



REGIONE LIGURIA
DIREZIONE CENTRALE ORGANIZZAZIONE
SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE REGIONALE

A - Progetto ai sensi dell'art. 23 commi 14 e 15 del Codice dei contratti per la fornitura di dispositivi Urologia (seconda edizione) occorrente alle AA.SS.LL., AA.OO e I.R.C.C.S della Regione Liguria e Valle d'Aosta per un periodo di anni tre (con opzione di proroga per un ulteriore anno) - Lotti n. 122

N° di gara 8269228

L'iniziativa è una gara a procedura aperta ex art. 60 D. Lgs .n. 50/2016 per la fornitura di dispositivi per l'apparato Urogenitale (seconda edizione) occorrente alle AA.SS.LL., AA.OO e I.R.C.C.S della Regione Liguria e Valle d'Aosta.

L'importo stimato complessivo della procedura è pari a €. **22.516.773,20** Iva esclusa.

Si tratta di una seconda edizione per la procedura di gara che unisce la prima edizione indetta con Determina A.Li.Sa. n. 231 del 08/10/2015 e successiva edizione dei lotti andati deserti dalla prima con Determina A.Li.Sa. n. 249 del 10/07/2017 dall' allora Centrale Regionale di Acquisto.

Il totale dei lotti (n. 122) corrisponde all'unione dei lotti delle procedure di gara "*Dispositivi per apparato urogenitale urologia I*" (n. gara 6154396) e "*Dispositivi per apparato urogenitale*" (n. gara 6792931) che, a seguito delle rispettive scadenze contrattuali, si è deciso di unire allineando in modo omogeneo i contenuti.

Trattasi di *seconda* edizione per la Stazione Unica Appaltante della Regione Liguria (la procedura n. gara 6154396 è stata aggiudicata nel 2017 per un periodo di anni 3 con opzione di proroga per un ulteriore anno, esercitato dalla Stazione Appaltante con Determinazione n. 240 del 20/05/2020, e proroga tecnica con Determinazione n. 208 del 22/04/2021; la procedura n. gara 6792931 è stata aggiudicata nel 2018 per un periodo di anni 3 con opzione di proroga per un ulteriore anno, esercitato dalla Stazione Appaltante con Decreto n. 3521 del 09.06.2021).

Si descrivono di seguito le seguenti fasi:

- Contesto di riferimento;
- Analisi del mercato;
- Definizione della documentazione tecnica;
- Strategia di gara.

L'individuazione delle relative linee strategiche è stata redatta in linea con l'attività di benchmark e con quanto dichiarato in sede di richiesta fabbisogni da parte delle Aziende Sanitarie ed Ospedaliere della Regione Liguria e Valle D'Aosta:

- ASL1 Imperiese
- ASL2 Savonese
- ASL3 Genovese
- ASL4 Chiavarese
- ASL5 Spezzina
- Ospedale Policlinico San Martino
- IRCCS Istituto G. Gaslini
- Ospedale Evangelico Internazionale
- AUSL Valle D'Aosta

La definizione della documentazione di gara è stata definita nel rispetto del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. e delle Linee Guida adottate da ANAC alla data odierna.

La gara si svolge in forma telematica ex art. 58 D. Lgs. n. 50/2016 attraverso la piattaforma SinTel raggiungibile all'indirizzo internet www.ariaspa.it in forza dell'Accordo concluso tra Regione Lombardia, Regione Liguria e ARCA spa (oggi ARIA spa) di cui alla D.G.R n. 952/2017.

CONTESTO DI RIFERIMENTO

CONTESTO DI RIFERIMENTO

L'Agenzia Sanitaria Regionale svolgeva le funzioni di Centrale regionale di Acquisto (CRA), ai sensi Legge della Regione Liguria 06/11/2012 n. 34 ed in conformità all'art. 37 del D.Lgs. 18/04/2016, n. 50, già disciplinate dalla L.R. n. 14/2007 e s.m.i. a decorrere dall'01/01/2013.

Ai sensi dell'art. 11 comma 16 della legge Regione Liguria 29/07/2016, n. 17, le funzioni di Centrale Regionale di Acquisto esercitate da ARS sono state trasferite a far data dal 01/10/2016 ad A.Li.Sa. fino alla revisione della normativa regionale in materia di centrale di committenza.

A decorrere dal 1° maggio 2021, in forza della Legge Regionale n. 2/2021, A.Li.Sa ha cessato le funzioni di Centrale Regionale di Acquisto che sono state trasferite a Regione Liguria – Settore Stazione Unica Appaltante Regionale (S.U.A.R.).

Normativa su Obbligatorietà delle Convenzioni stipulate da S.U.A.R. e quantitativi di gara

Anche ai fini della determinazione delle quantità oggetto di gara, appare necessario di seguito evidenziare la normativa anche secondaria che stabilisce l'obbligatorietà degli Enti Sanitari all'utilizzo delle Convenzioni poste in essere da S.U.A.R. e in particolare:

- *la Legge n. 296/2006 (Finanziaria 2007), la quale stabilisce l'obbligo per gli Enti del Servizio Sanitario Nazionale ad approvvigionarsi mediante le Convenzioni stipulate dalle Centrali Regionali Acquisti di riferimento (cfr.: art. 1, comma 449 “Gli enti del Servizio sanitario nazionale sono in ogni caso tenuti ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni stipulate dalle centrali regionali di riferimento”) e, quindi, ad affidarsi esclusivamente ai fornitori aggiudicatari delle procedure centralizzate ai prezzi offerti in fase di gara;*
- *il comma 13, lettera d), dell'articolo 15 del D.L. n. 95/2012 (c.d. Spending Review) il quale stabilisce che gli Enti del SSN (ovvero, per essi, le Regioni e le Province autonome) per acquistare beni e servizi relativi alle categorie merceologiche presenti nella “piattaforma CONSIP” (vale a dire per tutte le categorie merceologiche presenti nelle Convenzioni stipulate dalla Consip S.p.A.), devono avvalersi degli strumenti di acquisto e negoziazione telematici messi a disposizione dalla stessa Consip S.p.A. (cioè SDA e del MePA), ovvero, se disponibili, dalle CRA di riferimento, pena la nullità dei contratti stipulati in violazione di detto obbligo e la conseguenza della responsabilità amministrativa e dell'illecito disciplinare;*
- *l'art. 11, comma 4, del D.L. 31 maggio 2010, n. 78, convertito in Legge 30 luglio 2010, n.122, in materia di controllo della spesa sanitaria, la quale stabilisce che, in conformità con quanto previsto dall'art. 26 della Legge n. 488/1999, gli eventuali acquisti di beni e servizi effettuati dalle Aziende Sanitarie ed Ospedaliere al di fuori delle Convenzioni e per importi superiori*

ai prezzi di riferimento, sono oggetto di specifica e motivata relazione, sottoposta agli organi di controllo e di revisione delle Aziende Sanitarie ed Ospedaliere;

- *La legge regionale n. 2/2021 “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*
- *D.G.R. 354/2021 “Modalità organizzative e di funzionamento della SUAR, ai sensi dell'articolo 4, comma 11 della legge regionale n. 2/2021”*

ANALISI DEL MERCATO

SUAR, come elemento di approfondimento, nell’ambito dell’individuazione di possibili opportunità di razionalizzazione della spesa regionale relativa al *servizio/fornitura* in argomento, ha condotto un’**analisi di confronto** tra le caratteristiche salienti delle procedure di gara indette per l’acquisizione di quanto in oggetto.

I principali strumenti utilizzati per svolgere la rilevazione e l’analisi delle procedure di gara sono stati i siti di riferimento delle seguenti Stazioni Appaltanti che hanno indetto procedure di pari oggetto nell’ultimo triennio:

- Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari
- Azienda Ospedaliero Universitaria Ospedali Riuniti Umberto I, Lancisi, Salesi – Regione Marche

L’analisi svolta mettendo a confronto le diverse procedure ha evidenziato elementi comuni alla presente procedura, con particolare riferimento alla suddivisione in lotti, alle caratteristiche tecniche dei dispositivi ed ai prezzi a base d’asta.

Inoltre SUAR ha tenuto in considerazione:

- a) i rilievi formulati dagli Enti sanitari utilizzatori nell’ambito di diverse ricognizioni dei propri fabbisogni nonché di eventuali criticità legate all’esecuzione dei contratti in essere ed eventuali, proprie specifiche esigenze;
- b) gli esiti della precedente edizione di gara regionale anche in termini di analitiche statistiche di consumo delle forniture affidate, sottoposti al vaglio della Commissione tecnica .

Per la quantificazione della base d’asta si rinvia al paragrafo dedicato all’interno della Strategia di gara.

DEFINIZIONE DELLA DOCUMENTAZIONE TECNICA

Per la definizione della documentazione tecnica di gara il Tavolo Tecnico regionale, nominato con Determina A.Li.Sa. n. 282 del 15/06/2020, si è riunito, anche disgiuntamente, in diverse sedute riservate tenutesi nelle seguenti date:

- 09 settembre 2020
- 07 luglio 2020
- 21 ottobre 2020
- 29 aprile 2021
- 05 maggio 2021
- 31.maggio 2021

Trattandosi di una seconda edizione della procedura di gara regionale, il tavolo tecnico è partito dal capitolato che era stato posto in gara nella prima edizione (2015), analizzandolo alla luce dell'eventuale evoluzione dei prodotti presenti sul mercato, delle eventuali criticità segnalate dagli Enti utilizzatori nel corso dell'esecuzione dei contratti di fornitura stipulati con gli aggiudicatari delle gare precedenti.

Si precisa che, a seguito del diffondersi ed aggravarsi, dalla primavera dell'anno 2020 a tutt'oggi, dell'emergenza epidemica da COVID-19, si sono protratti i tempi legati ai lavori di predisposizione il capitolato tecnico ed alcune delle predette sedute si sono svolte a distanza, con modalità telematiche atte a consentire il collegamento simultaneo di tutti i presenti.

All'interno del nuovo Capitolato di gara, la Commissione Tecnica ha stabilito, per ciascun lotto:

- le caratteristiche tecniche dei prodotti;
- i requisiti minimi obbligatori, in mancanza dei quali si procederà ad esclusione;
- gli elementi soggetti a valutazione e la relativa attribuzione dei punteggi.

Trattandosi di seconde edizioni, all'esito dei lavori del tavolo tecnico, si è ritenuto opportuno non sottoporre la bozza del capitolato tecnico/prestazionale agli operatori economici del settore, attraverso lo svolgimento di Consultazioni preliminari di mercato ex artt. 66 e 67 D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.

La documentazione di cui sopra è stata valutata, altresì, sulla base del codice degli appalti – come corretto dal D.Lgs. 56/2017 – e delle ultime linee guida dell'ANAC.

In considerazione di quanto sopra esposto si propone la seguente

STRATEGIA DI GARA

▪ **Definizione dei Lotti**

La gara sarà composta da n° **122 lotti** in applicazione di quanto disposto dall'art. 51 D.Lgs. 50/2016, come di seguito articolati:

LOTTO	DESCRIZIONE
1	Sonde conico olivari
2	Sonde Couvelaire
3	Sonde Mercier
4	Sonde Nelaton non lubrificate
5	Sonde Tiemann non lubrificate
6	Sonde Nelaton 2 vie, in silicone, <u>pediatriche</u> , con capacità palloncino compresa tra 1,5 e 5 ml
7	Sonde Nelaton 2 vie, in lattice siliconato, <u>pediatriche</u> , con capacità palloncino compresa tra 3 e 5 ml
8	Sonde Nelaton, 2 vie, in silicone, capacità palloncino compresa tra 5 e 15 ml
9	Sonde Nelaton, 2 vie ,scanalate, capacità palloncino compresa tra 5 e 15 ml
10	Sonde Nelaton, due palloncini o altro sistema, per lo studio radiografico dell'uretra femminile
11	Sonde Nelaton, 2 vie, in lattice siliconato , capacità palloncino compresa tra 5 e 15 ml
12	Sonde Nelaton, a 3 vie, con capacità palloncino compresa tra 5 e 15 ml, in lattice siliconato
13	Sonde Nelaton, a 3 vie, con capacità palloncino compresa tra 30 e 50 ml, in lattice siliconato
14	Sonde Nelaton, a 3 vie, con capacità palloncino compresa tra 80 e 100 ml, in lattice siliconato o tutto silicone
15	Sonde Couvelaire, a 2 vie, in tutto silicone , con capacità palloncino compresa tra 30 e 50 ml
16	Sonde Couvelaire, a 3 vie, in materiale idoneo, idrofilico, con capacità palloncino compresa tra 30 e 50 ml
17	Sonde Couvelaire, a 3 vie, in materiale idoneo, idrofilico, con capacità palloncino compresa tra 50 e 80 ml
18	Sonde Couvelaire, a 3 vie, in tutto silicone, con capacità palloncino compresa tra 20 e 50 ml
19	Sonde Couvelaire, a 3 vie, in tutto silicone, con capacità palloncino compresa tra 50 e 80 ml
20	Sonde Dufour, a 2 vie, in lattice siliconato e/o lattice rinforzato e/o lattice semirigido, con capacità palloncino compresa tra 30 e 50 ml
21	Sonde Dufour, a 2 vie, in tutto silicone, con capacità palloncino compresa tra 30 e 50 ml
22	Sonde Folisyl a punta aperta, a 2 vie, in tutto silicone o materiale idoneo, con capacità palloncino compresa tra 3 e 10 ml
23	Sonde Dufour, a 3 vie, in idoneo materiale, idrofilico, con capacità palloncino compresa tra 30 e 50 ml

24	Sonde Delinotte o Frohmuller, a 3 vie, in materiale idoneo, semirigide, con capacità palloncino compresa tra 30 - 50 ml
25	Sonde Mercier o Delinotte, a 2 vie, in lattice siliconato e/o lattice rinforzato e/o semirigido, con capacità palloncino compresa tra 30 e 50 ml
26	Sonde Dufour, a 3 vie, in gomma semirigida e/o lattice rinforzato e/o lattice semirigido, con capacità palloncino compresa tra 30 e 50 ml
27	Sonde Delinotte, a 3 vie, in tutto silicone, con capacità palloncino compresa tra 20 e 50 ml
28	Sonde Delinotte, a 3 vie, in lattice siliconato, con capacità palloncino compresa tra 30 e 50 ml
29	Sonde Delinotte, a 3 vie, in materiale idrofilico, con capacità palloncino compresa tra 50 e 80 ml
30	Sonde Dufour, a 3 vie, in tutto silicone, con capacità palloncino compresa tra 50 e 80 ml
31	Sonde Dufour, a 3 vie, in materiale plastico non in silicone, con capacità palloncino compresa tra 50 e 80 ml
32	Sonde Tiemann, a 2 vie, in gomma semirigida, con capacità palloncino compresa tra 5 e 15 ml
33	Sonde Tiemann, a 2 vie, in tutto silicone, con capacità palloncino compresa tra 5 e 15 ml
34	Sonde Tiemann, a 2 vie, in poliuretano, con punta rigida, con capacità palloncino compresa tra 3 e 10 ml
35	Sonde a 2 vie, per neo vescica, in idoneo materiale, idrofilico
36	Sonde a 2 vie, per neo vescica, in tutto silicone, punta aperta
37	Sonde ureterali, ad 1 via, in materiale idoneo, con punta Nelaton chiusa
38	Sonde ureterali, punta dritta aperta
39	Sonde ureterali, con punta a becco di flauto
40	Sonde ureterali, punta CHEVASSU
41	Sonde ureterali, punta OLIVARE DRITTA chiusa
42	Sonde ureterali, punta CURVA APERTA
43	Sonde ureterale, punta OLIVARE CURVA CHIUSA
44	Sonde ureterali a 2 vie, da occlusione, punta dritta aperta
45	Sonde ureterali da occlusione, punta dritta chiusa
46	Sonde ureterali, 2 vie, da occlusione, punta olivare
47	Stent ureterale, punta aperta, mono J
48	Stent ureterale, punta chiusa, mono J
49	Stent ureterale, punta aperta, a doppio J
50	Stent ureterale, punta aperta, a lunga permanenza
51	Stent ureterale, punta chiusa, a lunga permanenza
52	VOCE a :Dilatatori sequenziali per tramite nefrostomico (tipo Amplatz)
52	VOCE b: Camicia tipo Amplatz per nefroscopio

53	Kit dilatatori fasciali, tipo Amplatz
54	Dilatatori ureterali
55	Sonde ureterali, a 2 vie, con palloncino, per occlusione del G.P.U. (Occlusione Giunto pieloureterale)
56	Kit dilatazione con palloncino a basso profilo
57	Kit per dilatazione tramite nefrostomico
58	Sonda a 2 vie, tutto silicone, palloncino con capacità compresa tra 5 e 15 ml
59	Sonda a 2 vie, in materiale idoneo, palloncino con capacità compresa tra 2 e 6 ml
60	Catetere per nefrostomia , 1 via, loop singolo
61	Catetere per nefrostomia, 1 via, idrofilico, a lunga permanenza
62	Catetere per nefrostomia percutanea punta pig tail senza palloncino
63	Kit con cateteri di drenaggio sovrapubico con introduttore Trocar
64	Kit con cateteri di drenaggio sovrapubico con tecnica della “puntura diretta”
65	Kit nefrostomia percutanea con tecnica “Seldinger”
66	Sonde “tipo bracci” senza palloncino
67	Sonde per cistomanometria senza palloncino, a 2 vie, morbide
68	Sonde per cistomanometria senza palloncino, a 3 vie
69	Sonde per cistomanometria senza palloncino, a 2 vie, semirigide
70	Sonde per studio pressione- flusso per riempimento, senza palloncino, a 2 vie
71	Catetere senza palloncino, a 2 vie, per misurazione pressione uretrale
72	Cateteri con palloncino per il rilevamento della pressione addominale endorettale
73	Linee di estensione (prolunghe)
74	Guide Amplatz
75	Guida Seldinger con punta dritta
76	Guida Lunderquist, punta a J
77	Guida Seldinger con punta dritta
78	Guida PTA angolata
79	Guida STIFF
80	Guida con anima in nitinol e punta in tungsteno o in platino
81	GUIDE PUNTA tipo SOFT-TIP
82	Dispositivo con passaggio transotturatorio out-in
83	Dispositivo con passaggio transotturatorio in-out
84	Dispositivo con singola incisione
85	Condom penieno aperto in lattice o altro materiale diverso dal silicone
86	Condom penieno aperto in silicone
87	Sistemi antimigrazione
88	Sacche non sterili per raccolta urina da letto ,2000 ml tubo di afflusso almeno 120 cm senza rubinetto di scarico e senza valvola antireflusso

89	Sacche non sterili per raccolta urina da letto ,2000 ml tubo di afflusso almeno 90 cm con rubinetto di scarico e valvola antireflusso
90	Sacche non sterili per raccolta urina da letto ,2000 ml tubo di afflusso almeno 120 cm con rubinetto di scarico e valvola antireflusso
91	Sacche non sterili per raccolta urina da letto ,5000 ml tubo di afflusso almeno 90 cm con rubinetto di scarico e valvola antireflusso
92	Sacche non sterili per raccolta urina da letto ,2000 ml tubo di afflusso almeno 90 cm senza rubinetto di scarico e senza valvola antireflusso
93	Sacche sterili per raccolta urina da letto , 2000 ml
94	Sacche sterili per raccolta urina da letto , 8000 ml
95	Sacche pediatriche sterili per raccolta urina
96	Cateteri per isterosalpingografia, a 2 vie
97	Cateteri per IVG
98	Dispositivi per cauterizzazione mucosa endometriale
99	Cateteri per inseminazione intrauterina (I.U.I.)
100	Dispositivi per citologia: tamponi vaginali
101	Dispositivi per citologia cervicale:spatole di AYRE
102	Dispositivi per colposcopia: tamponi
103	PESSARIO (anello) in silicone
104	Kit per trasferimento in utero degli embrioni
105	Otturatore per transfer difficili
106	Kit per trasferimento in utero degli embrioni, <i>(senza catetere di prova, senza otturatore)</i>
107	Otturatore per transfer difficili
108	Kit per trasferimento in utero degli embrioni
109	Otturatore per transfer difficili
110	Siringhe da 1 ml per trasferimento in utero degli embrioni
111	Microago da iniezione per icsi (injecting)
112	Pipette di supporto per ICSI (holding)
113	Perforatore per membrana amniotica
114	Spazzolino per citologia endocervicale Tipo CITO-BRUSH
115	Curette Tipo PERMA, per biopsia endometriale
116	Speculum con raccordo per aspirazione di fumi
117	Speculum vaginali di tipo STANDARD
118	Manipolatore uterino
119	Ventosa ostetrica con coppetta rigida per trazione della testa fetale con micropompa manuale per il vuoto
120	Dispositivo per il controllo e la riduzione temporanea del sanguinamento uterino del post partum per la terapia conservativa uterina
121	Tappo per catetere sterile

122	Valvola per catetere sterile per drenaggio delle urine
-----	--

Rispetto alla prima edizione della gara regionale, il tavolo tecnico ha ritenuto di apportare alcune modifiche alla struttura ed alla definizione dei lotti.

La suddivisione in lotti funzionali (n. 122 in totale) risponde alla necessità di attuazione di quanto disposto dall'art. 51 D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. e tiene conto dell'eterogeneità delle caratteristiche tecniche dei prodotti come emersa ed evidenziata nell'ambito dell'attività istruttoria già sopraesposta. La gara sarà gestita interamente in modalità telematica, ai sensi dell'art. 58 D.Lgs. 50/2016 ss.mm.ii., mediante l'utilizzo della piattaforma di e-procurement Sintel.

▪ ***Durata della Convenzione e dei contratti di fornitura***

La durata di validità delle Convenzioni (36 mesi dalla stipula) potrà, per l'appunto, essere prorogata, su autorizzazione scritta di S.U.A.R., fino ad ulteriori 12 (dodici) mesi nell'ipotesi in cui, alla scadenza del termine, non sia stato esaurito l'Importo massimo contrattuale, anche eventualmente incrementato, e fino al raggiungimento del medesimo.

Inoltre, l'aggiudicatario avrà l'obbligo di continuare la fornitura, alle condizioni economiche pattuite, fino a quando non sarà concluso un nuovo contratto e, comunque, non oltre 180 giorni dalla scadenza del contratto stesso (art. 106 - comma 11 - D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.).

I singoli Ordinativi di Fornitura (OdF) attuativi della Convenzione, potranno essere attivati solamente durante l'arco di validità della Convenzione.

È escluso ogni tacito rinnovo della Convenzione, ovvero dei singoli Contratti di Fornitura.

Con la sola eccezione dell'Azienda USL Valle d'Aosta, l'emissione degli OdF sarà effettuata dalle Aziende Sanitarie ed Ospedaliere aderenti alla Convenzione tramite l'applicativo NECA della piattaforma Sintel. Sono previste penalità apposite per le Ditte fornitrici che dovessero accettare e dare esecuzione ad OdF e mesi extra-NECA (fatto salvo il caso, per l'appunto dell'Azienda USL Valle d'Aosta).

▪ ***Enti nel perimetro***

Alla presente procedura di gara hanno formalizzato - tramite Posta Elettronica Certificata (PEC) agli atti di A.Li.Sa - i propri fabbisogni i seguenti Enti:

- A.S.L. 1 – A.S.L. 2 – A.S.L. 3 – A.S.L. 4 e A.S.L. 5;
- Ospedale Evangelico Internazionale;
- E.O. Ospedali Galliera;
- I.R.C.C.S. Giannina Gaslini;

- I.R.C.C.S. Ospedale Policlinico San Martino;
- Azienda USL Valle d'Aosta.

Per il dettaglio del fabbisogno si rimanda al documento “Fabbisogni e Basi d'Asta” allegato al Capitolato Tecnico Prestazionale.

Si precisa che l'acquisizione dei prodotti aggiudicati potrà avvenire sino all'erosione del quinto d'obbligo, previsto quale estensione dell'importo della stessa Convenzione.

▪ ***Quantitativi e Basi d'asta***

Ai fini della quantificazione della base d'asta sono stati presi a riferimento, in primo luogo, gli importi offerti dai concorrenti della precedente edizione della gara regionale, ricavando un prezzo “medio” utilizzato quale “parametro” di confronto con i prezzi di aggiudicazione realizzati da altre stazioni appaltanti per prodotti sovrapponibili a quelli posti in gara.

Nella ridefinizione delle basi d'asta si è anche tenuto conto delle segnalazioni pervenute dagli attuali fornitori (aggiudicatari della precedente edizione della gara regionale) e dagli Operatori Economici.

L'importo della base di gara è stato calcolato con riferimento ai seguenti parametri:

- prezzi attualmente in vigore nel territorio regionale derivanti dall'aggiudicazione di entrambe le procedure di gara, della prima edizione di gara svolta, con procedura aperta, dalla Centrale Regionale di Acquisto;
- comparazione dei suddetti prezzi con quelli aggiudicati attraverso analoghe procedure di gara svolte presso altri Enti/Soggetti aggregatori di altre Regioni;
- prezzi offerti dagli operatori economici partecipanti alla prima edizione della gara regionale esperita dalla Centrale Regionale di Acquisto predetta. In particolare è stata oggetto di analisi la media dei ribassi % delle Offerte economiche ammesse sulle basi d'asta fissate nelle prime edizioni delle gare regionali.

Si aggiunge che, pur tenendo in debita considerazione i parametri di prezzo di cui sopra, gli importi sono stati poi rivisti alla luce dei seguenti fattori di correzione:

- a. livello di partecipazione del mercato (mono / pluri partecipazione) alle prime edizioni di gara regionale;
- b. incremento / decremento dei fabbisogni fra la I e la II ed. di gara regionale;
- c. proporzione media fra prezzi dei dispositivi monouso e prezzi dei poliuso.

La fornitura ammonta complessivamente – per il periodo quadriennale di durata dell'appalto (opzione di proroga inclusa) – a €. **22.516.773,20**, al netto di IVA.

Per il dettaglio dell'importo dei singoli lotti, si rimanda all'allegato A.1.2, annesso al presente Progetto di gara.

All'importo complessivo posto a base di gara, derivante dalla sommatoria degli importi dei singoli Enti, è stata applicata una contingency in aumento del 20% per un valore di €. **4.503.354,64**, al netto di IVA.

▪ ***Commissione Giudicatrice***

La Commissione Giudicatrice, nel periodo transitorio in attesa dell'operatività dell'Albo dei Commissari istituito presso ANAC di cui all'art. 77 D.Lgs. n. 50/2016, viene nominata in attuazione delle Linee Guida regionali approvate con Decreto del Direttore Generale n. 3802 del 20/06/2021 e della linea guida ANAC n. 5/2018.

In seduta pubblica - fissata in data successiva al termine di scadenza di presentazione delle offerte e comunicata agli operatori economici concorrenti tramite la piattaforma Sintel, mediante sorteggio vengono individuati i componenti della Commissione giudicatrice in n. 3 (tre) nominativi tra esperti nello specifico settore cui afferisce l'oggetto del contratto.

Il primo dei nominativi sorteggiato viene scelto quale Presidente della Commissione stessa.

▪ ***Criterio di aggiudicazione e formula di aggiudicazione***

L'appalto è aggiudicato in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 2 del Codice.

La valutazione dell'offerta tecnica e dell'offerta economica sarà effettuata in base ai seguenti punteggi

	PUNTEGGIO MASSIMO
Offerta tecnica	70
Offerta economica	30
TOTALE	100

Il Punteggio Totale (PTOT) per ciascuna offerta sarà così determinato:

$$P_{TOT} = PT + PE$$

dove:

PT = somma dei punti attribuiti all'Offerta tecnica;

PE = somma dei punti attribuiti all'Offerta economica.

Criteri di valutazione dell'offerta tecnica:

□ **QUALITA'**: massimo punti 70, diversamente in relazione alla tipicità dei singoli prodotti di

interesse, sulla base dei parametri di valutazione indicati nel Capitolato Tecnico e Prestazionale allegato al presente progetto e secondo i metodi di attribuzione dei punteggi previsti nella tabella seguente:

Tipologia di criterio	Modalità di determinazione dei coefficienti	Formule / Scale utilizzate	Identif.
criteri di natura qualitativa con caratteristiche intangibili	I coefficienti saranno determinati attraverso la media dei coefficienti attribuiti discrezionalmente dai singoli commissari e la successiva trasformazione della media dei coefficienti attribuiti ad ogni offerta da parte di tutti i commissari in coefficienti definitivi, riportando a 1 la media più alta e proporzionando a tale media massima le medie provvisorie prima calcolate.	Si utilizzerà una scala di valori del tipo (meramente esemplificativi): eccellente coeff. 1,0 ottimo coeff. 0,7 buono coeff. 0,5 discreto coeff. 0,3 sufficiente coeff. 0,1 non valutabile coeff. 0,0	Q1
criteri di natura qualitativa con caratteristiche intangibili	I coefficienti saranno determinati attraverso confronto a coppie. Ogni commissario valuta quale dei due elementi che formano ciascuna coppia sia da preferire. Inoltre, tenendo conto che la preferenza tra un elemento e l'altro può essere più o meno forte, attribuisce un punteggio che varia da 1 (parità), a 2 (preferenza minima), a 3 (preferenza piccola), a 4 (preferenza media), a 5 (preferenza grande), a 6 (preferenza massima). In caso di incertezza di valutazione sono attribuiti punteggi intermedi. La somma delle valutazioni attribuite per ogni coppia di offerta da parte di tutti i commissari viene trasformata in coefficiente definitivo, riportando a 1 la media più alta e proporzionando a tale media massima le altre valutazioni effettuate.		Q2

	Nel caso in cui le offerte da valutare siano in numero inferiore a 3, il metodo del confronto a coppie, ancorché previsto dal bando, non si applica. In tal caso viene utilizzato il metodo Q 1.		
criteri qualitativi di natura tangibile e misurabile oggettivamente	i valori risultanti dalla misurazione oggettiva dei parametri saranno trasformati mediante formule matematiche cioè: coefficiente pari a 1 all'offerta più vantaggiosa per l'amministrazione aggiudicatrice; <ul style="list-style-type: none"> coefficiente pari a 0 pari al valore posto a base di gara; coefficienti variabili da 0 a 1 determinati per interpolazione lineare per le diverse offerte fra i due valori 	Per i parametri che valorizzano al rialzo le caratteristiche tecniche (offerta maggiore → migliore coefficiente) si utilizzerà la formula (Valore offerta da valutare – Valore a base Gara) / (Valore offerta massima – Valore a Base di gara).	Q 3
		Nel caso in cui non sia fissato il valore a base di gara si assumerà come tale il valore dell'offerta minima, diminuito del 20%.	Q 3 *
		Per i parametri che valorizzano al ribasso le caratteristiche tecniche (offerta minore → migliore coefficiente) si utilizzerà la formula (Valore a base Gara - Valore offerta da valutare) / (Valore a Base di gara - Valore offerta minima)	Q 4
		Nel caso in cui non sia fissato il valore a base di gara si assumerà come tale il valore dell'offerta massima, aumentato del 20%.	Q 4 *

Per i criteri qualitativi di natura tangibile che prevedono la valutazione della presenza/assenza di una determinata caratteristica	Coefficiente 1 (presenza) o 0 (assenza)		Q 5

I coefficienti così ottenuti saranno trasformati in punteggi moltiplicando i valori ottenuti secondo la procedura sopra illustrata per i pesi attribuiti a ciascun parametro di valutazione.

In tutte le operazioni di calcolo saranno utilizzati tre decimali dopo la virgola; il valore sarà eventualmente arrotondato, per eccesso o per difetto, a seconda che la quarta cifra decimale risulti rispettivamente maggiore (o uguale) di 5 oppure minore di 5.

Alla Ditta che avrà ottenuto il maggior punteggio derivante dalla somma dei punteggi assegnati ai vari criteri qualitativi in base alla tabella sopra esposta verranno attribuiti punti 70 e proporzionalmente alle altre secondo la seguente formula:

$$P_i \times 70 / P_{\text{mig}}$$

ove

P_i = punteggio conseguito dalla Ditta presa in esame;

P_{mig} = miglior punteggio conseguito;

Metodo di attribuzione del coefficiente per il calcolo del punteggio dell'offerta economica.

□ **PREZZO:** massimo punti 30, secondo la seguente formula:

Per ribassi percentuali inferiori o uguali alla media aritmetica dei ribassi percentuali di tutte le offerte ammesse:

$$p = 30 \times 0,90 \times (R / R_{\text{Medio}})$$

Per ribassi percentuali maggiori della media aritmetica dei ribassi percentuali di tutte le offerte ammesse:

$$p = 30 \times \left[0,90 + (1,00 - 0,90) \times \frac{R - R_{\text{Medio}}}{R_{\text{Max}} - R_{\text{Medio}}} \right]$$

Dove:

p = punteggio;

R = ribasso in percentuale dell'offerta da valutare rispetto alla base d'asta;

R_{Max} = ribasso in percentuale dell'offerta più bassa presentata rispetto alla base d'asta,

R_{Medio} = media dei ribassi rispetto alla base d'asta in percentuale delle offerte ammesse.

utilizzando anche nei rapporti tre decimali dopo la virgola.

Nel caso in cui le offerte da valutare (ammesse all'apertura della busta economica) in un lotto fossero soltanto due, al fine di non frustrare la ratio del metodo di aggiudicazione adottato e garantire un idoneo rapporto ponderale tra gli elementi soggetti a valutazione, si utilizzerà per quel lotto la seguente formula

- **PREZZO:** massimo punti 30, secondo la seguente formula:

$$p = (30 \times P_{\min}) / P \text{ con}$$

P = prezzo dell'offerta presa in considerazione; P_{min} = prezzo dell'offerta con valore assoluto più basso

Metodo per il calcolo dei punteggi:

Il Punteggio Totale (PTOT) per ciascuna offerta sarà così determinato:

$$P_{\text{TOT}} = PT + PE$$

dove:

PT = somma dei punti attribuiti all'Offerta tecnica;

PE = somma dei punti attribuiti all'Offerta economica.

I prezzi unitari offerti dovranno essere espressi in Euro – esenti IVA - con 5 (cinque) cifre decimali dopo la virgola e con modalità solo in cifre (SINTEL accetta solo 5 decimali dopo la virgola).

Saranno accettate offerte con prezzo uguale o inferiore alla base d'asta unitaria.

LA DIRIGENTE RUP

(Dott.ssa Tiziana TAZZOLI)

*Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del
D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate*

Allegati:

- A-1 Capitolato Tecnico prestazionale e descrittivo
- A- 2 Schema di convenzione