livelli | 2 | € 75,00 | € 150,00 | | | |
| | QUANTA Flash® DFS70 Controls | W0102152007 | | 066701267 | | 2x15 test; 2 livelli | 9 | € 105,00 | € 945,00 | | | |
| Ab anti-fosfatidiliserina/protrombina | QUANTA Lite® PS/PT IgG Kit | W0102109003 | | 066708835 | 1300 | 12 x 8 pozzetti | 11 | € 500,00 | € 5.500,00 | | | |
| | QUANTA Lite® PS/PT IgM Kit | W0102109003 | | 066708845 | | 12 x 8 pozzetti | 11 | € 500,00 | € 5.500,00 | | | |
| Ab anti trombospondina tipo I | | | | | | 100 | | | | | | |

| TEST ADDIZIONALI | NOME COMMERCIALE PRODOTTO | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | numero effettivo di determinazioni eseguibili con ogni confezione di prodotto | numero di confezioni di prodotto necessarie annuo | PREZZO A CONFEZIONE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO TOTALE ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | % IVA da applicare |
|---|---------------------------|------------|-------------------|---|---|---|--|---|--------------------|
| Materiale di consumo | | | | | | | | | |
| Il materiale di consumo elencato è valido per l'esecuzione di tutti i test opzionali | | | | | | | | | |
| Ab anti-Beta 2 glicoproteina dominio 1 | Soluzioni Trigger 1 & 2 | T3000-8204 | W0201020185 | (*) | flaconi da 250 ml | 4 | € 63,00 | € 252,00 | 22% |
| Ab anti-HMGCR | Soluzione Rinse | T3000-8205 | W0201020185 | | 1 tanica da 5 litri | 14 | € 63,00 | € 882,00 | |
| Ab anti-DFS70 | Cuvette di reazione | T3000-8206 | W0201020185 | | 1400 cuvette | 5 | € 144,00 | € 720,00 | |
| Ab anti-fosfatidiliserina/protrombina | | | | | | | | | |
| Ab anti trombospondina tipo I | | | | | | | | | |

| STRUMENTI (EVENTUALE) | NOME COMMERCIALE APPARECCHIATURA | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | NUMERO APPARECCHIATURE | Locazione strumentazione canone annuo offerto IVA esclusa (euro) | Assistenza tecnica canone annuo offerto IVA esclusa (euro) | % IVA da applicare |
|--|----------------------------------|------------|-------------------|------------------------|--|--|--------------------|
| <i>Si precisa che l'esecuzione test sopra riportati non necessitano di ulteriori strumenti</i> | | | | | | | |

(*) Instrumentation Laboratory SpA, con sede legale in Viale Monza 338 - 20128 Milano - Italia, dichiara inoltre che:

I Dispositivi Diagnostici in Vitro per i quali Instrumentation Laboratory SpA è Fabbricante Legale, Rappresentante Autorizzato in Europa o Distributore in Italia, immessi sul mercato prima del 6 giugno 2014 (data di entrata in vigore del Decreto Legislativo del 23 dicembre 2013 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 103 del 6 maggio 2014) non hanno l'obbligo di registrazione in Repertorio in accordo all'Articolo 4.1 del Decreto Legislativo del 23 dicembre 2013 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 103 del 6 maggio 2014.

Inoltre, si precisa che tutti i Dispositivi Diagnostici in Vitro di nuova immissione per i quali Instrumentation Laboratory SpA è Fabbricante Legale o Rappresentante Autorizzato in Europa e i Dispositivi Diagnostici in Vitro di nuova immissione di classe IIA, IIB o Autodiagnostici (in base al Decreto lgs. 8 Settembre 2000, n. 332) per i quali Instrumentation Laboratory SpA è Distributore in Italia, sono registrati in Repertorio e il loro elenco viene reso disponibile e accessibile direttamente alla pubblica amministrazione sul sito del Ministero della Salute, in accordo all'Articolo 3.4 del Decreto Legislativo del 23 dicembre 2013 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 103 del 6 maggio 2014.

GARA A PROCEDURA APERTA EX ART. 60 D. LGs. n. 50/2016 TRAMITE LA PIATTAFORMA DI INTERMEDIAZIONE TELEMATICA SINTEL PER LA FORNITURA DI per la fornitura di
 "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS della Regione Liguria (fase III) - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria - Lotti n° 7
 Numero gara 8018334

| CIG 8595398ACF - Lotto 5 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN IFI O EIA - MISCELLANEA | Prezzo unitario offerto anno in cifre (IVA esclusa) | Prezzo totale offerto in cifre (IVA esclusa) | Note per la compilazione della colonna G | Prezzo totale del lotto a base d'asta quinquennale (IVA esclusa) |
|--|---|---|---|--|
| Reagenti (rif. A) | € 83.087,40 | € 415.437,00 | <i>inserire l'importo relativo al quinquennio</i> | € 930.941,00 |
| Consumabili/altro materiale (rif. B) | € 20.910,88 | € 104.554,40 | <i>inserire l'importo relativo al quinquennio</i> | |
| Locazione strumentazione (rif. C) | € 13.000,00 | € 39.000,00 | <i>inserire il canone relativo al triennio</i> | |
| Assistenza tecnica strumentazione (rif. D) | € 11.000,00 | € 55.000,00 | <i>inserire il canone relativo al quinquennio</i> | |
| Primo interfacciamento LIS (solo per il primo anno) n. sistemi (rif. E) | € 10.000,00 | € 10.000,00 | <i>inserire il costo solo per il primo anno</i> | |
| La Ditta offerente dichiara che il costo relativo alla sicurezza (ricompreso nell'importo complessivo), per il presente lotto, è pari a: | | € 2.125,03 | | |
| La Ditta offerente dichiara che il costo relativo al personale (ricompreso nell'importo complessivo), per il presente lotto, è pari a € (se presente): | | € 21.964,24 | | |
| Oneri per la sicurezza derivanti da interferenze individuati dalla Stazione Appaltante e non soggetti a ribasso | | € 2.791,00 | | |
| Prezzo totale offerto quinquennale in cifre (IVA esclusa) | | € | 623.991,40 | |
| VALORE ECONOMICO DELL'APPALTO DA INSERIRE IN PIATTAFORMA SINTEL | | | | |

Nota 1: il prezzo offerto, pena esclusione, non potrà essere superiore alla base d'asta

Nota 2: Il prezzo offerto dovrà essere espresso con cinque cifre decimali

GARA A PROCEDURA APERTA EX ART. 60 D. LGS. n. 50/2016 TRAMITE LA PIATTAFORMA DI INTERMEDIAZIONE TELEMATICA SINTEL PER LA FORNITURA DI per la fornitura di
 "Materiale e attrezzature per laboratorio analisi occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS della Regione Liguria (fase III) - Area Allergologia, autoimmunità e citofluorimetria - Lotti n° 7
 Numero gara 8018334

CIG 8595398ACF - Lotto 5 Sistemi diagnostici per autoimmunità (esami specialistici) SPECIALISTICA TEST IN IFI O EIA - MISCELLANEA

| Reagenti (A) | NOME COMMERCIALE PRODOTTO | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | CODICE PRODOTTO ATTRIBUITO DAL FORNITORE | Quantitativo di test annuo | N° test per confezione | N° confezioni di reagente | Prezzo offerto a confezione IVA esclusa in cifre | PREZZO ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO TOTALE ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | % IVA da applicare |
|--|---|-------------|-------------------|--|----------------------------|------------------------|---------------------------|--|--|---|--------------------|
| TEST OBBLIGATORI | | | | | | | | | | | |
| Ab anti-cellule parietali gastriche | EIIA Parietal Cell Well* | W0102109011 | 1491634/R | 14566901 | 600 | 2 x 12 monotest | 25 | € 196,80 | € 4.920,00 | € 83.087,40 | 22% |
| Ab anti-corteccia surrenale | Corteccia surrenale | W0102109099 | vedi dich. | FA 1050-1005 | 150 | 50 | 3 | € 156,00 | € 468,00 | | |
| Ab anti-ovale | Antigeni ovarici | W0102109099 | vedi dich. | FA 1060-1005 | 100 | 50 | 2 | € 307,45 | € 614,90 | | |
| Ab anti-insula pancreatica | Isole pancreatiche | W0102060108 | vedi dich. | FA 1020-2005 | 200 | 100 | 2 | € 293,60 | € 587,20 | | |
| Ab anti-Saccaromyces Cerevisiae IgA | EIIA ASCA IgA Well** | W0102109018 | 1224145 | 14563301 | 200 | 4 x 12 monotest | 5 | € 216,00 | € 1.080,00 | | |
| Ab anti-Saccaromyces Cerevisiae IgG | EIIA ASCA IgG Well** | W0102109018 | 1224147 | 14563501 | 200 | 4 x 12 monotest | 5 | € 216,00 | € 1.080,00 | | |
| Ab anti-Fattore Intrinseco | EIIA Intrinsic Factor Well* | W0102070205 | 1491625/R | 14566801 | 400 | 2 x 12 monotest | 17 | € 196,80 | € 3.345,60 | | |
| Ab anti-Recettore Colinergico | Recettore dell'acetilcolina | W0102109022 | 1345503/R | EA 1435-9601 G | 400 | 96 | 8 | € 630,00 | € 5.040,00 | | |
| Ab anti-IA2 | IA-2 | W0102060106 | 1344840/R | EA 1023-9601 G | 100 | 96 | 4 | € 420,00 | € 1.680,00 | | |
| Ab anti-Trasportatore dello Zinco | ZnT8 | W0102109099 | vedi dich. | EA 1027-9601 | 100 | 96 | 6 | € 780,00 | € 4.680,00 | | |
| Ab anti-21-Hydroxylase | 21-Hydroxylase Antibody Elisa | W0102109099 | n.a. | EA112/96 | 100 | 96 | 4 | € 580,00 | € 2.320,00 | | |
| Ab anti-Endotelio IgG | Cellule endoteliali | W0102109099 | vedi dich. | FA 1960-1005 | 150 | 50 | 3 | € 156,00 | € 468,00 | | |
| Ab anti-recettore fosfolipasi A2 IgG | Recettore fosfolipasi A2 (PLA2R) | W0102109099 | 1345406/R | EA 1254-9601 G | 500 | 96 | 17 | € 1.035,00 | € 17.595,00 | | |
| Ab anti muscolo striato IgG | Muscolo scheletrico | W0102109099 | vedi dich. | FA 1430-1005 | 100 | 50 | 2 | € 195,00 | € 390,00 | | |
| Ab anti-aquaporina-4 IgG | Aquaporina-4 | W0102100299 | vedi dich. | FA 1128-1003-50 | 120 | 30 | 4 | € 577,60 | € 2.310,40 | | |
| Ab anti F-actina IgG | F-actina | W0102109099 | vedi dich. | FA 1651-1005 | 100 | 50 | 2 | € 109,20 | € 218,40 | | |
| Ab anti Musk | Anti Musk | W0102100299 | vedi dich. | C10R51021 | 100 | 96 | 5 | € 1.235,00 | € 6.175,00 | | |
| Ab anti fibrillarina | EIIA Fibrillarini Well* | W0102100199 | 1224064 | 14560501 | 50 | 2 x 12 monotest | 3 | € 129,60 | € 388,80 | | |
| Ab anti RNA polimerasi III | EIIA RNA Pol III Well* | W0102100199 | 1228176 | 14559901 | 50 | 2 x 12 monotest | 3 | € 129,60 | € 388,80 | | |
| Ab anti MOG | Glicoproteina mielinica oligodendrocitaria (MOG) | W0102100299 | vedi dich. | FA 1156-1003-50 | 80 | 30 | 3 | € 518,70 | € 1.556,10 | | |
| Ab anti MAG | Anticorpi Anti-MAG | W0102100207 | vedi dich. | EK-MAG | 650 | 96 | 9 | € 892,80 | € 8.035,20 | | |
| Ab anti encefaliti autoimmuni (NMDA, CASPR2, AMPA, LGI1, GABA B) | Mosaico encefalite autoimm.1 (NMDA, AMPA1, AMPA2, CASPR2, LGI1, GABA B) | W0102100299 | vedi dich. | FA 112D-1003-1 | 100 | 30 | 4 | € 2.456,70 | € 9.826,80 | | |
| Ab anti antigeni neurologici cervelletto (Yo, Hu, Ri, CV2, Ma, amfifisina) | Cervello: materia grigia e bianca, citoplasma cellule Purkinje (Yo), antigeni Hu e Ri CV2, Ma, amfifisina | W0102100299 | vedi dich. | FA 1111-1005 | 180 | 50 | 4 | € 195,00 | € 780,00 | | |
| Ab anti-tireoglobulina | EIIA anti-TG Well* | W0102100303 | 1224152 | 14564201 | 3000 | 4 x 16 monotest | 47 | € 89,60 | € 4.211,20 | | |
| Ab anti-tireoperossidasi | EIIA anti-TPO Well* | W0102100301 | 1224150 | 14564101 | 3500 | 4 x 16 monotest | 55 | € 89,60 | € 4.928,00 | | |

| MATERIALE DI CONSUMO (B) | NOME COMMERCIALE PRODOTTO | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | CODICE PRODOTTO ATTRIBUITO DAL FORNITORE | numero effettivo di determinazioni eseguibili con ogni confezione di prodotto | numero di confezioni di prodotto necessarie annuo | PREZZO A CONFEZIONE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | PREZZO TOTALE ANNUALE OFFERTO IVA esclusa in cifre (euro) | % IVA da applicare |
|-------------------------------------|--|-------------|-------------------|--|---|---|---|--|---|--------------------|
| TEST OBBLIGATORI | | | | | | | | | | |
| Ab anti-cellule parietali gastriche | Reagenti Metodo Specifici per EIIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | **** | | | | | |
| Ab anti-corteccia surrenale | Anticorpi anti-Sostanza Corticale del Surrene (controllo AACA) 0,25 ml | W0102152007 | vedi dich. | CA 1051-0102 | 8 | 2 | € 9,45 | € 18,90 | | |
| | FITC-coniugato anti-IgAGM umane (IgA+IgG+IgM capra) 6 ml | W01029001 | vedi dich. | AF 106-0160 | 180 | 1 | € 29,40 | € 29,40 | | |
| Ab anti-ovale | Anticorpi anti-Ovaio: cellule della Teca (controllo ovaio) 0,1 ml | W0102152007 | vedi dich. | CA 1061-0101 | 3 | 4 | € 5,25 | € 21,00 | | |
| | FITC-coniugato anti-IgAGM umane (IgA+IgG+IgM capra) 6 ml | W01029001 | vedi dich. | AF 106-0160 | 180 | 1 | € 29,40 | € 29,40 | | |
| Ab anti-Insula pancreatica | Anticorpi anti-Isole Pancreatiche (controllo insule pancreatiche) 0,5 ml | W0102152007 | vedi dich. | CA 1021-0105 | 16 | 1 | € 14,70 | € 14,70 | | |
| | FITC-coniugato anti-IgG (capra) 6 ml | W01029001 | vedi dich. | AF 102-0160 | 180 | 1 | € 29,40 | € 29,40 | | |
| | Tampone di diluizione ICA (IFA) 25 ml | W01029003 | vedi dich. | ZF 1020-0125 | 100 | 1 | € 29,75 | € 29,75 | | |
| Ab anti-Saccaromyces Cerevisiae IgA | Reagenti Metodo Specifici per EIIA™ Tests (Phadia® 250) IgA con ** asterisco | | | | **** | | | | | |
| Ab anti-Saccaromyces Cerevisiae IgG | Reagenti Metodo Specifici per EIIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | **** | | | | | |
| Ab anti-Fattore Intrinseco | Reagenti Metodo Specifici per EIIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | **** | | | | | |
| Ab anti-Recettore Colinergico | **** | **** | **** | **** | **** | **** | **** | **** | **** | |

| | | | | | | | | | |
|--|--|-------------|------------|----------------|-----------------------|-------|-------|--------|------------|
| Ab anti-IA2 | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== |
| Ab anti-Trasportatore dello Zinco | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== |
| Ab anti-21-idrossilasi | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== |
| Ab anti Endotelio IgG | Anticorpi anti-endotelio vascolare 0,1 ml | W0102152007 | vedi dich. | CA 1960-0101 G | 3 | 3 | € | 5,25 | € 15,75 |
| | FITC-coniugato anti-IgG (capra) 6 ml | W01029001 | vedi dich. | AF 102-0160 | 180 | 1 | € | 29,40 | € 29,40 |
| Ab anti recettore fosfolipasi A2 IgG | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== |
| Ab anti muscolo striato IgG | Anticorpi anti-muscolatura striata (controllo Miastenia gravis) 0,25 ml | W0102152007 | vedi dich. | CA 1431-0102 | 8 | 2 | € | 9,45 | € 18,90 |
| | Tampone di diluizione ICA (IFA) 25 ml | W01029001 | vedi dich. | AF 102-0160 | 180 | 1 | € | 29,40 | € 29,40 |
| Ab anti aquaporina-4 IgG | Anticorpi anti-aquaporina-4 (controllo neuromielite ottica) 0,5 ml | W0102152007 | vedi dich. | CA 1128-0105 | 16 | 2 | € | 37,80 | € 75,60 |
| | FITC-coniugato anti-IgG (capra) 6 ml | W01029001 | vedi dich. | AF 102-0160 | 180 | 1 | € | 29,40 | € 29,40 |
| | Tampone di diluizione ICA (IFA) 25 ml | W01029003 | vedi dich. | ZF 1020-0125 | 100 | 1 | € | 29,75 | € 29,75 |
| Ab anti F-actina IgG | Anticorpi anti-F-actina 0,25 ml | W0102152007 | vedi dich. | CA 1651-0102 | 8 | 2 | € | 9,45 | € 18,90 |
| | FITC-coniugato anti-IgG (capra) 6 ml | W01029001 | vedi dich. | AF 102-0160 | 180 | 1 | € | 29,40 | € 29,40 |
| Ab anti Musk | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== |
| Ab anti fibrillarina | Reagenti Metodo Specifici per EIIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | | | | | |
| Ab anri RNA polimerasi III | Reagenti Metodo Specifici per EIIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | | | | | |
| Ab anti MOG | Anticorpi anti-Glicoproteina mielinica oligodendrocitaria (MOG) (controllo MOG) 0,1 ml | W0102152007 | vedi dich. | CA 1156-0101 | 3 | 3 | € | 15,00 | € 45,00 |
| | FITC-coniugato anti-IgG (capra) 6 ml | W01029001 | vedi dich. | AF 102-0160 | 180 | 1 | € | 29,40 | € 29,40 |
| | Tampone di diluizione ICA (IFA) 25 ml | W01029003 | vedi dich. | ZF 1020-0125 | 100 | 1 | € | 29,75 | € 29,75 |
| Ab anti MAG | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== | ===== |
| Ab anti encefaliti autoimmuni (NMDA, CASPR2, AMPA, LGI1, GABA B) | Anticorpi anti-recettore del glutammato (tipo NMDA) (controllo recettore NMDA) 0,5 ML | W0102152007 | vedi dich. | CA 112D-0105 | 16 | 2 | € | 37,80 | € 75,60 |
| | Anticorpi anti-LGI1 0,25 ml | W0102152007 | vedi dich. | CA 1439-0102-1 | 8 | 4 | € | 24,30 | € 97,20 |
| | Anticorpi anti-CASPR2 0,5 ml | W0102152007 | vedi dich. | CA 1439-0105-2 | 16 | 2 | € | 37,80 | € 75,60 |
| | FITC-coniugato anti-IgG (capra) 6 ml | W01029001 | vedi dich. | AF 102-0160 | 180 | 1 | € | 29,40 | € 29,40 |
| Ab anti antigeni neurologici cervelletto (Yo, Hu, Ri, CV2, Ma, amfifisina) | Anticorpi anti-nucleo dei neuroni: antigene Hu (controllo Hu) 0,5 ml | W0102152007 | vedi dich. | CA 1116-0105 | 16 | 2 | € | 14,70 | € 29,40 |
| | FITC-coniugato anti-IgAGM umane (IgA+IgG+IgM capra) 6 ml | W01029001 | vedi dich. | AF 106-0160 | 180 | 1 | € | 29,40 | € 29,40 |
| Ab anti tireoglobulina | Reagenti Metodo Specifici per EIIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | | | | | |
| Ab anti tireoperossidasi | Reagenti Metodo Specifici per EIIA™ Tests (Phadia® 250) IgG con * asterisco | | | | | | | | |
| PARTE FORNITURA EUROIMMUN ITALIA S.R.L. | | | | | | | | | |
| Consumabili comuni test Elisa | Wash buffer for Elisa 100 ml | W01029003 | vedi dich. | ZE 1120-1000 | 100 | 4 | € | 14,00 | € 56,00 |
| PARTE DI FORNITURA THERMO FISHER DIAGNOSTICS S.p.A. | | | | | | | | | |
| Reagenti Metodo Specifici per EIIA™ Tests (Phadia® 250) IgG * | | | | | | | | | |
| Coniugato | EIIA IgG Conjugate 50 | W01029001 | 1228227 | 83101701 | 6 x 50 | 44 | € | 216,00 | € 9.504,00 |
| Calibratore | EIIA IgG Calibrator Well | W01021513 | 1228169 | 14550901 | 4 x 12 pozzetti | 14 | € | 48,00 | € 672,00 |
| Calibratore | EIIA IgG Calibrator Strips | W01021513 | 1228223 | 83101501 | 5 strips x 1 curva | 3 | € | 80,00 | € 240,00 |
| Controllo curva | EIIA IgG Curve Control Strips | W01021513 | 1228225 | 83101601 | 5 strips x 6 dosaggi | 9 | € | 90,00 | € 810,00 |
| Reagenti Metodo Specifici per EIIA™ Tests (Phadia® 250) IgA ** | | | | | | | | | |
| Coniugato | EIIA IgA Conjugate 50 | W01029001 | 1228241 | 83102101 | 6 x 50 | 18 | € | 108,00 | € 1.944,00 |
| Calibratore | EIIA IgA Calibrator Well | W01021513 | 1228174 | 14551601 | 4 x 12 | 8 | € | 48,00 | € 384,00 |
| Calibratore | EIIA IgA Calibrator Strips | W01021513 | 1228234 | 83101901 | 5 strips x 1 curva | 3 | € | 80,00 | € 240,00 |
| Controllo curva | EIIA IgA Curve Control Strips | W01021513 | 1228237 | 83102001 | 5 strips x 6 dosaggi | 4 | € | 90,00 | € 360,00 |
| Controlli | EIIA ANA Positive Control 250 | W01021514 | 1224160 | 83103301 | 6 flaconi x 2 determ. | | | | |
| | EIIA Gastric Positive Control 250 | W01021514 | 1491637/R | 83114501 | 6 flaconi x 2 determ. | | | | |
| | EIIA Thyroid Positive Control 250 | W01021514 | 1228364 | 83111301 | 6 flaconi x 2 determ. | | | | |
| | EIIA ASCA Positive Control 250 | W01021514 | 1224415 | 83110701 | 6 flaconi x 2 determ. | 61 | € | 39,60 | € 2.415,60 |
| | EIIA IgG/IgM/IgA Negative Control 250 | W01021514 | 1224166 | 83103701 | 6 flaconi x 2 determ. | | | | |
| | Quality Club EIIA Autoimmunity | W01021514 | 1228197 | 83100601 | Samples for 4 months | 3 | € | 280,00 | € 840,00 |
| Altro materiale di consumo comune per i test offerti | Development Solution | W0201020185 | 1223109 | 10944001 | 6 x 180 dosaggi | 9 | € | 20,00 | € 180,00 |
| | Stop Solution | W0201020185 | 1223113 | 10944201 | 400 dosaggi | 3 | € | 10,00 | € 30,00 |
| | Washing Solution | W0201020185 | 1223008 | 10920201 | 6 x 590 dosaggi | 35 | € | 20,00 | € 700,00 |
| | FluoroC | W0201020185 | 1223020 | 10926401 | 6 flaconi | 1 | € | 10,00 | € 10,00 |
| | Maintenance Solution Kit | W0201020185 | 1223210 | 10947601 | 10 flaconi | 4 | € | 11,00 | € 44,00 |
| | ELIA SAMPLE DILUENT | W01029003 | 1228249 | 83102301 | 6x188 | 8 | € | 39,96 | € 319,68 |
| | Dilution Plates | W0201020185 | 1228371 | 12390708 | 100 piastre | 6 | € | 40,00 | € 240,00 |
| | Toner per Stampante Laser HP | n.a. | n.a. | 84230010 | 1 | 2 | € | 45,00 | € 90,00 |
| | Carta per Stampante | n.a. | n.a. | 84230011 | 5 risme | 1 | € | 15,00 | € 15,00 |

€ 20.910,88

22%

| CONSUMABILI STRUMENTO IF SPRINTER IFT (COD. YG 0032-0101) EUROIMMUN ITALIA S.R.L. | | | | | | | | |
|---|---|-------------|------------|-----------------|------|---|---------|----------|
| ==== | Riplate 96 PS fondo a U, 300 µl x pozz. (100 piastre da 96 pozz.) | n.a. | n.a. | 43001-0117 | n.a. | 1 | € 66,60 | € 66,60 |
| ==== | Riplate SW 96, PP, 2 ml (20 piastre da 96 pozz.) | n.a. | n.a. | 43001-0020 | n.a. | 1 | € 70,00 | € 70,00 |
| ==== | Toner per stampante a laser | n.a. | n.a. | TONER | n.a. | 1 | € 64,00 | € 64,00 |
| ==== | Carta stampante (1 risma=500 f.) | n.a. | n.a. | CARTA STAMPANTE | n.a. | 2 | € 4,50 | € 9,00 |
| ==== | SetUp Clean (soluzione di lavaggio 0,5 ml) | D03010101 | 1411446/R | ZG 0009-0505 | n.a. | 1 | € 52,50 | € 52,50 |
| CONSUMABILI STRUMENTO ANALYZER I-2P (COD. YG 0015-0101) EUROIMMUN ITALIA S.R.L. | | | | | | | | |
| ==== | Conductive Tips, 1100 µl (10 rack da 96 puntali campione) | W0503020202 | vedi dich. | ZG 0202-0110 | n.a. | 2 | € 65,70 | € 131,40 |
| ==== | Conductive Tips, 300 µl (10 rack da 96 puntali reagenti) | W0503020202 | vedi dich. | ZG 0201-0118 | n.a. | 3 | € 62,20 | € 186,60 |
| ==== | Riplate SW 96, PP, 2 ml (20 piastre da 96 pozz.) | n.a. | n.a. | 43001-0020 | n.a. | 1 | € 70,00 | € 70,00 |
| ==== | Toner per stampante a laser | n.a. | n.a. | TONER | n.a. | 1 | € 64,00 | € 64,00 |
| ==== | Carta stampante (1 risma=500 f.) | n.a. | n.a. | CARTA STAMPANTE | n.a. | 2 | € 4,50 | € 9,00 |
| ==== | SetUp Clean (soluzione di lavaggio 0,5 ml) | D03010101 | 1411446/R | ZG 0009-0505 | n.a. | 1 | € 52,50 | € 52,50 |
| ==== | Waste bags (10 piece pack) | W0599 | n.a. | 690000140 | n.a. | 3 | € 50,40 | € 151,20 |

| STRUMENTI | NOME COMMERCIALE APPARECCHIATURA | CODICE CND | NUMERO REPERTORIO | NUMERO APPARECCHIATURE | Locazione strumentazione canone annuo offerto IVA esclusa (euro) (Rif. C) | Assistenza tecnica canone annuo offerto IVA esclusa (euro) (D) | % IVA da applicare |
|--|--|-------------|-------------------|------------------------|---|--|--------------------|
| Processore automatico per immunofluorescenza | IF SPRINTER IFT - cod. YG 0032-0101 Lo strumento verrà fornito completo dei seguenti accessori: n. 1 Monitor (cod. YG 0911-0101); n.1 Printer (cod. YG 0921-0101); n. 1 UPS (cod. YG 0941-0101); n. 1 Loudspeakers (cod. YG 0932-0101); n. 1 2D Reader Module Upgrade Kit (u/s35481) (cod. ZG 0355-0101-143); n. 1 Euroimmun-Pc inc. WIN 10 (cod. YG 0930-0101) | W02039004 | n.a. | 1 | € 5.000,00 | € 4.500,00 | 22% |
| Processore automatico per immunoenzimatica | ANALYZER I-2P - YG 0015-0101 Lo strumento verrà fornito completo dei seguenti accessori: n. 1 Printer (cod. YG 0921-0101); n. 1 UPS (cod. YG 0941-0101); n. 1 Keyboard (cod. YG 0931-0101-2); n. 1 Mouse (cod. YG 0931-0101-1); n. 1 External Hand-Held 2D Barcode scanner (cod. YG 0251-0101-11); n. 1 Holder Waste Bags x Analyzer I-2P (cod. 07620125201) | W0201020102 | n.a. | 1 | € 5.000,00 | € 3.500,00 | 22% |
| Interfacciamento LIS (quota una tantum) (Rif. E) | INTERFACCIAMENTO (LIS) - cod. YR HOST-SOFTW | n.a. | n.a. | 1 | ==== | € 4.000,00 | 22% |
| ANALIZZATORE AUTOMATICO (nuovo) Comprensivo di : N. 1 Personal Computer N. 1 Monitor N. 1 Stampante N. 1 Gruppo di Continuità Nr.1 Interfacciamento al LIS del laboratorio | Phadia® 250 Cod. 12390001 | W0201020102 | 1228139 | 1 | € 3.000,00 | € 3.000,00 | 22% |
| Interfacciamento LIS (quota una tantum) (Rif. E) | INTERFACCIAMENTO (LIS) | n.a. | n.a. | 1 | ==== | € 6.000,00 | 22% |

PRODOTTI E STRUMENTAZIONE OFFERTI DA EUROIMMUN ITALIA S.R.L.
PRODOTTI E STRUMENTAZIONE OFFERTI DA THERMO FISHER DIAGNOSTICS S.P.A.

Identificativo atto: 2021-AM-7359

Area tematica: Affari Generali ed Istituzionali > Affari Generali ,

Iter di approvazione del decreto

| Compito | Assegnatario | Note | In sostituzione di | Data di completamento |
|--|---------------------|------|--------------------|-----------------------|
| *Approvazione soggetto emanante (regolarità amministrativa, tecnica) | Giorgio SACCO | | - | 16-11-2021 10:00 |
| *Approvazione Dirigente (regolarità amministrativa, tecnica e contabile) | Tiziana TAZZOLI | | - | 12-11-2021 16:13 |
| Approvazione legittimità | Maria Franca FLORIS | | - | 12-11-2021 15:58 |
| *Validazione Responsabile procedimento (Istruttoria) | Tiziana TAZZOLI | | - | 12-11-2021 12:23 |

L'apposizione dei precedenti visti attesta la regolarità amministrativa, tecnica e contabile dell'atto sotto il profilo della legittimità nell'ambito delle rispettive competenze

Trasmissione provvedimento:

Sito web della Regione Liguria