

DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE n.148 del 17 dicembre 2021

OGGETTO: PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI VALVOLE CARDIACHE, TUBI VALVOLATI E ANELLI VALVOLARI PER LE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE CAMPANIA -INDIZIONE.

PREMESSO

- che la Regione Campania in attuazione dell'art. 6, comma 1, della L.R. n. 28 del 24/12/2003, modificato dall'art. 1, comma 2, lettera d), della L.R. n. 24 del 29/12/2005, ha costituito "una società per azioni unipersonale ai fini della elaborazione e della gestione di un progetto complessivo, finalizzato al compimento di operazioni di carattere patrimoniale, economico e finanziario, da integrarsi con gli interventi per il consolidamento ed il risanamento della maturata debitoria del sistema sanitario regionale e per l'equilibrio della gestione corrente del debito della sanità", denominata So.Re.Sa. S.p.A. con sede in Napoli al Centro Direzionale, Isola F/9;
- che la legge finanziaria n. 296 del 27/12/2006, all'art.1, comma 455, ha statuito che: "ai fini del contenimento e della razionalizzazione della spesa per l'acquisto di beni e servizi, le regioni possono costituire centrali di acquisto anche unitamente ad altre regioni, che operano quali centrali di committenza ai sensi dell'articolo 33 del codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture, di cui al decreto legislativo 12/04/2006, n. 163, in favore delle amministrazioni ed enti regionali, degli enti locali, degli enti del Servizio sanitario nazionale e delle altre pubbliche amministrazioni aventi sede nel medesimo territorio";
- che l'art. 9 del decreto legge n. 66 del 24/04/2014 (Misure urgenti per la competitività e la giustizia sociale), convertito dalla legge 23/06/2014, n. 89 prevede al comma 1, che: "Nell'ambito dell'Anagrafe unica delle stazioni appaltanti (...) operante presso l'Autorità per la vigilanza dei contratti pubblici di lavori, forniture e servizi è istituito l'elenco dei soggetti aggregatori di cui fanno parte Consip S.p.A. ed una centrale di committenza per ciascuna regione, qualora costituita ai sensi dell'art. 1 comma 455, della legge 27/12/2006, n. 296" ed, al comma 5, che: "Ai fini del perseguimento degli obiettivi di finanza pubblica attraverso la razionalizzazione della spesa per l'acquisto di beni e servizi, le regioni costituiscono ovvero designano, entro il 31/12/2014, ove non esistente, un soggetto aggregatore secondo quanto previsto al comma 1. (...)";
- che, pertanto, nel perseguimento dei fini sopra indicati, ai sensi del comma 15 dell'art. 6, della L.R. n. 28 del 24/12/2003 della Regione Campania così come modificato dalla L.R. n.5 del 29/05/2021, la So.Re.Sa. costituisce centrale di committenza regionale ai sensi dell'articolo 3, comma 1, lett. i) del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 (Codice dei contratti pubblici) e soggetto aggregatore ai sensi dell'articolo 9 del decreto-legge 24/04/2014, n. 66 (Misure urgenti



per la competitività e la giustizia sociale), convertito dalla legge 23/06/2014, n. 89, che aggiudica appalti pubblici o conclude accordi quadro di lavori, forniture o servizi destinati alle ASL e AO, alle società partecipate in misura totalitaria dalla Regione Campania, ivi comprese quelle in house, ad eccezione di EAV Srl e di Sviluppo Campania S.p.A., agli enti anche strumentali della Regione, diversi da quelli del trasporto su ferro e su gomma, agli enti locali e alle altre pubbliche amministrazioni aventi sede nel medesimo territorio;

- che il D.P.C.M. 11/11/2014 "Requisiti per l'iscrizione nell'elenco dei soggetti aggregatori (...)" all'art. 1, co. 2, ha stabilito che: "resta comunque ferma l'iscrizione all'elenco della Consip S.p.A. e di una centrale di committenza per ciascuna regione ove costituita ai sensi dell'art. 1, comma 455, della legge 27/12/2006, n. 296, ovvero individuata ai sensi del medesimo art. 9, comma 5, del decreto-legge n. 66 del 2014 convertito dalla legge n. 89/2014";

- che con delibera ANAC n. 643 del 22 settembre 2021, è stata confermata l'iscrizione (già disposta con Delibera n. 58/2015 e 31/2018) della So.Re.Sa. per la Regione Campania nell'elenco dei Soggetti Aggregatori di cui al predetto art. 9 del D.L. n. 66 del 24/04/2014 convertito dalla Legge n. 89 del 23/06/2014.

CONSIDERATO che con Determinazione Dirigenziale n. 380 del 22/12/2020 è stato approvato il piano delle iniziative di gare centralizzate per la fornitura di beni e servizi che So.Re.Sa. intende espletare nell'anno 2021 tra le quali è compresa, tra le altre, anche l'affidamento della fornitura di "Protesi vascolari".

DATO ATTO

- dell'Avviso di pre-informazione n. 2020/S/ 255-639667 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea n. S255/del 31/12/2020;

- che la Direzione Acquisti di So.Re.Sa. SpA ha provveduto a predisporre i sottoelencati atti di gara: Disciplinare di Gara e relativi allegati; Capitolato Tecnico e relativi allegati; Schema di Accordo Quadro; Patto di Integrità.

RITENUTO

- pertanto, di indire una PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI VALVOLE CARDIACHE, TUBI VALVOLATI E ANELLI VALVOLARI PER LE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE CAMPANIA, da aggiudicarsi secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 2, del Codice, per un periodo di 36 (trentasei) mesi, e per un importo complessivo a base d'asta pari a € 25.615.500,00 oltre IVA;

DATO ATTO che la procedura sarà interamente gestita con sistemi telematici ai sensi dell'art. 58 del Codice.



Tanto premesso, il Direttore Generale, in virtù dei poteri conferitigli con verbale del Consiglio di Amministrazione del 15 novembre 2021,

DETERMINA

per i motivi citati in premessa,

1) di **indire** una "PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI VALVOLE CARDIACHE, TUBI VALVOLATI E ANELLI VALVOLARI PER LE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE CAMPANIA", da aggiudicarsi secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 2, del Codice, per un periodo di 36 (trentasei) mesi, e per un importo complessivo a base d'asta pari a **€ 25.615.500,00** oltre IVA per i lotti di cui all'elenco allegato Sub.1);

2) di **approvare** i seguenti atti di gara allegati alla presente Determinazione di cui formano parte integrante e sostanziale: Disciplinare di Gara e relativi allegati; Capitolato Tecnico e relativi allegati; Schema di Accordo Quadro; Patto di integrità;

3) di **nominare** quale Responsabile Unico del Procedimento, fino all'aggiudicazione efficace, ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50/2016, la dott.ssa Maria Rosaria Falanga, funzionario in servizio presso So.Re.Sa. S.p.A;

4) di **pubblicare** il Bando di Gara della procedura in oggetto secondo la forma e la modalità di cui agli artt. 72 e 73 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. e di pubblicare gli atti della presente procedura di gara sul portale So.Re.Sa. http://soresa.it, alla sezione "Società Trasparente/Bandi di gara e contratti" e sulla piattaforma informatica del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti "Osservatorio Contratti Pubblici" (https://www.serviziocontrattipubblici.it), ai sensi dell'art. 29, comma 1 del D.Lgs. su indicato;

5) di **pubblicare** la presente Determinazione sul portale internet <u>www.soresa.it</u>, nella sezione "Società trasparente/provvedimenti/provvedimenti-dirigenti/determinazioni del Direttore Generale", ai sensi dell'art. 29, comma 1, del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii..

Il presente atto è immediatamente esecutivo.

Il Direttore Generale Ing. Di Bello Alessandro

Pubblicato il 17.12.2021



ALLEGATO SUB.1) ALLA DETERMINAZIONE n.148 del 2021

LОТТО	DESCRIZIONE	CIG	PREZZO A BASE D'ASTA	QUANTITA' ANNUALE	QUANTITA' TRIENNALE	VALORE COMPLESSIVO TRIENNALE
1	Valvole cardiache biologiche aortiche porcine con supporto	9024353BAC	2.400,00 €	90	270	648.000,00 €
2	Valvole cardiache biologiche mitraliche porcine con supporto	902442249F	2.400,00 €	115	345	828.000,00 €
3	Valvole cardiache biologiche aortiche pericardiche con lembi interni o esterni allo stent per impianto sopraanulare e/o intraanulare	902444037A	2.800,00 €	290	870	2.436.000,00 €
4	Valvole cardiache biologiche aortiche pericardiche con stent espandibile	90244625A1	3.650,00 €	240	720	2.628.000,00 €
5	Valvole cardiache biologiche mitraliche pericardiche con stent espandibile	902449942A	2.300,00 €	20	60	138.000,00 €
6	Valvole cardiache biologiche aortiche pericardiche ad impianto facilitato e/o sutureless	902452599D	5.500,00 €	115	345	1.897.500.00 €
7	Valvole cardiache biologiche mitraliche pericardiche per impianto sopraanulare e/o intraanulare	9024538459	2.900,00 €	61	183	530.700,00 €
8	Valvole cardiache meccaniche aortiche bileafleats e/o ad impianto intra/sopra-anulare	9024555261	2.500,00 €	240	720	1.800.000,00 €
9	Valvole cardiache meccaniche mitraliche con	902457855B	2.600,00 €	50	150	390.000,00 €



	1	/		1	Ī	
	sistema di					
	protezione degli elementi mobili					
	elementi mobili					
	Valvole cardiache					
4.6	meccaniche	0004500455		0.4	070	
10	mitraliche ad	90245931BD	2.600,00 €	91	273	709.800,00 €
	impianto sopra/intra-anulare					
	Tubi valvolati					
	biologici per					
11	impianto in sede	9024606C74	T 200 00 £	20	60	219 000 00 6
11	aortica, con protesi	9024606C74	5.300,00 €	20	60	318.000,00€
	valvolare in					
	pericardio					
	Tubi valvolati meccanici aortici					
12	con protesi	90246386DE	2.900,00 €	45	135	391.500,00 €
14	vascolare tipo	30240300DE	2.500,00 €	7-7	135	331.300,00 €
	Valsalva					
	Tubi valvolati					
13	meccanici aortici	9024654413	3.100,00 €	55	165	511.500,00 €
13	con protesi	3024034413	0.200,00 0	33	103	512.500,00
	vascolare retta					
	Tubi valvolati meccanici con					
	necessità di ridotto					
14	dosaggio di terapia	9024670148	2.800,00 €	30	90	252.000,00€
	anticoagulante per		,			,
	la chirurgia della					
	radice aortica					
	Tubi valvolati					
15	completamente biologici con protesi	9024686E78	2.800,00 €	20	60	168.000,00€
	biologica					
	Tubi valvolati					
16	meccanici retti in	9024709177	3 .900,00 €	150	450	1.755.000,00€
16	dacron per aorta					1./33.000,00 €
	ascendente					
	Tubi retti in					
	poliestere e collagene bovino					
17	che riproducano	9024722C2E	1.500,00 €	130	390	585.000,00 €
1,	l'anatomia normale	302-112C2L	1.500,00 €	130	330	303.000,00 €
	della radice aortica					
	(seno di Valsalva)					
	Tubi meccanici retti					
18	con trattamento	9024733544	2.800,00€	120	360	1.008.000,00€
	impermeabilizzante					



i	1	/		,	•	,
19	Tubi in poliestere e collagene bovino per aorta ascendente e arco aortico	9024745F28	1.300,00 €	100	300	390.000,00 €
20	Tubi ibridi per il trattamento chirurgico delle patologie arco aortico e aorta discendente con coinvolgimento o meno dell'aorta toracica ascendente.	9024757911	14.000,00 €	20	270	3.780.000,00 €
21	Tubi ibridi per la correzione della patologia arco aortico e aorta toracica discendente one step	9024777992	14.000,00 €	71	213	2.982.000,00 €
22	Anelli mitralici flessibili completi	9024786102	1.200,00€	40	120	144.000,00€
23	Anelli mitralici semirigidi completi e/o a variabilità di forma	9024803F05	1.300,00 €	105	315	409.500,00 €
24	Anelli mitralici rigidi	902481481B	1.200,00€	40	120	144.000,00 €
25	Anelli tricuspidali flessibili	9024825131	1.100,00 €	20	60	66.000,00 €
26	Anelli tricuspidali semirigidi	902484300C	1.500,00 €	80	240	360.000,00 €
27	Anelli tricuspidali rigidi	9024864160	1.400,00 €	45	135	189.000,00€
28	Anelli per anuloplastica mitralica in patologia ischemica	9024878CEA	1.300,00€	15	45	58.500,00 €



29	Anelli per anuloplastica mitralica a flessibilità posteriore progressiva con passaggio dei punti dedicato	90248917A6	1.300,00 €	25	75	97.500,00 €
	VALORE COMPLESSIVO					