

[Avviso di rettifica
Errata corrige](#)[Atti correlati](#)[PERMALINK](#)[TORNA AL SOMMARIO](#)

AZIENDA TUTELA SALUTE - ATS SARDEGNA

ASSL Cagliari

*Sede legale: via E. Costa n. 57 (Piazza Fiume) - 07100 Sassari
(SS), Italia*

Punti di contatto: S.C. Acquisti di Beni: R.U.P. dott.ssa Maria

Alessandra De Virgiliis - Tel. 0706093886 - E-mail:

*mariaalessandra.devirgiliis@atssardegna.it - Referente procedura di
gara: Alessandra Ventura - E-mail: alessandra.ventura@atssardegna.it*

- Tel. +39 07816683500

Codice Fiscale: 92005870909

(GU 5^a Serie Speciale - Contratti Pubblici n.152 del 30-12-2020)

Bando di gara n. 7928801 - Procedura aperta ex art. 60 D.Lgs. 50/2016
- Affidamento fornitura reti miste chirurgiche in materiale
semiassorbibile e altro biomateriale - CND P90

Sezione T - Amministrazione aggiudicatrice

SEZIONE I. Amministrazione aggiudicatrice

I.1) Denominazione e indirizzi: Denominazione ufficiale: AZIENDA TUTELA SALUTE - ATS SARDEGNA ASSL Cagliari, Via E. Costa N. 57 (Piazza Fiume), 07100 Sassari (SS), Italia; Punti di contatto: S.C. Acquisti di Beni: RUP Dott.ssa Maria Alessandra De Virgiliis - Tel 0706093886; email: mariaalessandra.devirgiliis@atssardegna.it - Referente procedura di gara: Alessandra Ventura E-mail: alessandra.ventura@atssardegna.it

Tel.: +39 07816683500 URL amministrazione: www.atssardegna.it;

I.3) Organismo di diritto pubblico/Settore attività': salute.

Sezione II: Oggetto

Procedura aperta ex art. 60 D.LGS 50/2016 Affidamento fornitura reti miste chirurgiche in materiale semiassorbibile e altro biomateriale - CND P90. GARA N° 7928801 CIG 8494774D41.

II.1.1) codice NUTS ITG2.

II.1.2) CPV principale 33190000

II.1.3) Appalto pubblico di forniture

II.1.4) Breve descrizione: Affidamento fornitura reti miste chirurgiche in materiale semiassorbibile e altro biomateriale - CND P90. Durata di mesi 48 (4 anni) decorrenti dalla data di stipula del contratto. Valore del contratto stimato ex art. 35 c. 4 del D.Lgs 50/2016, al netto IVA: A) Fornitura annuale 3.377.750,00 EUR; B) Fornitura quadriennale 13.511.000,00 EUR; C) Opzione estensione 20% ex art. 106 c. 12 D.Lgs 50/2016 2.702.200,00 EUR D) Oneri da DUVRI (non soggetti a ribasso) 0 EUR; Totale al netto IVA 16.213.200,00 EUR;

II.1.6) Informazioni relative ai lotti: L' appalto e' suddiviso in lotti. Le offerte vanno presentate per tutti i lotti



II.3) Durata appalto: mesi 12 .

II.2) Descrizione e valore lotti: 1 Patch sintetico in acido poliglicolattico e polidiossanone, EUR 4.800,00; 2 Patch sintetico in acido poliglicolattico e polidiossanone, EUR 67.200,00; 3 Patch sintetico in acido poliglicolattico e polidiossanone, EUR 168.000,00; 4 Reti chirurgiche, assorbibili, composte da fibre di copolimero di acido poliglicolico/lattico, EUR 52.800,00; 5 Reti chirurgiche, assorbibili, composte da fibre di copolimero di acido poliglicolico/lattico, EUR 96.000,00; 6 Reti chirurgiche assorbibili, preformate a sacchetto, in copolimero di acido glicolico/lattico, EUR 187.200,00; 7 Reti chirurgiche, assorbibili, in copolimero di acido glicolico/lattico, preformate a cuscinetto, EUR 110.400,00; 8 Protesi inguinali ad autoregolazione dinamica, EUR 48.000,00; 9 Reti in polipropilene incolore, per ernie inguinali, EUR 96.000,00; 10 Reti in polipropilene incolore, per ernie inguinali, EUR 62.400,00; 11 Reti in polipropilene incolore, per ernie inguinali, EUR 136.800,00; 12 Reti chirurgiche a composizione mista EUR 31.200,00; 13 Reti chirurgiche a composizione mista, EUR 48.000,00; 14 Reti chirurgiche a composizione mista, EUR 136.800,00; 15 Reti chirurgiche a composizione mista, EUR 936.000,00; 16 Rete in PGA-TMC(acido poliglicolico, carbonato di trimetilene) e monofilamento in e-PTFE EUR 667.200,00; 17 Reti chirurgiche semi assorbibili, EUR 3.600,00; 18 Protesi circolare ad autoespansione parzialmente assorbibile, EUR 230.400,00; 19 Protesi semiassorbibile doppio strato in polipropilene leggero e acido poliglicolico, EUR 1.536.000,00; 20 Protesi semiassorbibile doppio strato in polipropilene leggero e acido poiglicolico, EUR 48.000,00; 21 MESH biologica, biocompatibile, per

la riparazione chirurgica delle membrane e dei tessuti molli, EUR 873.600,00; 22 Protesi per ricostruzione parietale in derma suino EUR 192.000,00; 23 Rete biologica derivata da dermobovino neonatale EUR 734.400,00; 24 Matrice di collagene di origine suina a struttura aperta, EUR 638.400,00; 25 Rete biologica per la ricostruzione mammaria-prepectorale, EUR 124.800,00; 26 Rete biologica per la ricostruzione mammaria-sottomuscolare, EUR 360.000,00; 27 Colla chirurgica sintetica, a base di polietilenglicole, EUR 211.200,00; 28 Reti in PTFE (teflon) compatibili per il contatto viscerale con due versanti EUR 43.200,00; 29 Reti in PTFE (teflon) compatibili per il contatto viscerale con due versanti EUR 110.400,00; 30 Reti in PTFE (teflon) compatibili per il contatto viscerale con due versanti EUR 153.600,00; 31 Reti in PTFE (teflon) compatibili per il contatto viscerale con due versanti EUR 158.400,00; 32 Reti chirurgiche di polipropilene, monofilamento, non assorbibili, EUR 6.240,00; 33 Reti chirurgiche di polipropilene, monofilamento, non assorbibili, piane, EUR 8.640,00; 34 Reti chirurgiche di polipropilene, monofilamento, non assorbibili, piane, EUR 8.640,00; 35 Reti chirurgiche di polipropilene, monofilamento, non assorbibili, piane, EUR 3.840,00; 36 Reti chirurgiche a due componenti polipropilene e PTFE, non assorbibile, EUR 52.800,00; 37 Reti chirurgiche a due componenti polipropilene e PTFE, non assorbibile EUR 100.800,00; 38 Reti chirurgiche a due componenti polipropilene e PTFE, non assorbibile, EUR 120.000,00; 39 Reti chirurgiche di polipropilene, monofilamento, non assorbibili, EUR 16.800,00; 40 Plug in polipropilene, monofilamento, pretagliato, piatto circolare, EUR 2.880,00; 41 Plug in polipropilene, volumetrico, per chirurgia dell'ernia misure



piccola e media EUR 16.800,00; 42 RETI IN POLIPROPILENE Rete sterile a maglia elastica per uso chirurgico non assorbibile a base di polipropilene monofilamento EUR 33.600,00; 43 Rete composita per laparoceli e recidive da trocar EUR 220.800,00; 44 Rete composita per ernie ombelicali EUR 67.200,00; 45 RETI IN PTFE Protesi per il trattamento chirurgico dei laparoceli EUR 446.400,00; 46 Rete in e-PTFE per l'utilizzo intraperitoneale del laparocele EUR 225.600,00; 47 Rete in e-PTFE per l'utilizzo intraperitoneale del laparocele EUR 153.600,00; 48 Protesi per il trattamento e la correzione del cistocele e del rettocele EUR 148.800,00; 49 Protesi per il trattamento del prolasso apicale EUR 62.400,00; 50 Rete in PGA-TMC . EUR 216.000,00; 51 Rete in poliestere monofilamento a due superfici, EUR 319.200,00; 52 Rete in poliestere monofilamento a due superfici, EUR 216.960,00; 53 Rete in poliestere monofilamento a due superfici, EUR 28.800,00; 54 Rete in poliestere monofilamento a due superfici, EUR 259.200,00; 55 Rete in poliestere monofilamento con microancorette autoancoranti EUR 201.600,00; 56 Rete in poliestere monofilamento con microancorette autoancoranti EUR 148.800,00; 57 Rete in poliestere monofilamento con microancorette autoancoranti EUR 134.400,00; 58 Rete in polipropilene monofilamento con microancorette autoancoranti EUR 90.720,00; 59 Rete leggera per ernie inguinali/laparocele in chirurgia open EUR 91.200,00; 60 Plug tridimensionale leggero (plug 3D) EUR 22.560,00; 61 Rete a medio peso per ernie EUR 33.600,00; 62 Rete chirurgica per il trattamento delle ernie parastomali EUR 225.600,00; 63 Rete presagomata ad epsilon per colposacropessi EUR 21.600,00; 64 Protesi in polipropilene titanizzato presagomato EUR 196.800,00; 65 Protesi in polipropilene titanizzato presagomato EUR 115.200,00; 66 Mesh in polipropilene



66 Rete in polipropilene monofilamento macroporosa ultraleggera isoelastica EUR 76.800,00; 67 Sistema per riparazione dei difetti anteriori del pavimento pelvico a singola incisione EUR 105.600,00; 68 Sistema per riparazione difetto posteriore del pavimento pelvico a singola incisione EUR 48.000,00; 69 Sistema per riparazione del difetto centrale (volta vaginale) del pavimento pelvico a singola incisione EUR 64.800,00; 70 Rete monofilamento completamente riassorbibile in materiale biocompatibile (P4HB) EUR 566.400,00; 71 Rete monofilamento completamente riassorbibile in materiale biocompatibile (P4HB) EUR 499.200,00; 72 Protesi per ernie inguinali per chirurgia open, EUR 163.200,00; 73 protesi per ernie inguinali per chirurgia open EUR 163.200,00; 74 Protesi per ernie inguinali per chirurgia open EUR 45.600,00; 75 Rete Chirurgica in Polipropilene monofilamento EUR 110.400,00; 76 Rete Chirurgica piana in fibre intrecciate di Polipropilene monofilamento EUR 158.400,00; 77 Rete circolare, semiriassorbibile, pluristratificata, EUR 81.600,00; 78 Dispositivo formato da rete presagomata e plug, EUR 110.400,00; 79 Dispositivo tridimensionale per la riparazione delle ernie inguinali, EUR 67.200,00; 80 Dispositivo formato da rete presagomata e plug EUR 21.600,00; 81 Rete in polipropilene monofilamento a struttura leggera macroporosa, EUR 23.040,00; 82 Rete in polipropilene titanizzato, EUR 4.800,00; 83 Rete in polipropilene titanizzato, EUR 5.280,00; 84 Rete in polipropilene leggero macroporoso rivestita di un collante autoadesivo, EUR 43.200,00; 85 Pasta di matrice acellulare di collagene in derma porcino EUR 16.800,00; 86 Matrice biologica presagomata per la ricostruzione mammaria EUR 88.800,00; 87 Matrice fluida di collagene granulare in siringa da 3ml ca. EUR 52.800,00; 88

^

Acido ialuronico purissimo EUR 52.800,00; 89 Acido ialuronico purissimo EUR 9.600,00; 90 Kit pronto con Idrogel bio-riassorbibile di rivestimento EUR 9.600,00; 91 Matrice monouso sterile di collagene derivata da derma suino EUR 182.400,00; 92 Sostituto dermico di collagene bovino EUR 158.400,00; 93 Dispositivo incisione singola senza punti di ancoraggio EUR 60.000,00; 94 Rete protesica in polipropilene titanizzata presagomata a tasca, EUR 72.000,00; 95 Rete protesica in polipropilene titanizzata presagomata (mesh), EUR 38.400,00; 96 Kit composto da un plug tridimensionale con striature in polidiossanone e rete piana preformata, EUR 19.680,00; 97 Mesh presagomata monofilamento in polipropilene titanizzata EUR 52.800,00; 98 Matrice di collagene biologica per la rigenerazione tissutale EUR 28.800,00; 99 Sostituto dermico a doppio strato per rigenerazione del derma. EUR 134.400,00; 100 Sostituto dermico a singolo strato per rigenerazione del derma. EUR 211.200,00; 101 Sostituto dermico a matrice fluida granulare di natura bovina EUR 33.600,00; 102 Sostituto dermico a doppio strato. EUR 134.400,00; 103 Sostituto dermico a singolo strato EUR 213.120,00;

Sezione III: Informazioni di carattere giuridico, economico, finanziario e tecnico

III.1) Condizioni di partecipazione

III.1.1) Abilitazione all'esercizio dell'attività professionale, inclusi i requisiti relativi all'iscrizione nell'albo professionale o nel registro commerciale Elenco e breve descrizione delle condizioni:

REQUISITI DI IDONEITA' PROFESSIONALE (art. 83 comma 1 lett. a) del D.Lgs 50/2016) Vedasi Parte IV: "Criteri di selezione" - Lettera A del modello allegato DGUE.



III.1.2) Capacita' economica e finanziaria Criteri di selezione indicati nei documenti di gara

III.1.3) Capacita' professionale e tecnica Criteri di selezione indicati nei documenti di gara.

Sezione IV: Procedura

IV.1.1) Procedura aperta. IV.2.1) Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente piu' vantaggiosa. IV.2.2) Termine per il ricevimento delle offerte: 10/02/2021 ore: 13:00. IV.2.4) Lingua:Italiano. IV.2.6) Periodo minimo validita' offerta mesi: 6. IV.2.7)Data apertura offerte: 17/02/2021 ore: 10:00.

Sezione VI: Altre informazioni

VI.3) Informazioni complementari: La procedura di gara e' telematica. Per partecipare alla gara e' necessario abilitarsi all'indirizzo: www.sardegnaecat.it. La documentazione di gara e' disponibile sul profilo del committente: www.atssardegna.it, nella sezione bandi e gare e sulla piattaforma in cui si svolge la gara. Le richieste di chiarimenti dovranno essere effettuate esclusivamente tramite apposito spazio della RDO Qualifica «messaggi» presente sulla piattaforma di gara entro il giorno 26.01.2021, ore 13:00. Non saranno fornite risposte ai quesiti pervenuti con altre modalita' o successivamente al termine sopra indicato. Il termine previsto nel precedente punto IV 2.2) e' inderogabile e a pena di esclusione. Il presente bando non vincola ATS Sardegna che si riserva, in conformita' all'art. 95, comma 12 del D.Lgs. n. 50/2016, di non aggiudicare singoli lotti e/o di annullare/sospendere la procedura in qualunque fase precedente la stipula del contratto. I CIG (Codice identificativo gara) sono indicati nei documenti di gara.

Gli OO.PP. partecipanti sono esonerati dalla partecipazione del

Gli OO.EE. partecipanti sono esonerati dalla corresponsione dei contributi in favore dell'Autorita' nazionale anticorruzione ai sensi art. 65 D.Lgs. 19.5.2020, n. 34.

VI.4) Procedure di ricorso

VI.4.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso TAR Sardegna

VI.5) Il presente bando e' stato inviato per la pubblicazione alla G.U.U.E. in data: 21/12/2020.

Il direttore della struttura complessa acquisti beni
dott.ssa Maria Alessandra De Virgiliis

TX20BFK28511



Realizzazione Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato S.p.A.