



Regione Liguria – Giunta Regionale

Oggetto	Procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del d. lgs. n. 50/2016, svolta attraverso l'utilizzo della piattaforma di intermediazione telematica Sintel, per l'affidamento della fornitura in full service di sistemi analitici per l'esecuzione di test di biologia molecolare tri-NAT per la ricerca di (HCV-HIV-HBV) e WNV finalizzata alla validazione in singolo di unità di sangue, emocomponenti e cellule staminali emopoietiche presso la S.C. Medicina Trasfusionale del Ospedale Policlinico San Martino per un periodo di anni tre, con opzione di rinnovo per ulteriori anni due. Lotto unico CIG 857478586D. N. GARA 8000215. AGGIUDICAZIONE
Tipo Atto	Decreto del Dirigente
Struttura Proponente	Settore stazione unica appaltante regionale
Dipartimento Competente	Direzione centrale organizzazione
Soggetto Emanante	Giorgio SACCO
Responsabile Procedimento	Riccardo ZANELLA
Dirigente Responsabile	Riccardo ZANELLA

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. n. 50/2016 “Codice dei contratti pubblici”;
- La L.R. n. 5/2008 recante norme sulle attività contrattuali della Regione;
- La L.R. 05/03/2021 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” con cui le funzioni di Centrale Regionale di Acquisto esercitate da A.Li.Sa. sono svolte, a far data dal 1° maggio 2021, dalla S.U.A.R. quale Stazione Unica Appaltante Regionale ed il cui art. 7 stabilisce che le procedure di gara già avviate alla suddetta data sono portate a termine dalla S.U.A.R. e a decorrere da tale data sono trasferiti alla regione i rapporti attivi e passivi relativi alle procedure di gara in corso;
- Il Regolamento avente ad oggetto “Modalità organizzative di funzionamento della S.U.A.R.”, adottato ai sensi dell’art. 4, comma 11, della L.R. n. 2/2021 dalla Giunta Regionale della Liguria con delibera n. 354 in data 23/04/2021;

PREMESSO che:

- con determinazione A.li.sa. CRA n. 556 del 30/12/2020 è stata indetta la gara a procedura aperta, ai sensi dell’art. 60 del d. lgs. n. 50/2016, svolta attraverso l’utilizzo della piattaforma di intermediazione telematica Sintel, per l’affidamento della fornitura in full service di sistemi analitici per l’esecuzione di test di biologia molecolare tri-NAT per la ricerca di (HCV-HIV-HBV) e WNV finalizzata alla validazione in singolo di unità di sangue, emocomponenti e cellule staminali emopoietiche presso la S.C. Medicina Trasfusionale del Ospedale Policlinico San Martino per un periodo di anni tre, con opzione di rinnovo per ulteriori anni due. Lotto unico CIG 857478586D. N. GARA 8000215;

DATO ATTO che:

- entro il termine di presentazione offerte fissato per le ore 12.00 del 26/02/2021, hanno presentato offerta sulla piattaforma telematica SINTEL, le seguenti ditte:

NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO	FORNITORE	MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	DATA	STATO OFFERTA
1614330905618	Grifols Italia S.p.A. 10852890150	Forma singola	venerdì 26 febbraio 2021 10.15.05 CET	Valida
1614328539117	Roche Diagnostics S.p.A. 10181220152	Forma singola	venerdì 26 febbraio 2021 9.35.39 CET	Valida

- con determinazione A.li.sa. CRA n. 122 del 02/03/2021, è stato nominato il seggio di gara, il quale a seguito della verifica della documentazione amministrativa, in seduta pubblica con nota prot. n. 6985 del 02/3/2021 e di seguito in seduta riservata con nota prot. n. 8021 del 10/3/2021, procede ad ammettere alla fase di apertura delle buste tecniche entrambe le ditte concorrenti;
- con determinazione A.li.sa. CRA n. 185 del 12/04/2021, è stata nominata la commissione giudicatrice, a seguito di apposita seduta pubblica concernente il sorteggio dei nominativi – verbale A.li.sa. CRA prot. n. 12767, data: 08/04/2021– composta da:

- Presidente Dott.ssa Vanessa Agostini Direttore UO Medicina Trasfusionale Policlinico San Martino
 - Componente Dott.ssa Nadia Sessarego Dirigente Biologo UO Medicina Trasfusionale Policlinico San Martino
 - Componente Dott.ssa Laura Mitscheuning Dirigente Medico SSD Servizio I immunoematologia e Trasfusionale E. O. Ospedali Galliera
- con il verbale A.li.sa_ CRA prot. n. 15371 del 22/04/2021– si è proceduto all’apertura delle buste tecniche in seduta pubblica alla presenza dei componenti di gara in collegamento da remoto, in seduta riservata alla verifica della conformità alle prescrizioni del Disciplinare di Gara ed infine alla verifica della presenza dei requisiti minimi di gara e all’attribuzione dei punteggi qualità da parte dei componenti della commissione giudicatrice come dai verbali allegati notificati come SUAR NP/2021/0201437 del 25/6/2021;

PRESO ATTO che:

- con il verbale SUAR_ NP/2021/204630 del 29/6/2021– si è proceduto all’apertura in seduta pubblica delle offerte economiche presentate dalle Ditte concorrenti;
- dalle risultanze delle verifiche dei requisiti tecnici ed economici, come meglio dettagliato dai verbali sopra menzionati ed allegati al presente decreto come parte integrante e sostanziale, è emersa la proposta di aggiudicazione per il lotto unico in gara come da seguente schema:

Ditta	Valutazione Qualità riparametrato	Base d'asta 3+2	% sconto derivate dal prezzo offerto	Prezzo offerto quinquennale	Valutazione Economica	Totale Punteggio	Ditta Aggiudicataria
Grifols Italia S.p.A. 10852890150	70,00	€ 4.093.000,00	2,529	3.989.500,00	27,394	97,394	Grifols Italia S.p.A. 10852890150
Roche Diagnostics S.p.A. 10181220152	50,55		10,994	3.643.000,00	30,000	80,550	

DATO 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 individuarsi 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 dagli aggiudicatari della procedura ai sensi dell’art. 34 del D.L. 18/10/2012 n. 179 convertito con L. 17/12/2012 n. 221;
- tutti i verbali citati vengono integralmente allegati in copia al presente provvedimento, di cui costituiscono parte integrante e sostanziale;

Su proposta del Dirigente RUP responsabile, Dott. Riccardo Zanella;

DECRETA

1. Di approvare i verbali di gara, allegati quali parti integranti e sostanziali del presente atto, come in premessa specificato e pertanto di aggiudicare alla ditta Grifols Italia S.p.A. la gara avente ad oggetto l'affidamento della fornitura in full service di sistemi analitici per l'esecuzione di test di biologia molecolare tri-NAT per la ricerca di (HCV-HIV-HBV) e WNV finalizzata alla validazione in singolo di unità di sangue, emocomponenti e cellule staminali emopoietiche presso la S.C. Medicina Trasfusionale del Ospedale Policlinico San Martino per un periodo di anni tre, con opzione di rinnovo per ulteriori anni due. Lotto unico CIG 857478586D. N. GARA 8000215;
2. Di richiedere la garanzia definitiva da prestare da parte della ditta Grifols Italia S.p.A. aggiudicataria del lotto unico, come riportato nello schema seguente:

Lotto aggiudicato	Graduatoria	Importo complessivo quinquennale (3+2) AGGIUDICATO	Importo contratto 3 anni	Garanzia definitiva 10%	Garanzia definitiva RIDOTTA
1°	Grifols Italia S.p.A. 10852890150	3.989.500,00	2.393.700,00	239.370,00	119.685,00

3. Di dare atto che l'aggiudicazione diventerà efficace successivamente all'espletamento dei controlli sui requisiti prescritti ai sensi dell'art. 32, comma 12, D.Lgs. 50/2016;
4. Di dare atto che il termine dilatorio per la stipula della convenzione, ai sensi dell'art. 32, comma 9, D.Lgs. n. 50/2016 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;
5. Di disporre, la pubblicazione dell'avviso di aggiudicazione della gara in argomento nelle forme di legge in forma integrale sulla Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea e per estratto sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, nonché sui seguenti quotidiani e siti informatici:
 - Messaggero nell'edizione nazionale
 - Il Mattino nell'edizione nazionale
 - Repubblica ed. Liguria
 - Il Giornale ed. Genova
 - Servizio appalti Regione Liguria
 - Sito Ministero Infrastrutture e dei Trasporti
 - Sito Web Aziendale;
6. 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 individuarsi successivamente, si provvederà con separato provvedimento;
7. Di dare atto che 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 dagli aggiudicatari della procedura ai sensi dell'art. 34 del D.L. 18/10/2012 n. 179 convertito con L. 17/12/2012 n. 221;

8. Di dare, altresì, atto che il presente provvedimento è composto da n. 4 (quattro) pagine oltre gli allegati, che sono pubblicati in formato PDF firmati digitalmente dal RUP, sul sito www.acquistiliguria.it, nonché sulla piattaforma SinTel.

Avverso il presente provvedimento è esperibile ricorso giurisdizionale presso il Tribunale Amministrativo Regionale (TAR) della Liguria in Genova, ex D.Lgs. n. 104/2010 e tenuto conto della disciplina di cui al D.Lgs. n. 53/2010.

AREA CENTRALE REGIONALE DI ACQUISTO www.acquistiliguria.it

Dirigente responsabile: Dottor Riccardo Zanella, tel. 010 548 8536 e-mail: riccardo.zanella@regione.liguria.it
Funzionario Referente: Dott.ssa Isabella Levreri, tel. 010 548 8549 e-mail: isabella.levreri@regione.liguria.it

PROTOCOLLO in Ingresso, N.6985, data: 02/03/2021

Procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del d. lgs. n. 50/2016, svolta attraverso l'utilizzo della piattaforma di intermediazione telematica Sintel, per l'affidamento della fornitura in full service di sistemi analitici per l'esecuzione di test di biologia molecolare tri-NAT per la ricerca di (HCV-HIV-HBV) e WNV finalizzata alla validazione in singolo di unità di sangue, emocomponenti e cellule staminali emopoietiche presso la S.C. Medicina Trasfusionale del Ospedale Policlinico San Martino per un periodo di anni tre, con opzione di rinnovo per ulteriori anni due. Lotto unico CIG 857478586D N. GARA 8000215

SEDUTA PUBBLICA**Verbale di apertura della documentazione amministrativa**

Il giorno 02/03/2021 alle ore 10.05 presso la Sala riunioni della Centrale Regionale di Acquisto, sita in via G. D'Annunzio 64 2° piano, Genova, si è riunito il Seggio di gara della procedura in oggetto per l'apertura della documentazione amministrativa presentata dalle Ditte concorrenti alla procedura indicata in epigrafe, numero gara: 8000215.

Il Seggio di gara, nominato con Determinazione n. 514 del 11/12/2020, risulta composto da:

-Dott. Riccardo Zanella	RUP ed Ufficiale Rogante della Centrale	Presidente
-Dott.ssa Isabella Levreri	Collaboratore tecnica prof della Centrale	Componente e Segretario

Presenza alla seduta anche il Sig. Alessandro Valdiserri – supporto tecnico informatico della CRA, per i collegamenti a distanza e la diretta streaming.

Si dà atto che stante le circostanze eccezionali di contingente emergenza sanitaria che hanno imposto l'adozione, a partire dal livello governativo centrale (rif. DPCM del 08/03/2020 attuativo della L. 81/2017 e successive modifiche), di misure eccezionali di restrizione alla mobilità su tutto il territorio nazionale, 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 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 sola presenza del RUP e del Segretario.

2. Gli operatori economici partecipanti 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...".

Pertanto, stante la situazione di emergenza epidemiologica in atto, la seduta viene svolta tramite diretta via streaming al seguente link, come da avviso nota prot. n. 6880 del 1/3/2021:

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



[youtube.com/channel/UC7FNcGuVVgU8UQFETf_NPaA/live](https://www.youtube.com/channel/UC7FNcGuVVgU8UQFETf_NPaA/live)

Il Presidente/RUP del Seggio di gara dà preliminarmente atto che con Determinazione n. 556 del 30/12/2020 si è proceduto all'indizione della gara di cui in epigrafe, nonché a fissare il termine per la presentazione delle offerte alle ore 12.00 del 26/02/21 la data della seduta pubblica di apertura della documentazione amministrativa alle ore 10.00 del 02/03/2021.

Il Presidente del Seggio di gara rileva che entro suddetto termine risultano pervenute, sulla piattaforma telematica SINTEL, le seguenti offerte:

NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO	FORNITORE	MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	DATA	STATO OFFERTA
1614330905618	Grifols Italia S.p.A. 10852890150	Forma singola	venerdì 26 febbraio 2021 10.15.05 CET	Valida
1614328539117	Roche Diagnostics S.p.A. 10181220152	Forma singola	venerdì 26 febbraio 2021 9.35.39 CET	Valida

Il Seggio di gara, operando attraverso la piattaforma SINTEL verifica:

- a) la ricezione tempestiva delle offerte presentate nonché la validità della firma digitale apposta;
- b) la mera presenza dei documenti richiesti nella sezione *Documentazione amministrativa* dalla lex specialis:

NOME	DESCRIZIONE
Istanza di partecipazione	allegare il modello M1
DGUE	allegare il modello M2
Cauzione provvisoria e impegno del fideiussore	inserire a sistema la garanzia provvisoria e l'impegno del fideiussore con le modalità indicate dal Disciplinare di gara
PASSOE	allegare il documento rilasciato dal sistema telematico dell'ANAC che attesta che il concorrente stesso può essere verificato tramite AVCPASS.
Dichiarazione Regolamento UE 2016/679	allegare modello M7
Procura (eventuale)	inserire a sistema la procura
Certificazioni per riduzione garanzia provvisoria (eventuale)	allegare a sistema le certificazioni ai fini del beneficio della riduzione della garanzia ex art. 93 D. Lgs. n. 50/2016
Referenze bancarie (eventuale)	inserire a sistema le referenze bancarie
Avvalimento (eventuale)	inserire a sistema la dichiarazione di avvalimento come da modello M3



R.T.I. o Consorzio (eventuale)	inserire a sistema gli atti relativi alla partecipazione in RTI o Consorzio
Sopralluogo	allegare a sistema l'attestato di avvenuto sopralluogo obbligatorio come previsto dal Progetto di gara (allegato M-9)

Al termine delle operazioni il Presidente del Seggio dà atto che le ditte concorrenti, 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.

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 s.m.i.

Si dà atto che risultano n. 4 collegamenti.

Alle ore 10.12, il Presidente, avendo il Seggio esaurito gli adempimenti previsti dalla lex specialis di gara nella presente fase, dichiara chiusa la seduta pubblica.

Il presente Verbale sarà pubblicato sulla piattaforma Sintel, nell'area documentazione di gara, nonché sul sito istituzionale www.acquistiliguria.it

Letto, confermato e sottoscritto.

Presidente Dottor. Riccardo Zanella
Componente/Segretario Dott.ssa Isabella Levreri
Per il supporto informatico Sig. Alessandro Valdiserri

The image shows three handwritten signatures in black ink, each written over a horizontal line. The signatures are: 1. Riccardo Zanella (President), 2. Isabella Levreri (Componente/Segretario), and 3. Alessandro Valdiserri (Per il supporto informatico).

Allegato: Report Sintel documentazione amministrativa

Requisiti amministrativi	Roche Diagnostics S.p.A.	Grifols Italia S.p.A.
Modalita' di partecipazione	Forma singola SI	Forma singola SI
Ammissione alla fase successiva?	-	-
Istanza di partecipazione	A. Modello M1 - Istanza di partecipazione_02.pdf.p7m	Modello M1 - Istanza di partecipazione.pdf.p7m
DGUE	B. Modello M2 DGUE.pdf.p7m	Modello M2 DGUE.pdf.p7m
Cauzione provvisoria e impegno del fideiussore	CAUZIONE E IMPEGNO.zip	803863303 GRIFOLS ITALIA-ALISA.pdf.p7m
PASSOE	E PASSOE.pdf.p7m	Dichiarazione PASSoe.pdf.p7m
Dichiarazione Regolamento UE 2016/679	F DGPR Modello M.7.pdf.p7m	Modello M7-Dichiarazione GDPR.pdf.p7m
Procura (eventuale)	G Autodich procure.pdf.p7m	-
Referenze per riduzione garanzia provvisoria (eventuale)	H Certificazioni riduzioni garanzia.pdf.p7m	Copia conforme - ISO9001_riduzione cauzione.pdf.p7m
Referenze bancarie (eventuale)	REF E BILANCI.zip	-
Avvallimento (eventuale)	-	-
R.T.I. o Consorzio (eventuale)	-	-
Sopralluogo	L. Attestazione sopralluogo.pdf.p7m	J) Attestato di avvenuto sopralluogo.pdf.p7m




AREA CENTRALE REGIONALE DI ACQUISTO www.acquistiliguria.it

Dirigente responsabile: Dottor Riccardo Zanella, tel. 010 548 8536 e-mail: riccardo.zanella@regione.liguria.it
 Funzionario Referente: Dott.ssa Isabella Levreri, tel. 010 548 8549 e-mail: isabella.levreri@regione.liguria.it

PROTOCOLLO in Ingresso, N.15371, data: 22/04/2021

Procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del d. lgs. n. 50/2016, svolta attraverso l'utilizzo della piattaforma di intermediazione telematica Sintel, per l'affidamento della fornitura in full service di sistemi analitici per l'esecuzione di test di biologia molecolare tri-NAT per la ricerca di (HCV-HIV-HBV) e WNV finalizzata alla validazione in singolo di unità di sangue, emocomponenti e cellule staminali emopoietiche presso la S.C. Medicina Trasfusionale del Ospedale Policlinico San Martino per un periodo di anni tre, con opzione di rinnovo per ulteriori anni due. Lotto unico, CIG 857478586D N. GARA 8000215

SEDUTA PUBBLICA

Verbale di apertura della documentazione TECNICA

Il giorno 22/04/2021 alle ore 11.05 presso la Sala riunioni della Centrale Regionale di Acquisto, sita in via G. D'Annunzio 64 2° piano, Genova, si è riunito il Seggio di gara della procedura in oggetto per l'apertura della documentazione tecnica presentata dalle Ditte concorrenti alla procedura indicata in epigrafe, numero gara: 8000215.

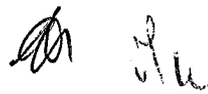
Collegati alla diretta streaming mediante link a skyweb e mediante telefono, i componenti della Commissione Giudicatrice, nominati con Determinazione n. 185 del 12/04/2021, nelle persone:

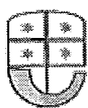
Presidente	Dott.ssa Vanessa AGOSTINI	Direttore UO Medicina Trasfusionale Policlinico San Martino
Componente	Dott.ssa Nadia SESSAREGO	Dirigente Biologo UO Medicina Trasfusionale Policlinico San Martino
Componente	Dott.ssa Laura MITSCHOUNING	Dirigente Medico SSD Servizio I immunoematologia e Trasfusionale E. O. Ospedali Galliera

Il Seggio di gara, nominato con Determinazione n. 514 del 11/12/2020, risulta composto da:

-Dott. Riccardo Zanella	RUP ed Ufficiale Rogante della Centrale	Presidente
-Dott.ssa Isabella Levreri	Collaboratore tecnica prof della Centrale	Componente e Segretario

Presenza alla seduta anche il Sig. Alessandro Valdiserri – supporto tecnico informatico della CRA, per i collegamenti a distanza e la diretta streaming.





Si dà atto che stante le circostanze eccezionali di contingente emergenza sanitaria che hanno imposto l'adozione, a partire dal livello governativo centrale (rif. DPCM del 08/03/2020 attuativo della L. 81/2017 e successive modifiche), di misure eccezionali di restrizione alla mobilità su tutto il territorio nazionale, 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 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 sola presenza del RUP e del Segretario.
2. Gli operatori economici partecipanti 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...".

Pertanto, stante la situazione di emergenza epidemiologica in atto, la seduta viene svolta tramite diretta via streaming al seguente link, come da avviso nota prot. n. 14308 del 14/04/2021:

youtube.com/channel/UC7FNcGuVVgU8UQFETf_NPaA/live

Il Presidente/RUP del Seggio di gara dà preliminarmente atto che con Determinazione n. 556 del 30/12/2020 si è proceduto all'indizione della gara di cui in epigrafe, nonché a fissare il termine per la presentazione delle offerte alle ore 12.00 del 26/02/2021 e la data della seduta pubblica di apertura della documentazione amministrativa alle ore 10.00 del 02/03/2021.

Il Presidente del Seggio di gara rileva che entro suddetto termine risultano pervenute, sulla piattaforma telematica SINTEL:

NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO	FORNITORE	MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	DATA	STATO OFFERTA
1614330905618	Grifols Italia S.p.A. 10852890150	Forma singola	venerdì 26 febbraio 2021 10.15.05 CET	Valida
1614328539117	Roche Diagnostics S.p.A. 10181220152	Forma singola	venerdì 26 febbraio 2021 9.35.39 CET	Valida

A seguito della verifica dei requisiti amministrativi di gara svolta il 9/3/2021 e verbalizzata stessa data con nota prot. n. 8021, entrambe le ditte risultano essere regolari. La notifica di ammissione alle fasi successive di gara è stata inviata via PEC il 10-03-2021 con nota prot. n. 8059 del 10/03/2021 sia alla ditta Grifols Italia S.p.A., sia alla ditta Roche Diagnostics S.p.A..

Il Seggio di gara, operando attraverso la piattaforma SINTEL verifica la mera presenza dei documenti richiesti nella sezione *Documentazione tecnica* dalla lex specialis per entrambe le ditte:

NOME	DESCRIZIONE
Offerta Tecnica + Dettaglio tecnico	allegare a sistema il modello M-5 ed il modello M-5 bis
Scheda tecnica	allegare a sistema le schede tecniche dei prodotti offerti



Certificato CE	allegare a sistema le certificazioni CE
Dichiarazione di impegno/disponibilità aggiornamenti tecnologici	allegare a sistema il modello M-4
Offerta Economica Silente	allegare a sistema l'offerta economica priva dei prezzi
Dichiarazione di secretazione offerta tecnica	allegare a sistema il modello M-9

Al termine delle operazioni il Presidente del Seggio dà atto che le ditte concorrenti, risultano conformi per la presenza dei documenti richiesti nella Documentazione tecnica 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.

In seduta riservata, il Seggio di Gara procederà alla verifica del contenuto dei documenti tecnici prodotti dagli offerenti al fine di valutarne la conformità alle prescrizioni del Disciplinare di Gara e successivamente la commissione giudicatrice, nelle date prestabilite in accordo con il Seggio, inizierà il lavoro di valutazione delle offerte in termini di presenza dei requisiti minimi richiesti obbligatori e di attribuzione dei punteggi.

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 s.m.i.

Si dà atto che risultano n. 4 collegamenti.

Alle ore 11.20 il Presidente, avendo il Seggio esaurito gli adempimenti previsti dalla lex specialis di gara nella presente fase, dichiara chiusa la seduta pubblica.

Il presente Verbale sarà pubblicato sulla piattaforma Sintel, nell'area documentazione di gara, nonché sul sito istituzionale www.acquistiliguria.it

Letto, confermato e sottoscritto.

Presidente Dottor. Riccardo Zanella

Componente/Segretario Dott.ssa Isabella Levreri

Per il supporto informatico Sig. Alessandro Valdiserri

Allegato: Report Sintel documentazione tecnica

Fornitore	Roche Diagnostics S.p.A.	Grifols Italia S.p.A.
Modalità di partecipazione	Forma singola	Forma singola
Ammissione alla fase successiva?	Da valutare	Da valutare
Offerta Tecnica + Dettaglio tecnico	1. Offerta tecnica + Dettaglio tecnico.zip Da valutare	1. Offerta Tecnica + Dettaglio tecnico.zip Da valutare
Scheda tecnica	2. Scheda tecnica.zip	2. Scheda Tecnica.zip
Certificato CE	3. Certificato CE.zip	3. Certificati CE.zip
di impegno/disponibilità aggiornate	Modello M4 - Dich agg tecn.pdf.p7m	4. Mod. M4 - Dichiarazione aggiornamento tecnologico.zip
Offerta Economica Silente	5. Offerta Economica Silente.pdf.p7m	5. Offerta Economica Silente.zip
Dichiarazione di segretezza offerta tecnica	Modello M-8 Dichiarazione segreti tecnici e commerciali.pdf.p7m	6. Mod. M-8 Dichiarazione segreti tecnici e commerciali.zip
Punteggio totale	Da valutare	Da valutare

AREA CENTRALE REGIONALE DI ACQUISTO www.acquistiliguria.it

Dirigente responsabile: Dottor Riccardo Zanella, tel. 010 548 8536 e-mail: riccardo.zanella@regione.liguria.it
 Funzionario Referente: Dott.ssa Isabella Levreri, tel. 010 548 8549 e-mail: isabella.levreri@regione.liguria.it

Procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del d. lgs. n. 50/2016, svolta attraverso l'utilizzo della piattaforma di intermediazione telematica Sintel, per l'affidamento della fornitura in full service di sistemi analitici per l'esecuzione di test di biologia molecolare tri-NAT per la ricerca di (HCV-HIV-HBV) e WNV finalizzata alla validazione in singolo di unità di sangue, emocomponenti e cellule staminali emopoietiche presso la S.C. Medicina Trasfusionale del Ospedale Policlinico San Martino per un periodo di anni tre, con opzione di rinnovo per ulteriori anni due. Lotto unico, CIG 857478586D N. GARA 8000215

SEDUTA RISERVATA
Verbale di VERIFICA della documentazione TECNICA

Il giorno 22/04/2021 alle ore 12.30 presso la Sala riunioni della Centrale Regionale di Acquisto, sita in via G. D'Annunzio 64 2° piano, Genova, si è riunito il Seggio di gara della procedura in oggetto per la verifica della documentazione tecnica presentata dalle Ditte concorrenti alla procedura indicata in epigrafe, numero gara: 8000215.

Il Seggio di gara, nominato con Determinazione n. 514 del 11/12/2020, risulta composto da:

-Dott. Riccardo Zanella RUP ed Ufficiale Rogante della Centrale Presidente
 -Dott. ssa Isabella Levreri Collaboratore tecnica prof della Centrale Componente e Segretario

Il Seggio di gara constata che tutta la documentazione tecnica richiesta dalla lex specialis presentata dalle Ditte concorrenti **Grifols Italia S.p.A. 10852890150** e **Roche Diagnostics S.p.A. 10181220152** risulta conforme alle prescrizioni del Disciplinare di Gara. Di seguito i documenti tecnici richiesti, presentati sulla piattaforma Sintel e verificati dal Seggio di gara:

NOME	DESCRIZIONE
Offerta Tecnica + Dettaglio tecnico	allegare a sistema il modello M-5 ed il modello M-5 bis
Scheda tecnica	allegare a sistema le schede tecniche dei prodotti offerti
Certificato CE	allegare a sistema le certificazioni CE
Dichiarazione di impegno/disponibilità aggiornamenti tecnologici	allegare a sistema il modello M-4
Offerta Economica Silente	allegare a sistema l'offerta economica priva dei prezzi
Dichiarazione di secretazione offerta tecnica	allegare a sistema il modello M-9

Alle ore 14.00, il Presidente, avendo il Seggio dichiara chiusa la seduta.

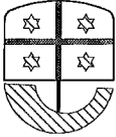


Il presente Verbale sarà pubblicato sulla piattaforma Sintel, nell'area documentazione di gara, nonché sul sito istituzionale www.acquistiliguria.it

Letto, confermato e sottoscritto.

Presidente del seggio di gara Dottor. Riccardo Zanella

Componente/Segretario Dott.ssa Isabella Levreri



REGIONE LIGURIA

DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE

Genova,

25/06/2021

SETTORE

STAZIONE UNICA APPALTANTE REGIONALE

Prot. n.

NP/2021/0201437

Allegati:

Dirigente responsabile: Dottor Riccardo Zanella, tel. 010 548 8536
e-mail: riccardo.zanella@regione.liguria.it
Funzionario Referente: Dott.ssa Isabella Levreri, tel. 010 548 8549
e-mail: isabella.levreri@regione.liguria.it

Oggetto: **Procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del d. lgs. n. 50/2016, svolta attraverso l'utilizzo della piattaforma di intermediazione telematica Sintel, per l'affidamento della fornitura in full service di sistemi analitici per l'esecuzione di test di biologia molecolare tri-NAT per la ricerca di (HCV-HIV-HBV) e WNV finalizzata alla validazione in singolo di unità di sangue, emocomponenti e cellule staminali emopoietiche presso la S.C. Medicina Trasfusionale del Ospedale Policlinico San Martino per un periodo di anni tre, con opzione di rinnovo per ulteriori anni due. Lotto unico, CIG 857478586D N. GARA 8000215**

SEDUTA RISERVATA DEL 04/05/2021

Verbale di VALUTAZIONE della documentazione TECNICA

Il giorno 04/05/2021 alle ore 09.30 presso la Sala riunioni della Centrale Regionale di Acquisto, sita in via G. D'Annunzio 64 2° piano, Genova, si è riunito il Seggio di gara e la Commissione Giudicatrice della procedura in oggetto per la verifica del contenuto della documentazione tecnica presentata dalle Ditte concorrenti alla procedura indicata in epigrafe, numero gara: 8000215.

Sono presenti -Dott. ssa Isabella Levreri, Collaboratore tecnico prof della Centrale, in qualità di segretario verbalizzante, Dott.ssa Nadia Sessarego, Dirigente Biologo UO Medicina Trasfusionale Policlinico San Martino, Dott.ssa Laura Mitscheuning, Dirigente Medico SSD Servizio Immunoematologia e Trasfusionale E. O. Ospedali Galliera, componenti della Commissione giudicatrice, nominata con Determinazione n. 185 del 12/04/2021.

I componenti della commissione giudicatrice prendono una visione generale della documentazione tecnica presentata da entrambe le ditte concorrenti Grifols Italia S.p.A. 10852890150 e Roche Diagnostics S.p.A. 10181220152 e decidono di iniziare dalla verifica dei requisiti minimi dei dispositivi offerti dalla ditta Grifols Italia S.p.A. seguendo le indicazioni riportate sul modello compilato M5 Offerta Tecnica, il Dettaglio tecnico e l'offerta silente per la consultazione delle schede tecniche.

Nel corso della valutazione delle offerte tecniche viene compilata una scheda in formato excel predisposta dal seggio di gara che riporta la presenza (o meno) dei requisiti minimi pena esclusione. Solo successivamente per le ditte ammesse, saranno attribuiti i punteggi ai criteri di qualità elencati all'art. 12 del capitolato tecnico e prestazionale.

Il file excel parzialmente compilato resta agli atti di CRA per la conservazione fino alla seduta successiva.

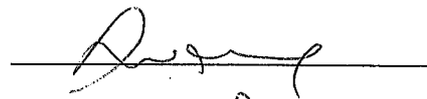
Si precisa che la commissione giudicatrice si riserva di valutare di confermare o meno alcune punti nel corso delle prossime riunioni, sino al termine dei lavori.

Alle ore 17.00, il lavoro di valutazione termina e i componenti si aggiornano al 11/05/2021 per la prosecuzione dell'offerta della ditta Grifols Italia S.p.A..

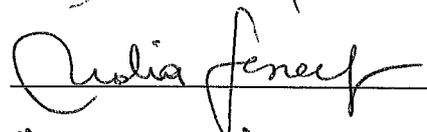
Il presente Verbale sarà pubblicato sulla piattaforma Sintel, nell'area documentazione di gara, nonché sul sito istituzionale www.acquistiliguria.it al termine delle valutazioni delle offerte in allegato al provvedimento di aggiudicazione.

Letto, confermato e sottoscritto.

Dott.ssa Laura Mitscheuning (componente CG)

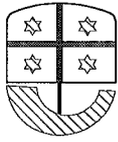


Dott.ssa Nadia Sessarego (componente CG)



Dott.ssa Isabella Levreri segretario verbalizzante del seggio di gara





REGIONE LIGURIA

DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE

SETTORE STAZIONE UNICA APPALTANTE REGIONALE

Dirigente responsabile: Dottor Riccardo Zanella, tel. 010 548 8536
e-mail: riccardo.zanella@regione.liguria.it
Funzionario Referente: Dott.ssa Isabella Levreri, tel. 010 548 8549
e-mail: isabella.levreri@regione.liguria.it

Oggetto: **Procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del d. lgs. n. 50/2016, svolta attraverso l'utilizzo della piattaforma di intermediazione telematica Sintel, per l'affidamento della fornitura in full service di sistemi analitici per l'esecuzione di test di biologia molecolare tri-NAT per la ricerca di (HCV-HIV-HBV) e WNV finalizzata alla validazione in singolo di unità di sangue, emocomponenti e cellule staminali emopoietiche presso la S.C. Medicina Trasfusionale del Ospedale Policlinico San Martino per un periodo di anni tre, con opzione di rinnovo per ulteriori anni due. Lotto unico, CIG 857478586D N. GARA 8000215
SEDUTA RISERVATA DEL 11 e 20/05/2021
Verbale di VALUTAZIONE della documentazione TECNICA**

Il giorno 11/05/2021 alle ore 14.30 ed il giorno 20/5/2021 alle ore 9.15 presso la Sala riunioni della Centrale Regionale di Acquisto, sita in via G. D'Annunzio 64 2° piano, Genova, si è riunito il Seggio di gara e la Commissione Giudicatrice della procedura in oggetto per continuare la verifica del contenuto della documentazione tecnica presentata dalle Ditte concorrenti alla procedura indicata in epigrafe, numero gara: 8000215.

Sono presenti –Dott. ssa Isabella Levreri, Collaboratore tecnico prof della Centrale, in qualità di segretario verbalizzante, Dott.ssa Nadia Sessarego, Dirigente Biologo UO Medicina Trasfusionale Policlinico San Martino insieme a Dott.ssa Laura Mitscheuning, Dirigente Medico SSD Servizio I immunoematologia e Trasfusionale E. O. Ospedali Galliera, componenti della Commissione giudicatrice, nominata con Determinazione n. 185 del 12/04/2021.

La Commissione Giudicatrice si riunisce in seduta collegiale per continuare la verifica dei requisiti minimi dei dispositivi offerti dalla ditta Grifols Italia S.p.A.

Terminata la verifica della presenza delle caratteristiche tecniche obbligatorie dei dispositivi della ditta Grifols Italia S.p.A., i componenti della commissione iniziano a consultare la documentazione tecnica presentata dalla ditta Roche Diagnostics S.p.A.

Nel corso della valutazione delle offerte tecniche viene compilata una scheda in formato excel predisposta dal seggio di gara che riporta la presenza (o meno) dei requisiti minimi pena esclusione. Solo successivamente per le ditte ammesse, saranno attribuiti i punteggi ai criteri di qualità elencati all'art. 12 del capitolato tecnico e prestazionale.

Il file excel parzialmente compilato resta agli atti di CRA per la conservazione fino alla seduta successiva.

Si precisa che la commissione giudicatrice si riserva di valutare di confermare o meno alcune punti nel corso delle prossime riunioni, sino al termine dei lavori.

Il lavoro di valutazione termina alle ore 18.45 del giorno 11/05/2021, e alle ore 16.15 del giorno 20/05/2021 e i componenti si aggiornano per il giorno 27/05/2021.

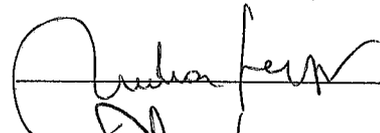
Il presente Verbale sarà pubblicato sulla piattaforma Sintel, nell'area documentazione di gara, nonché sul sito istituzionale www.acquistiliguria.it al termine delle valutazioni delle offerte in allegato al provvedimento di aggiudicazione.

Letto, confermato e sottoscritto.

Dott.ssa Laura Mitscheuning (componente CG)

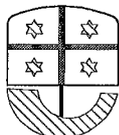


Dott.ssa Nadia Sessarego (componente CG)



Dott.ssa Isabella Levreri (segretario verbalizzante del seggio di gara)





REGIONE LIGURIA

DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE

SETTORE STAZIONE UNICA APPALTANTE REGIONALE

Dirigente responsabile: Dottor Riccardo Zanella, tel. 010 548 8536
e-mail: riccardo.zanella@regione.liguria.it
Funzionario Referente: Dott.ssa Isabella Levreri, tel. 010 548 8549
e-mail: isabella.levreri@regione.liguria.it

Genova,

Prot. n.
Allegati:

**Oggetto: Procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del d. lgs. n. 50/2016, svolta attraverso l'utilizzo della piattaforma di intermediazione telematica Sintel, per l'affidamento della fornitura in full service di sistemi analitici per l'esecuzione di test di biologia molecolare tri-NAT per la ricerca di (HCV-HIV-HBV) e WNV finalizzata alla validazione in singolo di unità di sangue, emocomponenti e cellule staminali emopoietiche presso la S.C. Medicina Trasfusionale del Ospedale Policlinico San Martino per un periodo di anni tre, con opzione di rinnovo per ulteriori anni due. Lotto unico, CIG 857478586D N. GARA 8000215
SEDUTA RISERVATA DEL 27/05/2021
Verbale di VALUTAZIONE della documentazione TECNICA**

Il giorno 27/05/2021 alle ore 09.30 presso la Sala riunioni della Centrale Regionale di Acquisto, sita in via G. D'Annunzio 64 2° piano, Genova, si è riunito il Seggio di gara e la Commissione Giudicatrice della procedura in oggetto per continuare la verifica del contenuto della documentazione tecnica presentata dalle Ditte concorrenti alla procedura indicata in epigrafe, numero gara: 8000215.

Sono presenti Dott.ssa Isabella Levreri, Collaboratore tecnico prof della Centrale, in qualità di segretario verbalizzante, Dott.ssa Vanessa Agostini, Direttore UO Medicina Trasfusionale Policlinico San Martino, Dirigente Biologo UO Medicina Trasfusionale Policlinico San Martino insieme a Dott.ssa Laura Mitscheuning, Dirigente Medico SSD Servizio Immunoematologia e Trasfusionale E. O. Ospedali Galliera, componenti della Commissione giudicatrice, nominata con Determinazione n. 185 del 12/04/2021.

La Commissione Giudicatrice si riunisce per completare la verifica dei requisiti minimi dei dispositivi offerti dalle ditte concorrenti Roche Diagnostics S.p.A. e Grifols Italia S.p.A.

Entrambe le offerte tecniche risultano conformi ai requisiti tecnici previsti dal Capitolato tecnico prestazionale.

Al termine la commissione inizia ad assegnare i punteggi qualitativi secondo i criteri di qualità indicati all'art. 12 del capitolato tecnico. In particolare si sofferma sul ref 1 "Valutazione del progetto esecutivo: verrà attribuito il giudizio migliore al progetto ritenuto più idoneo sulla base della ergonomia in termini di

distribuzione della strumentazione negli spazi a disposizione (ingombri, spazi attività operatori, percorsi) della ditta Roche”, punteggio 4, Criterio di qualità Q1.

Nel corso della valutazione delle offerte tecniche viene compilata una scheda in formato excel predisposta dal seggio di gara che riporta la presenza (o meno) dei requisiti minimi pena esclusione. Solo successivamente per le ditte ammesse, saranno attribuiti i punteggi ai criteri di qualità elencati all’art. 12 del capitolato tecnico e prestazionale.

Il file excel parzialmente compilato resta agli atti di CRA per la conservazione fino alla seduta successiva.

Alle ore 13.00, il lavoro di valutazione termina.

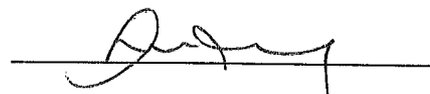
Il presente Verbale sarà pubblicato sulla piattaforma Sintel, nell’area documentazione di gara, nonché sul sito istituzionale www.acquistiliguria.it al termine delle valutazioni delle offerte in allegato al provvedimento di aggiudicazione.

Letto, confermato e sottoscritto.

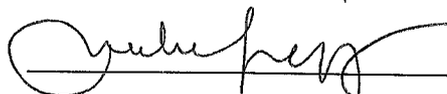
Dott.ssa Vanessa Agostini (Presidente CG)



Dott.ssa Laura Mitscheuning (componente CG)

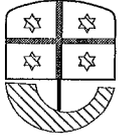


Dott.ssa Nadia Sessarego (componente CG)



Dott.ssa Isabella Levreri (segretario verbalizzante del seggio di gara)





REGIONE LIGURIA

DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE

SETTORE STAZIONE UNICA APPALTANTE REGIONALE

Genova,

Prot. n.
Allegati:

Dirigente responsabile: Dottor Riccardo Zanella, tel. 010 548 8536
e-mail: riccardo.zanella@regione.liguria.it
Funzionario Referente: Dott.ssa Isabella Levreri, tel. 010 548 8549
e-mail: isabella.levreri@regione.liguria.it

Oggetto: **Procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del d. lgs. n. 50/2016, svolta attraverso l'utilizzo della piattaforma di intermediazione telematica Sintel, per l'affidamento della fornitura in full service di sistemi analitici per l'esecuzione di test di biologia molecolare tri-NAT per la ricerca di (HCV-HIV-HBV) e WNV finalizzata alla validazione in singolo di unità di sangue, emocomponenti e cellule staminali emopoietiche presso la S.C. Medicina Trasfusionale del Ospedale Policlinico San Martino per un periodo di anni tre, con opzione di rinnovo per ulteriori anni due. Lotto unico, CIG 857478586D N. GARA 8000215
SEDUTA RISERVATA DEL 17/06/2021
Verbale di VALUTAZIONE della documentazione TECNICA**

Il giorno 17/06 /2021 alle ore 09.30 presso la Sala riunioni della Centrale Regionale di Acquisto, sita in via G. D'Annunzio 64 2° piano, Genova, si è riunito il Seggio di gara e la Commissione Giudicatrice della procedura in oggetto per continuare la verifica del contenuto della documentazione tecnica presentata dalle Ditte concorrenti alla procedura indicata in epigrafe, numero gara: 8000215.

Sono presenti Dott.ssa Isabella Levreri, Collaboratore tecnico prof della Centrale, in qualità di segretario verbalizzante, Dott.ssa Vanessa Agostini, Direttore UO Medicina Trasfusionale Policlinico San Martino, Dirigente Biologo UO Medicina Trasfusionale Policlinico San Martino insieme a Dott.ssa Laura Mitscheuning, Dirigente Medico SSD Servizio I immunoematologia e Trasfusionale E. O. Ospedali Galliera, componenti della Commissione giudicatrice, nominata con Determinazione n. 185 del 12/04/2021.

La Commissione Giudicatrice si riunisce per completare la verifica dei requisiti minimi dei dispositivi offerti dalle ditte concorrenti Roche Diagnostics S.p.A. e Grifols Italia S.p.A.

Al termine la commissione termina con l'assegnazione dei punteggi qualitativi secondo i criteri di qualità indicati all'art. 12 del capitolato tecnico prestazionale.

Le motivazioni che spiegano il punteggio attribuito da ogni componente della commissione relativo al parametro Q1 sono indicate, laddove necessario, nella scheda excel delle caratteristiche tecniche dei sistemi offerti.

Il file excel compilato e completato, parte integrante del presente verbale, resta agli atti di CRA per la conservazione fino all'aggiudicazione.

Si precisa che la commissione giudicatrice si riserva di valutare di confermare o meno alcune punti nel corso delle prossime riunioni, sino al termine dei lavori.

Alle ore 15.45 il lavoro di valutazione termina.

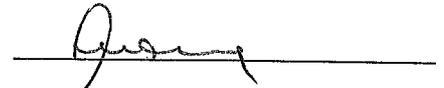
Il presente Verbale sarà pubblicato sulla piattaforma Sintel, nell'area documentazione di gara, nonché sul sito istituzionale www.acquistiliguria.it al termine delle valutazioni delle offerte in allegato al provvedimento di aggiudicazione.

Letto, confermato e sottoscritto.

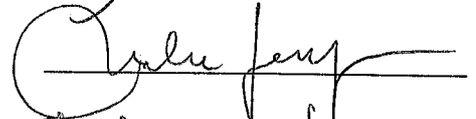
Dott.ssa Vanessa Agostini (Presidente CG)



Dott.ssa Laura Mitscheuning (componente CG)



Dott.ssa Nadia Sessarego (componente CG)



Dott.ssa Isabella Levreri (segretario verbalizzante del seggio di gara)



SCHEDA VALUTAZIONE OFFERTE TECNICHE

DITTE: Grifols Italia S.p.A, Roche Diagnostics S.p.A

DOTT. SSA VANESSA AGOSTINI

REF. 1. Valutazione del progetto esecutivo: verrà attribuito il giudizio migliore al progetto ritenuto più idoneo sulla base della ergonomia in termini di distribuzione della strumentazione negli spazi a disposizione (ingombri, spazi attività operatori, percorsi). **_ CRITERIO DI VALUTAZIONE Q1_4 PUNTI**

Ditta	Punteggio	Motivazione
GRIFOLS	2	<ul style="list-style-type: none"> • sistema edulcorato di cassette di opere in un ampio spazio di lavoro per gli operatori. • non necessita di adeguamenti strutturali. • cassette le cassette dei metodi sono ergonomiche e sicure, ne sono presenti in ogni area.
ROCHE	0	<ul style="list-style-type: none"> • sistema ingombrante occupa parte di parte locali. • necessità di locali liberi da ingombri con più adeguamenti strutturali. Questo comporta lo spostamento in locali non a

REF. 9. Reagenti pronti all'uso. Il giudizio migliore verrà attribuito sulla base del numero di reattivi pronti all'uso e sulla base della semplicità delle azioni per la ricostituzione di quelli che lo necessitano. Tutti i reattivi pronti all'uso = 4. **_ CRITERIO DI VALUTAZIONE Q1_4 PUNTI**

Ditta	Punteggio	Motivazione
GRIFOLS	0,8	<ul style="list-style-type: none"> • bisogno di rafforzamento dell'area di lavoro nel locale del TCR
ROCHE	1	<ul style="list-style-type: none"> • reagenti sono molti all'uso e non necessitano di mezzi di ricostituzione intermedi di

disponibile deve essere strumentazione per controllo di qualità. • ingombrante di controllo. dare i metodi.

Ref 2 Boche

senza interferenze dell'ambiente

• tempi di collaudo lunghi (prima ~~ora~~
77° 26 giorni per ora = 16 giorni collaudo

REF.10 Modalità di conservazione dei reagenti. Il giudizio migliore verrà attribuito ai reattivi che non necessitano di conservazione in condizioni particolari (temperatura, umidità etc.) CRITERIO DI VALUTAZIONE Q1_4 PUNTI

Ditta	Punteggio	Motivazione
GRIFOLS	0,8	Metodo di conservazione il T.C. a -2°-8°C. conservazione a 2° e 8°C e a -15-35°C (3 Temperature di conservazione)
ROCHE	1	conservazione a 4° e a T.L. (2 Temperature di conservazione)

REF. 12. Modalità di esecuzione del test sia su plasma che su siero. Il giudizio migliore verrà attribuito alla modalità di esecuzione che risulti più semplice per l'operatore (minori operazioni, reagenti da cambiare etc.) Test indifferentemente sia su plasma sia su siero con la medesima modalità di esecuzione = 5. CRITERIO DI VALUTAZIONE Q1 5 PUNTI

Ditta	Punteggio	Motivazione
GRIFOLS	1	
ROCHE	1	

REF 13 Esecuzione di ulteriori test NAT, per virus emergenti o patogeni d'interesse trasfusionale, sulla Strumentazione Analitica offerta CRITERIO DI VALUTAZIONE Q1 3 PUNTI

Ditta	Punteggio	Motivazione
GRIFOLS	0,8 0,9	

ROCHE	1	Formazione di training per Chirurgia
-------	---	--------------------------------------

REF 17 Supporto scientifico e metodologico e programma dettagliato di addestramento/formazione degli operatori e tracciabilità dell'addestramento stesso (non superiore a 20 pagine) CRITERIO DI VALUTAZIONE Q1 3 PUNTI

Ditta	Punteggio	Motivazione
GRIFOLS	1	3 livelli di training (I-II livello + Intra (Ae Roma)) supporto scientifico di I-II livello formazione online - con Aulioer servizio bibliografico - con foal
ROCHE	0,7	esposti con per : operazione standard advanced training e ulteriores con in eu specificati

Luca M

SCHEDA VALUTAZIONE OFFERTE TECNICHE

DITTE: Grifols Italia S.p.A, Roche Diagnostics S.p.A

DOTT. SSA NADIA SESSAREGO

REF. 1. Valutazione del progetto esecutivo: verrà attribuito il giudizio migliore al progetto ritenuto più idoneo sulla base della ergonomia in termini di distribuzione della strumentazione negli spazi a disposizione (ingombri, spazi attività operatori, percorsi). **_CRITERIO DI VALUTAZIONE Q1_4 PUNTI**

Ditta	Punteggio	Motivazione
GRIFOLS	1	RIDOTTO INGOMBRO CHE CONSENTE DI OTTIMIZZARE FLUSSO OPERATIVO POSSIBILITA' DI COESISTENZA STRUMENTAZIONE PREESISTENTE E NUOVA IN FASE DI INSTALLAZIONE SENZA ADEGUAMENTI STRUTTURALI E/O INTERAZIONE SERVIZIO
ROCHE	0.	SCARSA ERGONOMIA FASE DI INSTALLAZIONE PREVEDE OPERE DI ADEGUAMENTO (SPOSTAMENTO DI LAVANDINO) LAYOUT IN FASE DI INSTALLAZIONE NON CONSENTE CONVALIDA PRIMA DI AVO IN ROUTINE

REF. 9. Reagenti pronti all'uso. Il giudizio migliore verrà attribuito sulla base del numero di reattivi pronti all'uso e sulla base della semplicità delle azioni per la ricostituzione di quelli che lo necessitano. Tutti i reattivi pronti all'uso = 4. **_CRITERIO DI VALUTAZIONE Q1_4 PUNTI**

Ditta	Punteggio	Motivazione
GRIFOLS	0,8	NON NECESSARIE OPERAZIONI DI DILUIZIONE REAGENTI SOLTANTO TRASFERIMENTO DELL'INTERNAL CONTROL NEL FLACONE DI TCR
ROCHE	1	REAGENTI PRONTI ALL'USO SENZA PASSAGGI DI RICOSTITUZIONE



REF.10 Modalità di conservazione dei reagenti. Il giudizio migliore verrà attribuito ai reattivi che non necessitano di conservazione in condizioni particolari (temperatura, umidità etc.) CRITERIO DI VALUTAZIONE Q1_4 PUNTI

Ditta	Punteggio	Motivazione
GRIFOLS	0,8	ALCUNI REATTIVI RICHIEDONO TEMPERATURA DI 15/30°C., ALTRI DEVONO ESSERE DEVE CONSERVATI A TEMPERATURA AMBIENTE E REFRIGERATA.
ROCHE	1	TEMPERATURE CONSERVAZIONE AMBIENTE E REFRIGERATA

REF. 12. Modalità di esecuzione del test sia su plasma che su siero. Il giudizio migliore verrà attribuito alla modalità di esecuzione che risulti più semplice per l'operatore (minori operazioni, reagenti da cambiare etc.) Test indifferentemente sia su plasma sia su siero con la medesima modalità di esecuzione = 5. CRITERIO DI VALUTAZIONE Q1 5 PUNTI

Ditta	Punteggio	Motivazione
GRIFOLS	1	
ROCHE	1	

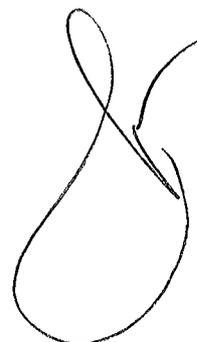
REF 13 Esecuzione di ulteriori test NAT, per virus emergenti o patogeni d'interesse trasfusionale, sulla Strumentazione Analitica offerta CRITERIO DI VALUTAZIONE Q1 3 PUNTI

Ditta	Punteggio	Motivazione
GRIFOLS	0,8	NON CONSENTE VALUTAZIONE CHIKUNGUNYA

ROCHE	1	POSSIBILE TESTARE VIRUS CHH KUNGU NYA
-------	---	---------------------------------------

REF 17 Supporto scientifico e metodologico e programma dettagliato di addestramento/formazione degli operatori e tracciabilità dell'addestramento stesso (non superiore a 20 pagine) CRITERIO DI VALUTAZIONE Q1 3 PUNTI

Ditta	Punteggio	Motivazione
GRIFOLS	1	SUPPORTO SCIENTIFICO DI I e II LIVELLO CORSI FAD, CORSI FRONTALI E SERVIZIO BIBLIOTECARIO ATTIVITA' DI TRAINING DI 3 LIVELLI
ROCHE	0,7	ATTIVITA' DI TRAINING NON DETTAGLIATI



SCHEDA VALUTAZIONE OFFERTE TECNICHE

DITTE: Grifols Italia S.p.A, Roche Diagnostics S.p.A

DOTT. SSA LAURA MITSCHKEUNIG

REF. 1. Valutazione del progetto esecutivo: verrà attribuito il giudizio migliore al progetto ritenuto più idoneo sulla base della ergonomia in termini di distribuzione della strumentazione negli spazi a disposizione (ingombri, spazi attività operatori, percorsi). **_CRITERIO DI VALUTAZIONE Q1_4 PUNTI**

Ditta	Punteggio	Motivazione
GRIFOLS	1	Presenza installazione della nuova apparecchiatura mentre durante lo screening sulla vecchia, non previsti lavori di struttura per adeguamento spazi visto le dimensioni delle apparecchiature. Conformità dei tempi di installazione.
ROCHE	0	Prevedi sospensione dello screening per alcuni impianti sia per installazione le apparecchiature che fino alla convalida con poco lavoro visto necessità di adeguare gli spazi con lavori strutturali.

REF. 9. Reagenti pronti all'uso. Il giudizio migliore verrà attribuito sulla base del numero di reattivi pronti all'uso e sulla base della semplicità delle azioni per la ricostituzione di quelli che lo necessitano. Tutti i reattivi pronti all'uso = 4. **_CRITERIO DI VALUTAZIONE Q1_4 PUNTI**

Ditta	Punteggio	Motivazione
GRIFOLS	0,8	Necessità di trasferire il contenuto interno, dopo scongelamento, nel reagent.
ROCHE	1	Non necessità di intervento dell'operatore per diluire e/o trasferire reagenti.

REF.10 Modalità di conservazione dei reagenti. Il giudizio migliore verrà attribuito ai reattivi che non necessitano di conservazione in condizioni particolari (temperatura, umidità etc.) CRITERIO DI VALUTAZIONE Q1_4 PUNTI

Ditta	Punteggio	Motivazione
GRIFOLS	0,8	Diverse temperature di conservazione (T.L. 2-8°C e -15-35°C)
ROCHE	1	Tutti i reagenti conservati alla stessa temperatura (+1°C e subzero)

REF. 12. Modalità di esecuzione del test sia su plasma che su siero. Il giudizio migliore verrà attribuito alla modalità di esecuzione che risulti più semplice per l'operatore (minori operazioni, reagenti da cambiare etc.) Test indifferentemente sia su plasma sia su siero con la medesima modalità di esecuzione = 5. CRITERIO DI VALUTAZIONE Q1 5 PUNTI

Ditta	Punteggio	Motivazione
GRIFOLS	1	
ROCHE	1	

REF 13 Esecuzione di ulteriori test NAT, per virus emergenti o patogeni d'interesse trasfusionale, sulla Strumentazione Analitica offerta CRITERIO DI VALUTAZIONE Q1 3 PUNTI

Ditta	Punteggio	Motivazione
GRIFOLS	0,9	NON HA Chikungunya



ROCHE	1	Si può usare Chikungunya
-------	---	--------------------------

REF 17 Supporto scientifico e metodologico e programma dettagliato di addestramento/formazione degli operatori e tracciabilità dell'addestramento stesso (non superiore a 20 pagine) CRITERIO DI VALUTAZIONE

Q1 3 PUNTI

Ditta	Punteggio	Motivazione
GRIFOLS	1	Oltre alle paperazioni sull'uso delle strumentazioni (TRAINING) sono disponibili FAQ, webinar, supporto per stampe e pubblicazione di lavori scientifici e o corso e chesse riviste online
ROCHE	0,6	Formazione del personale per uso delle strumentazioni - Scarso programma per sviluppo scientifico



Procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del d. lgs. n. 50/2016, svolta attraverso l'utilizzo della piattaforma di intermediazione telematica Sintel, per l'affidamento della fornitura in full service di sistemi analitici per l'esecuzione di test di biologia molecolare tri-NAT per la ricerca di (HCV-HIV-HBV) e WNV finalizzata alla validazione in singolo di unità di sangue, emocomponenti e cellule staminali emopoietiche presso la S.C. Medicina Trasfusionale del Ospedale Policlinico San Martino per un periodo di anni tre, con opzione di rinnovo per ulteriori anni due.

Lotto unico CIG 857478586D
N. GARA 8000215

Requisiti tecnici minimi (pena esclusione)		Presenza requisito richiesto		Grifols Italia S.p.A	Roche Diagnostics S.p.A
nome commerciale prodotto				PROCLEIX PANTHER® SYSTEM CON ART PRD-05490 + Kit del Procleix® Ultrio Elite® Assay 303715 + Kit del Procleix® WNV® Assay 302181	COBAS 6800 + COBAS 8800 + KIT COBAS 6800/8800 MPX 480T CE-IVD + KIT COBAS 6800/8800 WNV 96T IVD
1	Sistema completamente automatico dalla fase di estrazione alla fase di rilevazione, partendo dalla provetta Donatore, per l'esecuzione del test NAT (Test Acidi Nucleici) per la validazione annua di donazioni di sangue ed emocomponenti in singolo, tramite amplificazione genomica per la Tri-NAT (HBV DNA, HCV RNA, HIV RNA) e per il West Nile Virus (WNV), composto da <u>almeno due strumentazioni analitiche</u> , da installare presso la sede della S.C. Immunematologia e Trasfusionale del Ospedale Policlinico San Martino. (È richiesto un sistema di capacità analitica sufficiente ad espletare nei tempi previsti il numero di campioni specificati nel capitolato. Oltre ad esso, sarà necessaria strumentazione di back-up_ quesito 12 e 22)	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
2	apparecchiature corredate di manuali d'uso e di manutenzione in lingua italiana e di tutti gli accessori necessari al completo e ottimale funzionamento	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
3	gruppi di alimentazione tampone (UPS) per le Strumentazioni Analitiche offerte, in numero adeguato, se non fosse possibile collegare le stesse ad un impianto già predisposto con tali caratteristiche.	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
4	Le apparecchiature devono avere Conformità alla Direttiva CE 98/79 (o Regolamento (UE) 2017/746) e Conformità alle Norme Tecniche CEI 66.5 (EN 61010-1).	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
5	La strumentazione deve obbligatoriamente avere le seguenti caratteristiche:				
6	a) rilevamento dei virus mediante tecniche di Biologia Molecolare TMA e/o PCR Real Time.	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
7	b) elevata produttività analitica in grado di terminare con il sistema offerto un numero pari o superiore a 400 test entro 7 ore di lavoro.	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
8	c) obbligo di caricamento campioni sia in batch, sia il singolo campione.	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
9	d) caricamento del campione durante la corsa già avviata, senza dover attendere la fine del processo analitico (random access).	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
10	e) presenza di sensori per il controllo dell'avvenuta e corretta aspirazione e distribuzione del campione e dei reagenti e conseguenti allarmi in caso di problemi.	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
11	f) carry-over assente.	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
12	g) archivio storico dei Donatori con capacità di memoria proporzionata al numero di donazioni e opportuno sistema di Back-Up.	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
13	h) tracciabilità totale della provetta Donatore nel sistema.	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
14	i) identificazione dei campioni biologici positivi esaminati, con garanzia di rintracciabilità durante l'intero flusso operativo.	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
15	j) lettore ottico esterno di codice a barre dei campioni come back up.	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
16	k) sistemi di prevenzione delle contaminazioni;	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
17	l) sistema per la risoluzione di eventuali casi positivi;	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
18	m) refertazione e ristampa automatica;	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
19	n) hardware e software delle apparecchiature devono consentire la ricerca in linea di tutti gli esiti dei test effettuati per l'intera durata del contratto (massimo 5 anni), devono permettere la tracciabilità delle operazioni effettuate secondo le leggi vigenti ed essere corredati di manuale operativo e procedure guidate in lingua italiana.	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
20	Il grado di automazione delle apparecchiature deve essere tale da ridurre al minimo la manualità nell'esecuzione del test dell'operatore (modalità walk-away).	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
21	Il Fornitore procede al collegamento al sistema di laboratorio franco di ogni spesa.	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
22	Il Fornitore procede, a proprie spese, al ritiro delle apparecchiature entro 30 gg. dal termine del contratto, salva diversa comunicazione.	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
Apparecchiatura per archiviazione dei campioni di siero (SIEROTECA)					
nome commerciale prodotto				PROCLEIX XPRESS SYSTEM 30055067	Microlab Starlet Hamilton 185010
23	Il sistema per la creazione della sieroteca deve svolgere il lavoro in totale automatismo	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
24	stoccaggio di circa 1 millilitro di siero del donatore	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
24 bis	Sigillatore per le piastre di archiviazione (quesito 19)	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
25	dotato di un sistema informatizzato, standing alone, per la corretta identificazione ed archiviazione dei campioni	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
26	La Ditta deve anche fornire due o più congelatori, in ragione dei diversi sistemi offerti, in grado di conservare a temperatura ≤-30°C i 100.000 sieri/anno	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
27	I congelatori devono essere connessi con il sistema Spy Log aziendale per il monitoraggio delle temperature, negli appositi spazi definiti dalla Direzione di U.O. Medicina Trasfusionale di Ospedale Policlinico San Martino.	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
Centrifughe					
nome commerciale prodotto				CENTRIFUGA EPPENDORF 5910R	CENTRIFUGA EPPENDORF 5910R
28	Devono essere fornite due centrifughe da banco refrigerate	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
29	Le caratteristiche minime sono sotto elencate:			PRESENTE	PRESENTE
30	1. Motore ad induzione senza spazzole, esente da manutenzione,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
31	2. Camera del rotore in acciaio inox,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
32	3. Accesso veloce alla camera, per la pulizia e la decontaminazione della stessa,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
33	4. Alloggiamento rotore in alluminio ad angolo fisso di 45° per provette coniche da 5,0 ml. (da intendersi più correttamente 8 ml_quesito 5) con almeno 20 posti e coperchio anti-aerosol, in grado di raggiungere una velocità in RCF di almeno 13.000 rpm,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
34	5. Sensore di sbilanciamento del rotore,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
35	6. Velocità impostabile sia in RPM che in RCF (x g),	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
36	7. Velocità massima con rotore ad angolo fisso di almeno 14.000 rpm,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
37	8. Velocità impostabile da 200 rpm alla velocità massima con incrementi di 10 rpm,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
38	9. Selezione di 10 rampe di accelerazione e 10 rampe di frenata,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
39	10. Funzione centrifugazione breve con velocità selezionabile,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
40	11. Rumorosità < 58 dB(A) alla massima velocità con rotore basculante,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
41	12. Timer di centrifugazione da 1-99 min con anche modalità in continuo,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
42	13. Conteggio del tempo al raggiungimento della velocità impostata,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
43	14. Modifica dei valori di tempo e velocità impostati anche durante la centrifugazione,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
44	15. Check auto-diagnostico per coperchio aperto, sbilanciamento, programmazione errata, problemi elettronici,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
45	16. Sistema di sblocco manuale del coperchio che permette all'utilizzatore di recuperare i campioni anche in caso di black out elettrico,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
46	17. Sistema di refrigerazione senza gas CFC (ODP zero),	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
47	18. Regolazione della temperatura da +4°C a +40°C,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
48	19. Funzione per rapido raffreddamento preliminare,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
49	20. Mantenimento della temperatura di +4°C anche alla massima velocità,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
50	21. Funzione per il mantenimento della temperatura anche a centrifuga non in uso e a rotore fermo a fine centrifugazione,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
51	22. Funzione di disattivazione automatica dopo 8 ore di non utilizzo per massimo risparmio energetico ed estensione della vita del compressore,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
52	23. Sistema automatico di drenaggio della condensa per eliminare l'accumulo di acqua e prevenire fenomeni di corrosione,	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
53	24. Conformità CE per l'utilizzo in Diagnostica in vitro (certificazione IVD),	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
54	25. Manuale di istruzioni in lingua italiana	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE

Congelatori				CONGELATORE AHSI PLASMA CL60B PF	CONGELATORE CL60B PF AHSI
nome commerciale prodotto					
55	due freezers -30°C per la conservazione di campioni di plasma/siero utilizzati per la validazione biologica delle unità di sangue/emocomponenti dell'intera Regione Liguria, per un tempo di stoccaggio minimo di 1 anno.	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
56	Le caratteristiche minime sono sotto elencate:	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
57	1. Congelatore statico e verticale	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
58	2. Temperatura di esercizio: -30°C	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
59	3. Temperatura impostabile: da -20°C a -40°C	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
60	4. Temperatura ambientale: esecuzione tropicalizzata impianto refrigerante. Funzionamento garantito fino a +32°C ambiente	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
61	5. Capacità (lt): 500	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
62	6. Struttura esterna: acciaio inox verniciato	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
63	7. Struttura interna: acciaio inox AISI 304 con spigoli arrotondati	SI	NO	STESSO PRODOTTO OFFERTO DA ENTRAMBE LE DITTE, MA IN ACCIAIO aisi 430, anziché 304.	STESSO PRODOTTO OFFERTO DA ENTRAMBE LE DITTE, MA IN ACCIAIO aisi 430, anziché 304.
64	8. Isolamento: poliuretano espanso alta densità privo di CFC e HCFC	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
65	9. Coperchio/porta: stesso materiale ed isolamento della struttura	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
66	10. Piedinatura/ruote: piedini regolabili in altezza per livellamento. Ruote di cui almeno le due anteriori dotate di freno (per capacità superiore a 150 lt)	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
67	11. Chiusura: serratura con chiave di sicurezza meccanica. Porta esterna coibentata. Controspartelli interni di buona fattura posizionati a distanza minima da porta esterna	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
68	12. Dotazione interna: nessun cassetto. 4 compartimenti interni con controspartelli	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
69	13. Sbrinatorio: manuale	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
70	14. Gas refrigerante: privo di CFC e HCFC, a basso impatto ambientale secondo quanto previsto dalle nuove norme F-Gas	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
71	15. Pannello di controllo: dotato di display digitale con illuminazione per visione notturna. Regolazione e controllo dell'apparato comoda la gestione delle temperature	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
72	16. Registrazione delle temperature/eventi: data logger digitale integrato nella struttura dell'apparato. Memorizzazione temperatura/eventi degli ultimi 60 giorni (minimo). Scarico dati mediante porta USB. Dati non modificabili e leggibili eventualmente tramite software fornito a corredo. Registrazione grafico di temperatura settimanale come accessorio opzionale a richiesta	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
73	17. Connessione a sistema di controllo aziendale spy log	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
74	18. Allarmi: allarme audiovisivo di temperatura min/max, allarme audiovisivo per assenza tensione elettrica, allarme porta aperta, allarme guasto sonde, allarme alta pressione condensazione, allarme batteria, allarme sui	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
75	19. Collegamenti: contatto pulito per allarme remoto. Foro passante per sonda monitoraggio esterno	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
76	20. Alimentazione: 220/230V. Batteria tampone in caso di mancata tensione	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
77	21. Targa bordo macchina: devono essere presenti tra gli altri i seguenti dati: tipo gas refrigerante impiegato, quantità gas refrigerante impiegato	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
78	22. Altre caratteristiche: marchio CE, certificato dispositivo medico, richiesta attività di convalida/qualificazione secondo lo standard GMP IQ, OQ, PQ. Circa a qualificazione delle apparecchiature, il disegno delle prove deve essere concordato con la direzione di reparto per ottemperare alle necessarie normative vigenti	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
79	23. Scheda tecnica: la scheda tecnica deve contenere, oltre alle caratteristiche base della macchina, i seguenti dati: tipo gas refrigerante impiegato, quantità gas refrigerante impiegato, assorbimento elettrico, dissipazione termica, consumo energetico medio, scheda tecnica in lingua italiana	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
80	24. Manuale di istruzioni in lingua italiana	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
81	strumentazioni devono essere trasportabili, posizionabili ed installabili all'interno delle stanze dell'U.O. Medicina Trasfusionale dell'Ospedale Policlinico San Martino di Genova	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
Materiale di consumo					
82	reagenti, calibratori, controlli, carta per stampante, nastri, lampade, sistemi disponibile per la conservazione dei campioni e qualsiasi altro materiale di consumo necessario per l'esecuzione degli esami	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
83	1. un Test Tri-NAT per la rilevazione dei virus HBV DNA, HCV RNA, HIV RNA che fornisca un risultato di tipo qualitativo	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
84	2. un Test NAT per la rilevazione del virus WNV che fornisca un risultato di tipo qualitativo	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
85	3. CQI e Run Controls in quantità opportuna per la validazione di tutte le sedute analitiche giornaliere e per tutte le Strumentazioni Analitiche offerte, come da normativa vigente in materia di Qualità (a solo titolo esemplificativo: tipo Accrometrix ecc.). Oltre al controllo interno, sia nei campioni che nei calibratori/controlli, atto a validare la corretta amplificazione richiesta dall'analisi, viene richiesta la fornitura di un controllo di qualità esterno da eseguirsi quotidianamente che permetta una valutazione tra centri dei risultati ottenuti	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
86	4. programma YEQ in abbonamento annuale (a solo titolo esemplificativo: tipo OneWorld Accuracy, UKNeqas, ecc.)	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
87	5. materiale disponibile per il funzionamento della sieroteca	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
88	Il sistema deve garantire i valori di performance previsti a pag 9-10 del capitolato tecnico	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
89	INTERFACCIAMENTO INFORMATICO come previsto nel paragrafo 7 del capitolato tecnico	SI	NO	PRESENTE PRESENTE PRESENTE	PRESENTE PRESENTE PRESENTE
90	SERVIZIO DI MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA come previsto nel paragrafo 8 del capitolato tecnico	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
90 BIS	gestione eventi eccezionali	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
91	FORMAZIONE DEL PERSONALE come previsto nel paragrafo 10 del capitolato tecnico	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
SICUREZZA OPERATORI					
92	• minimalizzazione della possibilità di contatto tra operatore e liquidi biologici;	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
93	• impiego di reagenti non tossici;	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
94	• possibilità di collegamento utile alle specifiche linee di scarichi reflui disponibili presso i locali dedicati dei Nuovi Laboratori della U.O. Medicina Trasfusionale dell'Ospedale Policlinico San Martino	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
95	• raccolta degli scarichi conforme alle esigenze di legge	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE
96	• rispondenza alle norme CE sulla sicurezza dell'operatore e alle norme generali di sicurezza.	SI	NO	PRESENTE	PRESENTE

Criteri di Valutazione				Grifols Italia S.p.A	Roche Diagnostics S.p.A
Ref.	PARAMETRI	Punteggio (MAX 70)	Criteri di qualità		
1	Valutazione del progetto esecutivo: verrà attribuito il giudizio migliore al progetto ritenuto più idoneo sulla base della ergonomia in termini di distribuzione della strumentazione negli spazi a disposizione (ingombri, spazi attività operatori, percorsi).	4	Q1		
		commissari	Agostini	1	0
			Mitscheunig	1	0
			Sessarego	1	0
			Media coefficienti	1,00	0,00
			riportata a 1	1,00	0,00
			PUNTEGGIO	4,00	0,00
2	Cronoprogramma; numero dei giorni naturali e consecutivi dalla consegna degli spazi al completamento dell'installazione (apparecchiature pronte al collaudo)	3	Q4*	10,00	24,00
			PUNTEGGIO	3,00	0,766
3	Processamento in continuo dei campioni con il minimo intervento dell'operatore per ridurre i tempi di attesa.	5	Q5		
			PUNTEGGIO	5,00	5,00
4	Numero di campioni esaminati in una RUN (HCV-HBV-HIV). Numero massimo di campioni eseguibili (HCV-HBV-HIV) a seguito di un unico set di calibratori/controlli	5	Q3*	241	92
			PUNTEGGIO	5,00	0,617
5	Numero totale di test eseguibili in 7 ore di attività del SIT con singola strumentazione analitica	5	Q3*	215	768
			PUNTEGGIO	0,361	5,00
6	Ripetizione del campione (o replicati) nella stessa lista di lavoro o piastra mantenendo lo stesso identificativo (stesso barcode)	5	Q5		
			PUNTEGGIO	5,00	0,00
7	Quantità di rifiuti liquidi prodotti per ciascuna seduta completa di 100 test sulla singola strumentazione analitica offerta (dichiarare la quantità dei rifiuti liquidi prodotti espressa in litri)	3	Q4*	0,60	1,66
			PUNTEGGIO	3,00	0,72
8	Rumorosità del sistema analitico (dB)	3	Q4*	60	65
			PUNTEGGIO	3,00	2,17
9	Reagenti pronti all'uso. Il giudizio migliore verrà attribuito sulla base del numero di reattivi pronti all'uso e sulla base della semplicità delle azioni per la ricostituzione di quelli che lo necessitano. Tutti i reattivi pronti all'uso = 4	4	Q1		
		commissari	Agostini	0,8	1
			Mitscheunig	0,8	1
			Sessarego	0,8	1
			Media coefficienti	0,80	1,00
			riportata a 1	0,80	1,00
			PUNTEGGIO	3,20	4,00
10	Modalità di conservazione dei reagenti Il giudizio migliore verrà attribuito ai reattivi che non necessitano di conservazione in condizioni particolari (temperatura, umidità etc.)	4	Q1		
		commissari	Agostini	0,8	1
			Mitscheunig	0,8	1
			Sessarego	0,8	1
			Media coefficienti	0,80	1,00
			riportata a 1	0,80	1,00
			PUNTEGGIO	3,20	4,00
11	Esecuzione di tutti i test sia su plasma che su siero	3	Q5		
			PUNTEGGIO	5,00	5,00
12	Modalità di esecuzione del test sia su plasma che su siero Il giudizio migliore verrà attribuito alla modalità di esecuzione che risulti più semplice per l'operatore (minori operazioni, reagenti da cambiare etc.) Test indifferentemente sia su plasma sia su siero con la medesima modalità di esecuzione = 5	5	Q1		
		commissari	Agostini	1	1
			Mitscheunig	1	1
			Sessarego	1	1
			Media coefficienti	1,00	1,00
			riportata a 1	1,00	1,00
			PUNTEGGIO	5,00	5,00
13	Esecuzione di ulteriori test NAT, per virus emergenti o patogeni d'interesse trasfusionale, sulla Strumentazione Analitica offerta	3	Q1		
		commissari	Agostini	0,9	1
			Mitscheunig	0,9	1
			Sessarego	0,9	1
			Media coefficienti	0,90	1,00
			riportata a 1	0,90	1,00
			PUNTEGGIO	2,70	3,00
14	Volume di campione aliquotato necessario per l'analisi dello stesso per uno specifico test	4	Q4*	525,00	850,00
			PUNTEGGIO	4,00	1,37
15	Tempo di conservazione dei reagenti in uso, post apertura, a bordo della Strumentazione Analitica offerta	4	Q3*	30	20
			PUNTEGGIO	4,00	1,14
16	Tempo massimo di ripristino della funzionalità della strumentazione analitica offerta dalla chiamata (migliorativo 24 ore)	4	Q4	8	4
			PUNTEGGIO	3,20	4,00



17	Supporto scientifico e metodologico e programma dettagliato di addestramento/formazione degli operatori e tracciabilità dell'addestramento stesso (non superiore a 20 pagine)	3	Q1				
				commissari	Agostini	1	0,7
					Mitscheunig	1	0,6
					Sessarego	1	0,7
					Media coefficienti	1,00	0,67
					riportata a 1	1,00	0,67
PUNTEGGIO	3,00	2,00					
18	Connessione degli analizzatori a sistemi automatici di gestione della fase pre-analitica attualmente disponibili sul mercato.	1	Q5				
				PUNTEGGIO	1,00	1,00	
19	Reagenti e reattivi necessari alla esecuzione delle sedute analitiche. Durata garantita per un medesimo lotto.	1	Q3*		15	24	
				PUNTEGGIO	0,25	1,00	
20	Controlli multiparametrici di qualità (RUN CONTROL) di terza parte. Durata garantita per un medesimo lotto. (L'azienda deve poter garantire il mantenimento dello stesso lotto di controlli multiparametrici per i test NAT richiesti per più tempo possibile in modo da non intervenire più volte sulle procedure analitico-strumentali al fine della validazione dei test_quesito 18)	1	Q3*		24	18	
				PUNTEGGIO	1,00	0,38	

Totale punteggio

63.911

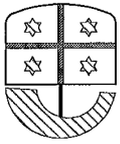
46.157

Totale punteggio di qualità riparametrato

70

70

50,5545251



REGIONE LIGURIA
DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE
SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE

Genova, 29-06-2021

Prot. n.
NP_2021_204630

Allegati: report SINTEL offerte

Dirigente Responsabile
Dott. Riccardo Zanella tel. 010/548 8536
e-mail: riccardo.zanella@regione.liguria.it
Funzionario Referente
Dott.ssa Isabella Levreri tel. 010/548 8549
e-mail: isabella.levreri@regione.liguria.it

Oggetto: Procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del d. lgs. n. 50/2016, svolta attraverso l'utilizzo della piattaforma di intermediazione telematica Sintel, per l'affidamento della fornitura in full service di sistemi analitici per l'esecuzione di test di biologia molecolare tri-NAT per la ricerca di (HCV-HIV-HBV) e WNV finalizzata alla validazione in singolo di unità di sangue, emocomponenti e cellule staminali emopoietiche presso la S.C. Medicina Trasfusionale del Ospedale Policlinico San Martino per un periodo di anni tre, con opzione di rinnovo per ulteriori anni due. Lotto unico, CIG 857478586D N. GARA 8000215.

Verbale di apertura delle offerte economiche e formazione della graduatoria.

Il giorno 29/06/2021 alle ore 15:40 presso la Sala riunioni della Centrale Regionale di Acquisto, 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 relativa alla gara in oggetto delle ditte concorrenti Grifols Italia S.p.A. 10852890150 e Roche Diagnostics S.p.A. 10181220152:

- La commissione giudicatrice nominata con Determinazione ALISA_CRA n. 185 del 12/04/2021, con collegamento da remoto:

Presidente	Dott.ssa Vanessa AGOSTINI	Direttore UO Medicina Trasfusionale Policlinico San Martino
Componente	Dott.ssa Nadia SESSAREGO	Dirigente Biologo UO Medicina Trasfusionale Policlinico San Martino
Componente	Dott.ssa Laura MITSCHUNING	Dirigente Medico SSD Servizio I immunoematologia e Trasfusionale E. O. Ospedali Galliera

- Il seggio di gara della procedura in oggetto, nominato con Determinazione ALISA_CRA n. 185 del 12/04/2021 composto da:

Dott. Riccardo Zanella	RUP di SUAR	Presidente
Dott ssa Isabella Levreri	Collaboratore amministrativo-tecnico di SUAR	Componente e Segretario

- Svolge funzione di Ufficiale Rogante il Dott. Walter Borrello, funzionario di Regione Liguria
- Presenza alla seduta anche il Sig Simone Manenti, assistente 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, l'avviso ID SINTEL 141531747 del 23/06/2021, contenente il seguente link a cui accedere per assistere alla seduta pubblica via streaming:

[youtube.com/channel/UC7FNcGuVVgU8UQFETf_NPaA/live](https://www.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 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.

Poiché le offerte ammesse all'apertura della busta economica sono soltanto due, ai fini del calcolo del punteggio economico, viene utilizzata la formula proporzionale diretta.

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.

Ai sensi dell'art. 97 comma 3 D.Lgs. n.50/2016, in presenza di due sole offerte non si procederà alla verifica dell'anomalia dell'offerta.

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

Ditta	Valutazione Qualità riparametrato	Base d'asta 3+2	% sconto derivante dal prezzo offerto	Prezzo offerto quinquennale	Valutazione Economica	Totale Punteggio	Aggiudicatario Provvisorio
Grifols Italia S.p.A. 10852890150	70,00	€ 4.093.000,00	2,529	3.989.500,00	27,394	97,394	Grifols Italia S.p.A. 10852890150
Roche Diagnostics S.p.A. 10181220152	50,55		10,994	3.643.000,00	30,000	80,550	

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

Si dà atto che risultano n. 4 collegamenti.

La seduta pubblica è tolta alle ore 15:55

Letto, confermato e sottoscritto.

Per il Seggio di gara:

Dott. Riccardo Zanella

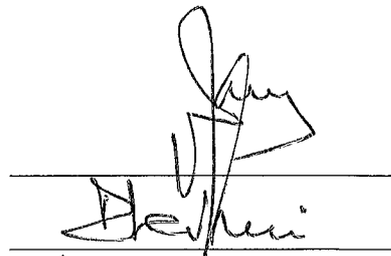
Dott.ssa Isabella Levreri

L'Ufficiale Rogante:

Dott. **W**alter Borrello

Supporto Informatico

Sig. Simone Manenti



Handwritten signature of Riccardo Zanella, written in black ink on a horizontal line.



Handwritten signature of Isabella Levreri, written in black ink on a horizontal line.



Handwritten signature of Walter Borrello, written in black ink on a horizontal line.

Report SINTEL offerte economiche

NUMERO PROTOCOLLO	FORNITORE	VALORE ECONOMICO	PUNTEGGIO
INFORMATICO			TECNICO
1614330905618	Grifols Italia S.p.A. 10852890150	3.989.500,00000 EUR	70,00
1614328539117	Roche Diagnostics S.p.A. 10181220152	3.643.000,00000 EUR	50,55

Procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del d. lgs. n. 50/2016, svolta attraverso l'utilizzo della piattaforma di intermediazione telematica Sintel, per l'affidamento della fornitura in full service di sistemi analitici per l'esecuzione di test di biologia molecolare tri-NAT per la ricerca di (HCV-HIV-HBV) e WNV finalizzata alla validazione in singolo di unità di sangue, emocomponenti e cellule staminali emopoietiche presso la S.C. Medicina Trasfusionale dell'Ospedale Policlinico San Martino per un periodo di anni tre, con opzione di rinnovo per ulteriori anni due.

Lotto unico CIG 857478586D GARA 8000215

DITTA: GRIFOLS ITALIA S.p.A. - Viale E. Forlanini, 23 - 20134 Milano (MI)

LOTTO UNICO	DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO OFFERTO	N. UNITA' DA VALIDARE /ANNO POLICLINICO SAN MARTINO	BASE D'ASTA PREZZO A TEST VALIDATO	BASE D'ASTA ANNUALE	BASE D'ASTA PREZZO COMPLESSIVO QUINQUENNALE (3*2) in euro (IVA ESCLUSA)	OFFERTA PREZZO A TEST VALIDATO	IMPORTO ANNUALE	TOTALE OFFERTA	Prezzo complessivo quinquennale (3*2) in euro (IVA ESCLUSA)	% sconto derivante dal prezzo offerto
Fornitura in full service di sistemi analitici per l'esecuzione di test di biologia molecolare per la ricerca di HCV-HIV-HBV-WNV finalizzata alla validazione in singolo di unità di sangue ad uso trasfusionale e di plasma per la produzione di derivati	HCV-HIV-HBV	100.000	7,70	770.000,00	3.850.000,00	7.52000	797.900,00000	TOTALE OFFERTA ->	3.760.000,00000	
	WNV	13.500	3,60	48.600,00	243.000,00	3.40000	45.900,00000		229.500,00000	2,53
TOTALI									3.989.500,00000	

L'OFFERTA COMPLESSIVA ANNUA è COMPRESIVA DEI SEGUENTI COMPONENTI DI COSTO. IL PREZZO ANNUO IVA ESCLUSA PER SINGOLO FATTORE DEVE ESSERE ESPLICITATO DALLA DITTA:

	EURO IN CIFRE
A	99.000,00000 €
B	150.000,00000 €
C	3.400,00000 €
D	545.900,00000 €
TOTALE	
797.900,00000 €	

vedasi dettaglio allegato

Nota 1: Il prezzo offerto comprende l'utilizzo in comodato gratuito di tutti gli strumenti richiesti. La relativa assistenza e manutenzione full risk, ogni qualvolta l'ipotesi di materiale di consumo necessario al funzionamento del sistema.

Nota 2: I prezzi offerti, pena esclusione, non potranno essere superiori alle basi d'asta indicate.

Nota 3: L'importo nella casella Totale offerta quinquennale deve coincidere con l'importo caricato sul sistema SINTEL.

- di cui costi della sicurezza afferenti l'attività svolta dall'operatore economico pari ad Euro € 7.580,00 (settemilacinquecentotantotto) IVA esclusa sul valore complessivo quinquennale

- di cui costi del personale qualificati dall'operatore economico pari ad Euro € 347.286,50 (trecentoquarantasettemiladuecentoasei) IVA esclusa sul valore complessivo quinquennale

"la presente offerta, con gli oneri da essa rappresentati, è inclusiva di tutte (nessuna esclusa) le prestazioni richieste dal capitolato; i materiali necessari per eseguire tali prestazioni sono stati stimati sulla base delle informazioni desunte dai documenti di gara e dalle prestazioni della strumentazione proposta. Resta ferma il nostro impegno a integrare gratuitamente l'eventuale materiale aggiuntivo necessario a eseguire le prestazioni richieste dal capitolato senza determinare alcun onere aggiuntivo per la Pubblica Amministrazione."

Dr. Francesco Carugi
 Amministratore Delegato &
 Legale Rappresentante
 Grifols Italia S.p.A.

Milano il 25/02/2021

Procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del d. lgs. n. 50/2016, svolta attraverso l'utilizzo della piattaforma di intermediazione telematica Sintel, per l'affidamento della fornitura in full service di sistemi analitici per l'esecuzione di test di biologia molecolare tri-NAT per la ricerca di (HCV-HIV-HBV) e WNV finalizzata alla validazione in singolo di unità di sangue, emocomponenti e cellule staminali emopoietiche presso la S.C. Medicina Trasfusionale del Ospedale Policlinico San Martino per un periodo di anni tre, con opzione di rinnovo per ulteriori anni due.

Lotto unico CIG 857478586D GARA 8000215

DITTA: ROCHE DIAGNOSTICS S.p.A. Offerta n. G21006/O1037276 del 22/02/2021

LOTTO UNICO	DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO OFFERTO	N. UNITA' DA VALIDARE /ANNO POLICLINICO SAN MARTINO	BASE D'ASTA PREZZO A TEST VALIDATO	BASE D'ASTA ANNUALE	BASE D'ASTA Prezzo complessivo quinquennale (3+2) in euro (IVA ESCLUSA)	OFFERTA PREZZO A TEST VALIDATO	IMPORTO ANNUALE	TOTALE OFFERTA Prezzo complessivo quinquennale (3+2) in euro (IVA ESCLUSA)	% sconto derivante dal prezzo offerto	
Fornitura in full service di sistemi analitici per l'esecuzione di test di biologia molecolare per la ricerca di HCV-HIV-HBV-WNV finalizzata alla validazione in singolo di unità di sangue ad uso trasfusionale e di plasma per la produzione di moderivati	HCV-HIV-HBV	KIT COBAS 6800/8800 MPX 480T CE-IVD	100.000	7,70	770.000,00	3.850.000,00	6,80	680.000,00	3.400.000,00	10,99
	WNV	KIT COBAS 6800/8800 WNV 96T IVD	13.500	3,60	48.600,00	243.000,00	3,60	48.600,00	243.000,00	
TOTALI					818.600,00	4.093.000,00	TOTALE OFFERTA ->	728.600,00 annuale	3.643.000,00 quinquennale	

L'OFFERTA COMPLESSIVA ANNUA è COMPRESIVA DEI SEGUENTI COMPONENTI DI COSTO. IL PREZZO ANNUO IVA ESCLUSA PER SINGOLO FATTORE DEVE ESSERE ESPLICITATO DALLA DITTA:

	EURO IN CIFRE
A	CANONE NOLEGGIO ANNUALE PER IL SISTEMA STRUMENTALE 56.146,20
B	ASSISTENZA FULL RISK, FORMAZIONE 40.520,88
C	INTERFACCIAMENTO INFORMATICO (COSTO SU BASE ANNUA) 0,00
D	CONSUMABILI E REAGENTI NECESSARI PER FABBISOGNO TOTALE ANNUO 631.932,92
TOTALE	728.600,00

Nota 1: Il prezzo offerto comprende l'utilizzo in comodato gratuito di tutti gli strumenti richiesti, la relativa assistenza e manutenzione full risk, ogni qualsivoglia tipologia di materiale di consumo necessario al funzionamento del sistema

Nota 2: I prezzi offerti, pena esclusione, non potranno essere superiori alle basi d'asta indicate.

Nota 3 : L'importo nella casella Totale offerta quinquennale deve coincidere con l'importo caricato sul sistema SINTEL

ROCHE DIAGNOSTICS S.P.A.

Conoetta Patena Giuseppa Novara

(Documento firmato digitalmente)

STRUMENTAZIONE nuova di fabbrica e di ultima generazione

Sistema: cobas 6800

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Quantità Offerta	Canone di noleggio offerto per singola strumentazione/modulo	Canone di Noleggio annuo per le strumentazioni / moduli offerti	Canone di AT offerto per singola strumentazione/modulo	Canone di AT annuo per le strumentazioni / moduli offerti				
COBAS 6800	05524245001	W02050199	*na	1	22.000,00	ventiduemila/00	22.000,00	ventiduemila/00	15.000,00	quindicimila/00	15.000,00	quindicimila/00
completo dei seguenti accessori												
CABLE LAN 7.5M STP 1:1 GREY	28152101001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
COBAS 6800 OPTION MOVABLE	06379672001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
FORTIGATE 50E	08153299001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
IG SERVER SET	06349595001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
LASERJET PRO M404DN	09044299001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
MPA RACK 13 MM NAVY BLUE 6251-6300	03066274001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
MWRE BMK BOTTLER	08330468001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
NAS HARD DRIVE WD10EFRX 1 TB HARD DISK	08479836001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
QNAP TS-231 SERVER NAS	08479828001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
SAMPLE SUPPLY MODULE	06301037001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
STAIRCASE THREE STEPS - HAILO K30 NEW	08691363001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
UPS S3T 10KVA CPT S1	09159061001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
cobas link 2 PRO	09326090001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
CONTAINER LIQUID WASTE SET OF 3	07094388001	NA	*na	63	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
CONTAINER SOLID WASTE	07094361001	NA	*na	117	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
TOTALE SISTEMA COBAS 6800						22.000,00	ventiduemila/00				15.000,00	quindicimila/00

Sistema: cobas 8800

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Quantità Offerta	Canone di noleggio offerto per singola strumentazione/modulo	Canone di Noleggio annuo per le strumentazioni / moduli offerti	Canone di AT offerto per singola strumentazione/modulo	Canone di AT annuo per le strumentazioni / moduli offerti				
COBAS 8800	05412722001	W02050199	*na	1	33.089,00	trentatremilaottanta nove/00	33.089,00	trentatremilaottantanove/00	25.000,00	venticinquemila/00	25.000,00	venticinquemila/00
completo dei seguenti accessori												
CABLE LAN 7.5M STP 1:1 GREY	28152101001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
IG SERVER SET	06349595001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
LASERJET PRO M404DN	09044299001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
MWRE BMK BOTTLER	08330468001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
NAS HARD DRIVE WD10EFRX 1 TB HARD DISK	08479836001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
SAMPLE SUPPLY MODULE	06301037001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
STAIRCASE THREE STEPS - HAILO K30 NEW	08691363001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
UPS MCT 15-S2 RIELLO	07993773001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
cobas link 2 PRO	09326090001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
TOTALE SISTEMA COBAS 8800						33.089,00	trentatremilaottantanove/00				25.000,00	venticinquemila/00

Sistema: cobas Infinity S												
Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Quantità Offerta	Canone di noleggio offerto per singola strumentazione/modulo		Canone di Noleggio annuo per le strumentazioni / moduli offerti		Canone di AT offerto per singola strumentazione/modulo		Canone di AT annuo per le strumentazioni / moduli offerti	
COBAS INFINITY CORE LICENSE	07154003001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
INF CACHE NEW - S (11-25)	08867658001	NA	*na	1	57,20	cinquantasette/20	57,20	cinquantasette/20	20,88	venti/88	20,88	venti/88
completo dei seguenti accessori												
CABLE CORD CAD 5E RED	05848512001	NA	*na	10	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
HP Engage Flex Pro i5-8500	09095012001	NA	*na	2	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
HP LASER PRINTER P2035	05551471001	NA	*na	2	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
PRINTER BARCODE GK420D	09031154001	NA	*na	2	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
SCANNER BARCODE MK7820 FOR PSM/CITM	07484216001	NA	*na	2	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
SERVER HPEDL380 GEN10 RK (19-MGA-0618)	09048944001	NA	*na	2	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
SWITCH ETHERNET NETGEAR PORTE 16 MONTAGG	08506906001	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
TOTALE SISTEMA COBAS Infinity							57,20	cinquantasette/20			20,88	venti/88

Sistema Hamilton Starlet												
Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Quantità Offerta	Canone di noleggio offerto per singola strumentazione/modulo		Canone di Noleggio annuo per le strumentazioni / moduli offerti		Canone di AT offerto per singola strumentazione/modulo		Canone di AT annuo per le strumentazioni / moduli offerti	
HAMILTON STARLET completo di licenza software installazione e formazione	185010	W02060180	*na	1	1.000,00	mille/00	1.000,00	mille/00	500,00	cinquecento/00	500,00	cinquecento/00
completo dei seguenti accessori												
TUBE CARRIER	173410	NA	*na	2	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
TUBE CARRIER	173400	NA	*na	2	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
Barcode Reader	180080	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
TIP CARRIER	182085	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
PLATE CARRIER	182090	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
Set di pinze CO-RE (1 ml)	184089	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
UV Kit STARlet ML	188129APE	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
Piastra adattatrice per montare l'OrbitReader	188272	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
STANDARD PC	396345	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
easyCode Carrier	808300	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
STAR/LET IVD SOFTWARE 4.5	911265	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
Housing Kit with clear covers	HousingKit CL	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
TOTALE SISTEMA HAMILTON STARLET							1.000,00	mille/00			500,00	cinquecento/00

CENTRIFUGHE												
Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice REPERTORIO	Quantità Offerta	Canone di noleggio offerto per singola strumentazione/modulo		Canone di Noleggio annuo per le strumentazioni / moduli offerti		Canone di AT offerto per singola strumentazione/modulo		Canone di AT annuo per le strumentazioni / moduli offerti	
Centrifuge 5910 R (EU-IVD) + Rotore FA-20x5+ Rotore FA-6x250 + Adattatore provette da 8ml (Eppendorf)	5942000016	W02069005	*na	2	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
completa di accessori												
Rotore FA-20x5, a tenuta di aerosol, per 20 Eppendorf Tubes® 5.0 mL, incluso coperchio del rotore Eppendorf QuickLock®	5895130003	NA	*na	2	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
Rotore FA-6x250, a tenuta di aerosol, per 6 bottiglie da 250 mL, incluso coperchio del rotore Eppendorf QuickLock®	5895175007	NA	*na	2	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
Adattatore, per 7 provette per raccolta sangue 5.5 – 12.0 mL, per rotore FA-6x250, 2 pezzi	5920762001	NA	*na	6	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
TOTALE Centrifughe							0,00	zero/00			0,00	zero/00

CONGELATORI												
CONGELATORE PLASMA CL60B PF COMPLETO DI N. 3 RIPIANI (ASHI) completo di accessori	FRCL60B-PF	Z121702	791211	2	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
N. 4 CONTROSPORTELLI INTERNI	FRAC00141	NA	*na	2	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
FORO PASSANTE	FRAC00101	NA	*na	2	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
KIT RUOTE CON FRENI FRONTALI	FRAC00107	NA	*na	2	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
PROCEDURA DI QUALIFICA IQ-OQ 1H	IOQ	NA	*na	2	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
PERFORMANCE QUALIFICATION 1H	PQ	NA	*na	2	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
TRASMETTITORE 1 CANALE ANALOGICO (PT1000 E/O 4-20MA), SENZA DISPLAY	WL1ANT-PLUS	NA	*na	2	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
SENSORE PT1000 -100/+100 °C CAVO 3MM LUNGHEZZA 3M	WL05-004PLUS	NA	*na	2	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
ALIMENTATORE ESTERNO 230VCA 12VDC CAVO 1,5M CON CONNETTORE 4 POLI	WL06-001PLUS	NA	*na	2	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
TOTALE Congelatori							0,00	zero/00			0,00	zero/00
SIGILLATORE												
Sigillatore Axygen/AXYGHS-1230	731-0352	NA	*na	1	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00	0,00	zero/00
TOTALE Sigillatore							0,00	zero/00			0,00	zero/00

TOTALE COMPLESSIVO CANONI ANNUI DI NOLEGGIO E DI ASSISTENZA TECNICA	56.146,20	cinquantaseimilace	quarantamilacinquecentoventi/88
--	------------------	---------------------------	--

La fornitura è comprensiva di Interfacciamento al sistema di Laboratorio

La fornitura è comprensiva di adeguamenti edili/impiantistici

*n.a.: In base a quanto previsto dal Decreto Legge del Ministero Della Salute del 23 Dicembre 2013, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale del 06/05/2014, per i prodotti offerti si ricade nell'articolo 10 comma 6 del D.Lgs. 332/2000 per i quali i Fabbricanti e i Mandatari non stabiliti in Italia provvedono alla registrazione solo per i dispositivi dell'allegato II del suddetto D.Lgs. e per gli autodiagnostici. I prodotti oggetto dell'offerta non ricadono nell'allegato II della Direttiva 98/79/CE, di conseguenza il codice di repertorio non risulta applicabile per i prodotti offerti.

80000

ROCHE DIAGNOSTICS S.P.A.

Concetta Patera

Giuseppa Novara

(Documento firmato digitalmente)



REAGENTI

Parametro	Descrizione Prodotto	Codice CDN	Codice REPERTORIO	Prezzo offerto a Confezione		N. conf. Offerte/anno	Totale Annuo	
Validazione Emocomponenti e Tessuti (NAT)	KIT COBAS 6800/8800 MPX 480T CE-IVD	W0105070301	1227539	2593,96	duemilacinquecentonovantatre/96	221	573.265,16	cinquantesettantatremiladuecentosessantacinque/16
West Nile Virus - Validazione Emocomponenti	KIT COBAS 6800/8800 WNV 96T IVD	W0105040599	*na	291,24	duecentonovantuno/24	151	43.977,24	quarantatremilanovecentosettantasette/24
TOTALE ANNUO REAGENTI							617.242,40	seicentodiciassettemiladuecentoquarantadue/40

CONSUMABILI

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CDN	Codice REPERTORIO	Prezzo offerto a Confezione		N. conf. Offerte/anno	Totale Annuo	
Black Toner for HP M404DN Printer	09125523001	NA	*na	1,58	uno/58	1	1,58	uno/58
PAPER PRINTER HP 6L	04159233001	NA	*na	0,18	zero/18	200	36,00	trentasei/00
KIT COBAS 6800/8800 LYS REAGENT IVD	06997538190	W0105990102	*na	10,00	dieci/00	105	1.050,00	millecinquanta/00
KIT COBAS 6800/8800 WASH IVD	06997503190	W0105990102	*na	2,26	due/26	416	940,16	novecentoquaranta/16
COBAS OMNI PROCESSING PLATE	05534917001	W0503010280	*na	3,04	tre/04	92	279,68	duecentosettantanove/68
KIT COBAS 6800/8800 MGP IVD	06997546190	W0105990102	*na	4,94	quattro/94	250	1.235,00	milleduecentotrentacinque/00
KIT COBAS 6800/8800 SPEC DIL REAGENT IVD	06997511190	W0105990102	*na	5,76	cinque/76	104	599,04	cinquecentonovantanove/04
COBAS OMNI PIPETTE TIPS	05534925001	W0503010208	*na	3,62	tre/62	183	662,46	seicentosessantadue/46
COBAS OMNI AMPLIFICATION PLATE	05534941001	W050301029099	*na	5,10	cinque/10	46	234,60	duecentotrentaquattro/60
HAMILTON - CO-RE TIPS 50µl FILTER STERILE	235979	NA	*na	20,00	venti/00	7	140,00	centoquaranta/00
HAMILTON - SEALING MAT 2.2ML DEEPW.PL	6474-01	NA	*na	5,00	cinque/00	6	30,00	trenta/00
HAMILTON - HV CORE TIPS FILTER STERILE	235940	NA	*na	20,00	venti/00	7	140,00	centoquaranta/00
HAMILTON - STD. VOL. CO-RE TIPS FILTER STERILE	235938	NA	*na	20,00	venti/00	7	140,00	centoquaranta/00
HAMILTON - DEEP WELL PLATE PP 2.2ML BC	235656	NA	*na	10,00	dieci/00	6	60,00	sessanta/00
TOTALE ANNUO CONSUMABILI							5.548,52	cinquemilacinquecentoquarantotto/52

CONTROLLI

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice CDN	Codice REPERTORIO	Prezzo offerto a Confezione		N. conf. Offerte/anno	Totale Annuo	
KIT COBAS 6800/8800 NHP NEG RMC IVD	07002220190	W0105080804	1227899	14,60	quattordici/16	92	1.343,20	milletrecentoquarantatre/20
KIT COBAS 6800/8800 MPX RMC CE-IVD	06997724190	W0105070301	1227553	16,38	sedici/38	275	4.504,50	quattromilacinquecentoquattro/40
KIT COBAS 6800/8800 WNV RMC IVD	07001118190	W0105040599	*na	35,40	trentacinque/40	23	814,20	ottocentoquattordici/20
AcroMetrix WNV RNA (1,4 ml x 10 vials)	AM-96-0500	W0105080804	2057266	118,10	centodiciotto/10	13	1.535,30	millecinquecentotrentacinque/30
HIV1/HCV/HBV Multi-Analyte Control Low 1 Flacone da 50 mL	AM-96-7150	W0105080803	2039145	118,10	centodiciotto/10	8	944,80	novecentoquarantaquattro/80
La fornitura è comprensiva di iscrizione a programma VEQ	N.A.	NA	*na	0,00	zero/00	1	0,00	zero/00
TOTALE ANNUO CONTROLLI							9.142,00	novemilacentoquarantadue/00

TOTALE COMPLESSIVO ANNUO REAGENTI, CONSUMABILI, CONTROLLI

631.932,92

seicentotrentunomilanovecentotrentadue/92

*n.a.: In base a quanto previsto dal Decreto Legge del Ministero Della Salute del 23 Dicembre 2013, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale del 06/05/2014, per i prodotti offerti si ricade nell'articolo 10 comma 6 del D.Lgs. 332/2000 per i quali i Fabbricanti e i Mandatari non stabiliti in Italia provvedono alla registrazione solo per i dispositivi dell'allegato II del suddetto D.Lgs. e per gli autodiagnostici. I prodotti oggetto dell'offerta non ricadono nell'allegato II della Direttiva 98/79/CE, di conseguenza il codice di repertorio non risulta applicabile per i prodotti offerti.

Procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del d. lgs. n. 50/2016, svolta attraverso l'utilizzo della piattaforma di intermediazione telematica Sintel, per l'affidamento della fornitura in full service di sistemi analitici per l'esecuzione di test di biologia molecolare tri-NAT per la ricerca di (HCV-HIV-HBV) e WNV finalizzata alla validazione in singolo di unità di sangue, emocomponenti e cellule staminali emopoietiche presso la S.C. Medicina Trasfusionale del Ospedale Policlinico San Martino per un periodo di anni tre, con opzione di rinnovo per ulteriori anni due.
 Lotto unico CIG 857478586D GARA 8000215

DITTA: ROCHE DIAGNOSTICS S.p.A. Offerta n. G21006/O1037276 del 22/02/2021

LOTTO UNICO	DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO OFFERTO	N. UNITA' DA VALIDARE /ANNO POLICLINICO SAN MARTINO	BASE D'ASTA PREZZO A TEST VALIDATO	BASE D'ASTA ANNUALE	BASE D'ASTA Prezzo complessivo quinquennale (3+2) in euro (IVA ESCLUSA)	OFFERTA PREZZO A TEST VALIDATO	IMPORTO ANNUALE	TOTALE OFFERTA Prezzo complessivo quinquennale (3+2) in euro (IVA ESCLUSA)	% sconto derivante dal prezzo offerto	
Fornitura in full service di sistemi analitici per l'esecuzione di test di biologia molecolare per la ricerca di HCV-HIV-HBV e WNV finalizzata alla validazione in singolo di unità di sangue ad uso trasfusionale e di plasma per la produzione di moderivati	HCV-HIV-HBV	KIT COBAS 6800/8800 MPX 480T CE-IVD	100.000	7,70	770.000,00	3.850.000,00	6,80	680.000,00	3.400.000,00	10,99
	WNV	KIT COBAS 6800/8800 WNV 96T IVD	13.500	3,60	48.600,00	243.000,00	3,60	48.600,00	243.000,00	
TOTALI					818.600,00	4.093.000,00	TOTALE OFFERTA ->	728.600,00	3.643.000,00	
							annuale	quinquennale		

L'OFFERTA COMPLESSIVA ANNUA è COMPRENSIVA DEI SEGUENTI COMPONENTI DI COSTO. IL PREZZO ANNUO IVA ESCLUSA PER SINGOLO FATTORE DEVE ESSERE ESPLICITATO DALLA DITTA:

	EURO IN CIFRE
A	CANONE NOLEGGIO ANNUALE PER IL SISTEMA STRUMENTALE 56.146,20
B	ASSISTENZA FULL RISK, FORMAZIONE 40.520,88
C	INTERFACCIAMENTO INFORMATICO (COSTO SU BASE ANNUA) 0,00
D	CONSUMABILI E REAGENTI NECESSARI PER FABBISOGNO TOTALE ANNUO 631.932,92
TOTALE	728.600,00

Nota 1: Il prezzo offerto comprende l'utilizzo in comodato gratuito di tutti gli strumenti richiesti, la relativa assistenza e manutenzione full risk, ogni qualsivoglia tipologia di materiale di consumo necessario al funzionamento del sistema

Nota 2: I prezzi offerti, pena esclusione, non potranno essere superiori alle basi d'asta indicate.

Nota 3: L'importo nella casella Totale offerta quinquennale deve coincidere con l'importo caricato sul sistema SINTEL

Procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del d. lgs. n. 50/2016, svolta attraverso l'utilizzo della piattaforma di intermediazione telematica Sintel, per l'affidamento della fornitura in full service di sistemi analitici per l'esecuzione di test di biologia molecolare tri-NAT per la ricerca di (HCV-HIV-HBV) e WNV finalizzata alla validazione in singolo di unità di sangue, emocomponenti e cellule staminali emopoietiche presso la S.C. Medicina Trasfusionale del Ospedale Policlinico San Martino per un periodo di anni tre, con opzione di rinnovo per ulteriori anni due.
 Lotto unico CIG 857478586D GARA 8000215

DITTA: GRIFOLS ITALIA S.p.A. - Viale E. Forlanini, 23 - 20134 Milano (MI)

LOTTO UNICO	DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO OFFERTO	N. UNITA' DA VALIDARE /ANNO POLICLINICO SAN MARTINO	BASE D'ASTA PREZZO A TEST VALIDATO	BASE D'ASTA ANNUALE	BASE D'ASTA Prezzo complessivo quinquennale (3+2) in euro (IVA ESCLUSA)	OFFERTA PREZZO A TEST VALIDATO	IMPORTO ANNUALE	TOTALE OFFERTA Prezzo complessivo quinquennale (3+2) in euro (IVA ESCLUSA)	% sconto derivante dal prezzo offerto	
Fornitura in full service di sistemi analitici per l'esecuzione di test di biologia molecolare per la ricerca di HCV-HIV-HBV-WNV finalizzata alla validazione in singolo di unità di sangue ad uso trasfusionale e di plasma per la produzione di moderivati <i>Allegato numero 8</i>	HCV-HIV-HBV	Kit del Procleix® Ultrio Elite® Assay	100.000	7,70	770.000,00	3.850.000,00	7,52000	752.000,00000	3.760.000,00000	2,53
	WNV	Kit del Procleix® WNV® Assay	13.500	3,60	48.600,00	243.000,00	3,40000	45.900,00000	229.500,00000	
TOTALI					818.600,00	4.093.000,00	TOTALE OFFERTA ->	797.900,00000 <i>settecentonovantasette-milanovecento/00000</i> annuale	3.989.500,00000 <i>tremilioninovecentoottantanovemilacinquecento/00000</i> quinquennale	

L'OFFERTA COMPLESSIVA ANNUA è COMPRENSIVA DEI SEGUENTI COMPONENTI DI COSTO. IL PREZZO ANNUO IVA ESCLUSA PER SINGOLO FATTORE DEVE ESSERE ESPLICITATO DALLA DITTA:

	EURO IN CIFRE	
A	99.000,00000 € <i>novantanovemila/00000</i>	vedasi dettaglio allegato
B	150.000,00000 € <i>centocinquantamila/00000</i>	
C	3.000,00000 € <i>tremila/00000</i>	
D	545.900,00000 € <i>cinquecentoquarantacinquemilanovecento/00000</i>	
TOTALE	797.900,00000 € <i>settecentonovantasette-milanovecento/00000</i>	

Nota 1: Il prezzo offerto comprende l'utilizzo in comodato gratuito di tutti gli strumenti richiesti, la relativa assistenza e manutenzione full risk, ogni qualsivoglia tipologia di materiale di consumo necessario al funzionamento del sistema
 Nota 2: I prezzi offerti, pena esclusione, non potranno essere superiori alle basi d'asta indicate.
 Nota 3: L'importo nella casella Totale offerta quinquennale deve coincidere con l'importo caricato sul sistema SINTEL

- di cui costi della sicurezza afferenti l'attività svolta dall'operatore economico pari ad Euro € 7.580,00 (settemilacinquecentootanta/00) IVA esclusa sul valore complessivo quinquennale
 - di cui costi del personale quantificati dall'operatore economico pari ad Euro € 347.086,50 (trecentoquarantasettemilaottantasei/50) IVA esclusa sul valore complessivo quinquennale

"la presente offerta, con gli oneri da essa rappresentati, è inclusiva di tutte (nessuna esclusa) le prestazioni richieste dal capitolato. I materiali necessari per eseguire tali prestazioni sono stati stimati sulla base delle informazioni desunte dai documenti di gara e dalle prestazioni della strumentazione proposta. Resta ferma il nostro impegno a integrare gratuitamente l'eventuale materiale aggiuntivo necessario a eseguire le prestazioni richieste dal capitolato senza determinare alcun onere aggiuntivo per la Pubblica Amministrazione."

Milano il 25/02/2021

Dr. Francesco Carugi
 Amministratore Delegato &
 Legale Rappresentante
 Grifols Italia S.p.A.

DETTAGLIO DELLA FORNITURA STRUMENTALE

SISTEMA OFFERTO	n. DISPOSITIVI OFFERTI	Nome commerciale o descrizione apparecchiatura	Modello/codice prodotto	Fabbricante	Dettaglio locazione (annuo) unitario (IVA 22% Esclusa)	Dettaglio locazione (annuo) complessivo (IVA 22% Esclusa)	ASSISTENZA FULL RISK, FORMAZIONE (annuo) unitario (IVA 22% Esclusa)	ASSISTENZA FULL RISK, FORMAZIONE (annuo) complessivo (IVA 22% Esclusa)	INTERFACCIAMENTO INFORMATICO (annuo) unitario (IVA 22% Esclusa)	INTERFACCIAMENTO INFORMATICO (annuo) complessivo (IVA 22% Esclusa)
STRUMENTAZIONE ANALITICA	3 (tre)	PROCLEIX PANTHER® SYSTEM CON ART (NUOVO DI ULTIMA GENERAZIONE)	PRD-05490	Hologic, Inc.	33.000,00000 €	99.000,00000 €	50.000,00000 €	150.000,00000 €	1.000,00000 €	3.000,00000 €
SIEROTECA	1 (uno)	PROCLEIX XPRESS SYSTEM	30055067	Grifols Diagnostic Solutions Inc.	compreso					
CONGELATORE	2 (due)	CONGELATORE PLASMA CL60B PF	FRCL60B-PF	AHSI						
CENTRIFUGHE	2 (due)	CENTRIFUGA 5910R	5910R	Eppendorf						
SOFTWARE E ACCESSORI PER STRUMENTAZIONE ANALITICA	3 (tre)	INTERFACCIAMENTO BIDIREZIONALE LIS	N.A.	Abbott						
	3 (tre)	UPS	902644	Eaton						
	2 (due)	REAGENT PREPARATOR INCUBATOR RPI 250	740820	Grifols Diagnostic Solutions Inc.						
	1 (uno)	REAGENT PREPARATOR INCUBATOR RPI	740817	Grifols Diagnostic Solutions Inc.						
SOFTWARE E ACCESSORI PER SIEROTECA	1 (uno)	ATLANTIS DG LINK	405166	Mesis						
	1 (uno)	PC PER XPRESS	717426	Grifols Diagnostic Solutions Inc.						
	1 (uno)	Abgene ALPS 50 V-Manual Heat sealer	AB-1443A	Thermo Fisher						
STAMPANTI	3	STAMPANTE HP PER PROCLEIX PANTHER® A COLORI	740316	HP						
ACCESSORI PER CENTRIFUGHE	2 (due)	ROTORE FA-20x5	FA-20x5	Eppendorf						
	2 (due)	ROTORE FA-6x250	FA-6x250	Eppendorf						
	6 (sei)	ADATTATORI PER ROTORE FA-6x250	5920762001	Eppendorf						
ACCESSORI PER CONGELATORI	2 (due)	CONNESSIONE CON IL SISTEMA SPY LOG	N.A.	AHSI						

Dr. Francesco Carugi
 Amministratore Delegato &
 Legale Rappresentante
 Grifols Italia S.p.A.

Identificativo atto: 2021-AM-4340

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		-	07-07-2021 14:49
*Approvazione Dirigente (regolarità amministrativa, tecnica e contabile)	Luigi Moreno COSTA		Riccardo ZANELLA	07-07-2021 14:46
Approvazione legittimità	Maria Franca FLORIS		-	07-07-2021 12:04
*Validazione Responsabile procedimento (Istruttoria)	Luigi Moreno COSTA		Riccardo ZANELLA	07-07-2021 10:14

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