

Regione Siciliana
Azienda Sanitaria Provinciale di
AGRIGENTO

ORIGINALE

DELIBERAZIONE DIRETTORE GENERALE N. 1224 DEL 03 GIU. 2026

OGGETTO: Procedura Negoziata RDO MePA sensi dell'art. 50 comma 1 lettera e) del D. LGS 36/ 2023 per affidamento fornitura in somministrazione per anni due di "Materiale di consumo "necessario per la U.O.C. Anatomia Patologica del P.O. di Sciacca - Approvazione atti ed autorizzazione a contrarre -

STRUTTURA PROPONENTE: UOC PROVVEDITORATO

PROPOSTA N. 1189 DEL 15-5-2026

Il Funzionario Istruttore

Petrucchi
Collaboratore Amministrativo P.le
(Dott.ssa Pina Maria Petrucci)

Il Direttore F.F. U.O.C Provveditorato
Dott.ssa Rosalia Calà

VISTO CONTABILE

Si attesta la copertura finanziaria:

() come da prospetto allegato (ALL. N. _____) che è parte integrante della presente delibera.

() Autorizzazione n. _____ del _____

C.E.

C.P.

€ 50.000,00

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

IL DIRETTORE F.F. U.O.C. e P.
SERVIZIO ECONOMICO FINANZIARIO
E PATRIMONIALE
Dr. Beatrice Salvato

RICEVUTA DALL'UFFICIO ATTI DELIBERATIVI IN DATA 19 MAG 2026

L'anno duemilaventisei il giorno TRE del mese di GIUGNO
nella sede dell'Azienda Sanitaria Provinciale di Agrigento

IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Giuseppe Capodieci, nominato con Decreto del Presidente della Regione Siciliana n.310/Serv.1°/S.G. del 21/06/2024, acquisito il parere del Direttore Amministrativo, dott.ssa Ersilia Raggi, nominata con delibera n. 60 del 14/01/2025 e del Direttore Sanitario, dott. Raffaele Elia, nominato con delibera n. 415 del 02/09/2024, con l'assistenza del Segretario verbalizzante DOTT.SSA TERESA CINQUE adotta la presente delibera sulla base della proposta di seguito riportata

PROPOSTA

Il Direttore F.F. della U.O.C. Servizio Provveditorato Dott.ssa Rosalia Calà

Visto l'Atto Aziendale di questa ASP, adottato con delibera n. 265 del 23/12/2019 ed approvato con D.A. n. 478 del 04/06/2020, di cui si è preso atto con Delibera n. 880 del 10/06/2020

PREMESSO CHE:

- con delibera n. 2146 del 29/11/2023, sono stati approvati gli atti di gara ed aggiudicato definitivamente la fornitura in somministrazione di materiale di consumo necessario per la U.O.C. Anatomia Patologica del P.O. di Sciacca;
- per scadenza naturale il contratto relativo alla fornitura di che trattasi ha cessato i suoi effetti;
- con nota prot. n. 193655 del 09/12/2025 che si allega al presente atto al fine di non interrompere le attività propria di Settore la dott.ssa Marilena Fiorino -Dirigente Responsabile dell'U.O.C. Anatomia Patologica del P.O. di Sciacca - ha richiesto l'acquisto di "Materiale di consumo" allegando in uno alla sopracitata nota il relativo capitolato tecnico;
- a fine esplorativo per determinare la disponibilità ed il valore di mercato dei prodotti oggetto della richiesta, si è pubblicata indagine di mercato sul sito web Aziendale www.aspag.it giusta nota prot. n. 15973 del 27/01/2025, che si allega al presente atto;
- In relazione all'indagine di mercato hanno manifestato interesse n.3 Operatori Economici e specificatamente:
 - Società EpreDia Srl
 - Società Menarini Srl
 - Società Lolicato Srl
- la società EpreDia Srl in uno con la manifestazione d'interesse giusta nota prot. n. 2025-0027-MI-FAB del 13/01/2026 richiedeva la possibilità per i lotti n. 1 e 5 di cui al capitolato tecnico, di dividere gli stessi per singole voci;
- con nota e-mail del 10/02/2026 la sopracitata nota è stata inoltrata alla dott.ssa Marilena Fiorino – Responsabile dell'U.O.C. Anatomia Patologica del P.O. di Sciacca- al fine di riscontrare nel merito;
- con e-mail del 11/02/2026, la dott.ssa Fiorino riscontrava la richiesta della società EpreDia Srl , dichiarando quanto segue: non è possibile dividere i lotti di che trattasi. stante la necessità per esigenze lavorative, di acquisire integralmente i prodotti elencati nei lotti 1 e 5
- con nota pec del 23/02/2026 la U.O.C. Servizio Provveditorato comunicava, alla società EpreDia Srl, quanto dichiarato dalla dott.ssa Marilena Fiorino – Responsabile dell'U.O.C. Anatomia Patologica del P.O. di Sciacca;

RILEVATO CHE:

- al fine di evadere la richiesta prot. n. 193655 del 09/12/202, ove veniva richiesto l'acquisto di "Materiale di consumo" necessario per il regolare svolgimento dell'attività lavorativa del servizio di che trattasi, è possibile procedere all'acquisto a mezzo RDO MePA ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera e) del D.lgs 36/2023 e con il criterio di aggiudicazione di cui all'art. 108 comma 3 del D.lgs 36/2023, criterio del minor prezzo, in quanto trattasi di forniture con caratteristiche standardizzate ovvero le cui condizioni sono definite dal mercato, per la durata di anni due;

DETERMINATA:

- in ragione della tipologia della fornitura richiesta l'appalto suddiviso in n. 8 (otto) lotti - importo complessivo a base d'asta in € 197.630,00 oltre IVA, per anni due, spesa determinata previa indagine di mercato, giusta prot. n. prot. n. 15973 del 27/01/2025 allegata al presente atto;

VISTI:

- l'allegato capitolato tecnico (redatto dal – Responsabile dell'U.O.C. Anatomia Patologica del P.O. di Sciacca)
- l'allegata lettera invito

RITENUTO:

- di dover nominare ai sensi dell'art.15 del D. lgs 36/2023 e responsabile unico del progetto la dott.ssa Pina Maria Petrucci (funzionario amministrativo in forza a questa U.O.C.) - punto istruttore Consip/MePA e direttore esecutivo del contratto (DEC) la dott.ssa Marilena Fiorino – Responsabile dell'U.O.C. Anatomia Patologica del P.O. di Sciacca come previsto nei casi di cui al combinato disposto dall'art. 8 comma 4 all.to 1.2. e dall'art. 32 commi 2e3 all.to II.14 del D.lgs. 36/2023 "per ragioni concernenti l'organizzazione interna della stazione appaltante, che impongono il coinvolgimento

di unità organizzativa diversa da quella cui afferiscono i soggetti che hanno curato l'affidamento“;

CHE:

- la fornitura verrà eseguita secondo le modalità meglio precisate nel capitolato tecnico;
- gli ordini informatici saranno emessi dalla competente Farmacia del P.O. di Sciacca secondo le esigenze di volta in volta manifestate dai Responsabili delle U.O. di interesse;

PRECISARE:

- che le risorse economiche complessivamente necessarie per l'esecuzione della fornitura ammontano complessivamente ad € 240.950,00 IVA inclusa + competenze interne pari al 2 % (art. 45 D.lgs 36/2023) pari ad € 3.950,00 di cui lo 1,60 per funzioni tecniche e lo 0,40 per quota fondo innovazione) ed € 268,60 per IRAP come da quadro economico che di seguito si riporta:

Procedura negoziata RDO MePA ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera e) del D.lgs 36/2023 per l'affidamento della fornitura in somministrazione per anni due di "materiale di consumo necessario per la U.O.C. Anatomia Patologica del P.O. di Sciacca;	€ 197.500,00
Iva aliquota 22%	€ 43.450,00
Competenze interne – art 45 Dlgs.36/2023	€ 3.950,00 di cui € 3.160,00 (80% per funzioni tecniche ex art 45 D.lgs 36/2023) C.E. C516040606 € 790,00 (20% per quota fondo innovazione ex art 45 D.lgs 36/2023) C.E. C516040607
IRAP	€ 268,60 (8,5% sulle funzioni tecniche) C.E. C 901010101
Totale	€ 245.168,60

DARE ATTO:

- che la complessiva spesa di € 245.168,60 IVA compresa nascente dall'adozione del presente atto deve essere imputata ai conti economici ed esercizi finanziari come di seguito si indica:
 - ✓ € 70.277,09 IVA compresa esercizio 2026 al Conto economico C501010503
 - ✓ € 120.475,00 IVA compresa esercizio 2027 al Conto economico C501010503
 - ✓ € 50.197,91 IVA compresa per l'esercizio 2028 al Conto economico C501010503
 - ✓ € 3.160,00 (80% per funzioni tecniche ex art 45 D.lgs 36/2023) C.E. C516040606 bilancio d'esercizio 2026
 - ✓ 790,00 (20% per quota fondo innovazione ex art 45 D.lgs 36/2023) C.E. C516040607 bilancio d'esercizio 2026
 - ✓ € 268,60 (8,5% sulle funzioni tecniche) per IRAP C.E. C 901010101 bilancio d'esercizio 2026
- che con successivo provvedimento si procederà alla liquidazione degli incentivi per le funzioni tecniche e per quota fondo innovazione del personale costituente il gruppo di lavoro giusto ordine di servizio prot.n. 83022 del 14/05/2026

PROPONE

Per le argomentazioni espone in premessa che si intendono riportate:

- 1) **AUTORIZZARE** l'indizione di procedura negoziata per l'affidamento della fornitura in somministrazione per anni due di "materiale di consumo necessario per la U.O.C. Anatomia Patologica del P.O. di Sciacca; tramite invio di RDO sul Me.P.A., da esperirsi ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera e) del D.lgs 36/2023 e con il criterio di aggiudicazione di cui all'art. 108 comma 3 del D.lgs 36/2023, criterio del minor prezzo, in quanto trattasi di forniture con caratteristiche standardizzate ovvero le cui condizioni sono definite dal mercato, per la durata di anni due
- 2) **APPROVARE** l'allegata lettera invito in uno con l'allegato capitolato tecnico
- 3) **DARE ATTO** che l'appalto è suddiviso in n. 8 (otto) lotti
- 4) **DARE ATTO** che gli ordini informatici saranno emessi dalla Farmacia del P.O. di Sciacca secondo le esigenze di volta in volta manifestate dai Responsabili delle U.O. di interesse
- 5) **DARE ATTO** che la complessiva spesa di € 245.168,60 IVA compresa nascente dall'adozione del presente atto deve essere imputata ai conti economici ed esercizi finanziari come di seguito si indica:

- ✓ € 70.277,09 IVA compresa esercizio 2026 al Conto economico C501010503
 - ✓ € 120.475,00 IVA compresa esercizio 2027 al Conto economico C501010503
 - ✓ € 50.197,91 IVA compresa per l'esercizio 2028 al Conto economico C501010503
 - ✓ € 3.160,00 (80% per funzioni tecniche ex art 45 D.lgs 36/2023) C.E. C516040606 bilancio d'esercizio 2026
 - ✓ 790,00 (20% per quota fondo innovazione ex art 45 D.lgs 36/2023) C.E. C516040607 bilancio d'esercizio 2026
 - ✓ € 268,60 (8,5% sulle funzioni tecniche) per IRAP C.E. C 901010101 bilancio d'esercizio 2026
- 6) **DARE ATTO** che con successivo provvedimento si procederà alla liquidazione degli incentivi ex art. 45 del D.lgs. 36/2023 per le funzioni tecniche e per quota fondo innovazione del personale costituente il gruppo di lavoro giusto ordine di servizio prot. n.83022 del 14/05/2026
- 7) **NOMINARE** ai sensi dell'art.15 del D. lgs 36/2023 e responsabile unico del progetto la dott.ssa Pina Maria Petrucci (funzionario amministrativo in forza a questa U.O.C.) - punto istruttore Consip/MePA - e direttore esecutivo del contratto (DEC) la dott.ssa Marilena Fiorino – Responsabile dell'U.O.C. Anatomia Patologica del P.O. di Sciacca come previsto nei casi di cui al combinato disposto dall'art. 8 comma 4 all.to 1.2. e dall'art. 32 commi 2e3 all.to II.14 del D.lgs. 36/2023 *“per ragioni concernenti l'organizzazione interna della stazione appaltante, che impongono il coinvolgimento di unità organizzativa diversa da quella cui afferiscono i soggetti che hanno curato l'affidamento “;*
- 8) **CURERÀ** l'esecuzione del presente provvedimento il SEF ed il Settore Provveditorato ognuno per le proprie competenze
- 12) **MUNIRE** il presente atto di clausola di immediata esecuzione al fine di garantire i LEA

Attesta, altresì, che la presente proposta, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza, è legittima e pienamente conforme alla normativa che disciplina la fattispecie trattata.

IL DIRETTORE F.F. U.O.C. PROVVEDITORATO
Dott.ssa Rosalia Calà

SULLA SUPERIORE PROPOSTA VENGONO ESPRESSI

Parere FAVOREVOLE
Data 3/06/2026

Parere Favorevole
Data 03/06/2026

Il Direttore Amministrativo
Dott.ssa Ersilia Riggi

Il Direttore Sanitario
Dott. Raffaele Elia

IL DIRETTORE GENERALE

Vista la superiore proposta di deliberazione, formulata dalla Dott.ssa Rosalia Calà Direttore F.F. della U.O.C. Provveditorato, che, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza, ne ha attestato la legittimità e la piena conformità alla normativa che disciplina la fattispecie trattata;

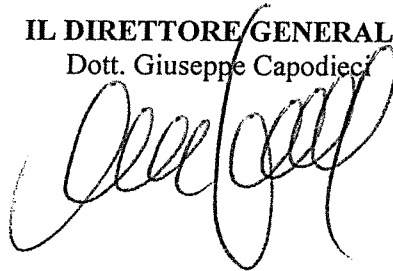
Ritenuto di condividere il contenuto della medesima proposta;

Tenuto conto del parere espresso dal Direttore Amministrativo e dal Direttore Sanitario;

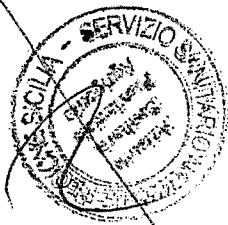
DELIBERA

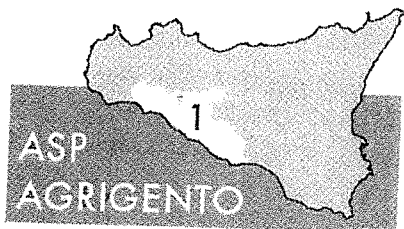
di approvare la superiore proposta, che qui si intende integralmente riportata e trascritta, per come sopra formulata e sottoscritta dalla Dott.ssa Rosalia Calà Direttore F.F. della U.O.C. Provveditorato

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Giuseppe Capodiceci



Il Segretario verbalizzante
IL COLLABORATORE AMM.VO IPO
"Ufficio Servizi di Gestione"
Dott.ssa Teresa Cuique





Azienda Sanitaria Provinciale – Agrigento
Presidio Ospedaliero “Giovanni Paolo II” - Sciacca
U.O.C. Anatomia ed istologia patologica e citodiagnostica
Responsabile: Dott.ssa Marilena Fiorino
Via Pompei , 92019 Sciacca (AG) Tel/Fax: 0925 962322

Prot. N. 193655

del 09/12/2025

Al Direttore Economato e Provveditorato
Dr.ssa Calà

e.p.c. Dr.ssa Giusy Petrucci

Oggetto: trasmissione capitolato tecnico per acquisizione di materiale di consumo , UOC Anatomia patologica, revisionato.

In allegato alla presente capitolato tecnico in oggetto

Dott.ssa Marilena Fiorino
U.O.C. ANATOMIA PATOLOGICA
Dott.ssa Marilena FIORINO

Capitolato tecnico LOTTO 1 biomedicali

- **Vetrini coprioggetto da microscopia ottica**, di forma rettangolare , delle dimensioni di circa mm 24x50 e dello spessore tra 0,13 e 0,17 mm, vetro classe idrolitica I, esente da pulviscolo.

Fabbisogno annuale presunto: 5.000 unità

- **Filtri per biopsie**: Spugnette in schiuma di poliuretano espanso a cellule chiuse, che permettano il passaggio di solventi e paraffine, che consentano di processare campioni bioptici molto piccoli senza rischio di perdita di materiale, da utilizzare con le suddette cassette.

Fabbisogno annuale presunto: 30.000 unità

- **Fogli di carta da banco, assorbenti**, non plastificati , ca 50x35 cm

Fabbisogno annuale presunto 10.000 unità

- **Mezzo di montaggio rapido per preparati citoistologici** (coprioggetto-portaoggetto), tipo micromount-eukit- atossico, xfree, insensibile alla luce ed al calore, esente da fluorescenza, con indice di rifrazione simile a quello del vetro da ottica, essiccazione rapida, in confezioni pronto-uso da un minimo di 250 ml ad un massimo di 500 ml.

Fabbisogno annuale presunto: 10 L

- **Olio per microtomo** atossico e conforme alle norme, in confezioni prontosuso

Fabbisogno annuale presuntivo: n. 10 flaconi da 100 gr cadauno o eventuale confezionamento da valutare

- **Soluzione sparaffinante in spray**
inodore per la pulizia di microtomi, centraline e banchi di lavoro sporchi di paraffina

Fabbisogno annuale presunto: 10 L

- **Materiale per esame estemporaneo**

Fabbisogno relativo ad un'attività presunta di 100 prestazioni annue, (verrà valutato il costo per singola unità) per:

- Criospray
- Disinfettante per criostato
- Mezzo di inclusione per taglio al criostato

- **Provette coniche per citologia**:

provette per centrifugazione di liquidi biologici, della misura di 15 ml, di alta qualità resistenti a processi termici, meccanici e chimici, con tappo a vite, etichetta e a fondo conico

Fabbisogno presunto 5000 unità

- **Pipette pasteur**

Monouso, non sterili, in polipropilene, resistente alle sostanze chimiche, pompetta di aspirazione integrata, punta sottile, graduate da 3 ml

Fabbisogno annuale presunto: 1000 unità

- **Micropipette automatiche a volume variabile con relativi puntali:**

Micropipetta da 5 – 50 µL Fabbisogno presunto 1 unità; puntali Fabbisogno presunto 1000 unità.

Micropipetta da 100 µL Fabbisogno presunto 1 unità; puntali Fabbisogno presunto 1000 unità.

Micropipetta da 500 µL Fabbisogno presunto 1 unità; puntali Fabbisogno presunto 1000 unità.

Micropipetta da 1000 µL Fabbisogno presunto 1 unità; puntali Fabbisogno presunto 1000 unità.

- **Bisturi**

Lama in acciaio inox con punta arrotondata saldata all'interno di un manico in ABS, leggero ed ergonomico.

Bisturi di alta qualità con cappuccio coprilama

Fabbisogno annuale presunto: 1000 unità

LOTTO 2: materiale accessorio e piccola attrezzatura

- **Sistema per marcatura istologica e pennelli per inchiostrire pezzi anatomici:**

- set d'inchiostri di vari colori (almeno 5) : quantità richiesta n. 5

- pennelli per inchiostrire pezzi anatomici : quantità richiesta

n. 10 piccoli

n. 10 medi

- **Basi (formelle-molds)** per inclusione di preparati citoistologici, in acciaio inossidabile , riutilizzabili, per uso formazione blocchi in paraffina, compatibili con le biocassette monouso (al lotto 1), dimensioni pozzetto circa 33x24 mm :

fabbisogno annuale presunto n. 250 unità megamold

- **Basi (formelle-molds)** per inclusione di preparati citoistologici, di piccola dimensioni, in acciaio inossidabile , riutilizzabili, per uso formazione blocchi in paraffina, compatibili con le monouso (lotto 1), dimensione pozzetto circa 24x24 mm:

fabbisogno annuale presunto n. 250 unità biomold

- **Vassoi portavetrini per microscopio**, 20 posti per vetrini 34x20 cm, con divisori, in cartone resistente, senza coperchio , per routine di istopatologia



fabbisogno presunto annuale : n. 500 unità

- **Contenitori portavetrini**, postale, da 5 vetrini, con chiusura a scatto per vetrini di mm 26x76

fabbisogno annuale : 100 unità

- **Scatola portavetrini** in plastica con coperchio, per il trasporto dei vetrini

fabbisogno annuale presunto : 100 unità da almeno 25 vetrini
50 unità per 50 vetrini

- **pennelli** per raccolta sezioni istologiche e criostatate, varie misure con setole di origine animale

fabbisogno presunto annuale: n. 50 unità pennelli per microtomia
n. 50 per criostato
n. 10 per pulizia microtomo misti piccoli e medi

- **Forbici dritte a** : una lama smussata ed una lama a punta, lunghezza circa 13 cm

fabbisogno annuale presunto n. 2 unità

- **Forbici per enterotomia bottonute** , lunghezza compresa tra circa 195-210 cm
Fabbisogno annuale presunto n. 2 unità

- **Forbici autoptiche della lunghezza di circa 14 cm , in acciaio inossidabile , predisposte per l'impiego di coppie di lame monouso , comprensive delle stesse lame :**

- Fabbisogno annuale presunto delle forbici : n. 2 unità

- **Coppie di lame autoptiche monouso in acciaio inossidabile :**

appuntite/arrotondate fabbisogno presunto annuale n. 20 unità

arrotondate: fabbisogno presunto annuale n. 20 unità

- **N. pinze di 4 tipologie (a,b)**

a. Pinzette anatomiche standard

Fabbisogno annuale presunto n. 4 lunghezza circa 16 cm

b. Pinza chirurgica a 2 denti:

fabbisogno presuntivo annuale: n. 1 lunghezza circa 16 cm
n. 2 lunghezza circa 20 cm

- **Specillo o sondino in acciaio inossidabile**

Fabbisogno presunto annuale n. 5 lunghezza circa 20 cm

n. 5 lunghezza circa cm 16

- **Impugnature per trimming (campionamento pezzi operatori), comprensive di lame in acciaio non sterili**
fabbisogno annuale presunto di n. 4 impugnature e n. 200 lame monouso da trimming della lunghezza di circa 13 cm
- **Lame non sterili per impugnatura trimming della lunghezza di circa 26 cm**
Fabbisogno presunto annuale di 100 lame
- **Pap Pen**
Penna a film ceroso idrorepellente per delimitare le aree di colorazione sul vetrino
Fabbisogno annuale presunto N 10 unità a punta di 5 mm
N. 25 unità a punta di 2 mm
- **Penna con punta di diamante**
Penna per incisione indelebile su vetrino
Fabbisogno annuale presunto N 10 unità
- **Timer**
Contaminuti da laboratorio resistente a solventi
Fabbisogno annuale presunto N 10 unità
- **Set per colorazione in vetro**
Set completo di vaschetta con coperchio e cestello per 20 vetrini
Fabbisogno annuale presunto N 10 unità
- **Vaschette di colorazione in vetro con coperchio e scanalatura interna da 5 e 10 postazioni**
Fabbisogno annuale presunto 5 posti N 20 unità
Fabbisogno annuale presunto 10 posti N 10 unità
- **Contenitori monouso per pezzi chirurgici (non pre-riempiti di fissativo) in polipropilene con coperchio a chiusura ermetica:**
Contenitore da 5 L fabbisogno presunto 200 unità
Contenitore da 500 mL fabbisogno presunto 200 unità

LOTTO 3 Lame monouso per microtomia

Lame monouso, per microtomo, a banda stretta e a banda larga in acciaio inossidabile, rivestite in PTFE, a lunga durata per garantire il più alto numero di sezioni; con dispenser dotato di sezione per raccogliere lame usate; angolo lama tra 34° a 35°, affilate e resistenti

- per pezzi istologici di routine, confezione predisposta al recupero delle stesse lame dopo l'uso.
Fabbisogno annuale presuntivo: 10.000 unità a banda stretta
- per preparati istologici duri, confezione predisposta al recupero delle stesse lame dopo l'uso
Fabbisogno annuale presuntivo: 2000 unità a banda stretta

- per microtomo congelatore 500 unità

LOTTO 4 Reagenti chimici / alcool e coloranti

Sono richiesti in allegato le schede di sicurezza dei prodotti in elenco e certificati chimici

- **FISSATIVO BOUIN**
fabbisogno annuale presunto 40 L
- **Decalcificante rapido per tessuti mineralizzati**
deve garantire la demineralizzazione dei tessuti senza provocare alterazioni morfologiche
Fabbisogno annuale presunto 10 L
- **Decalcificante per pezzi operatori**
Fabbisogno annuale presunto 10 L

COLORANTI PER ISTOLOGIA USO LABORATORIO (RPE) E KIT DI SOLUZIONI:

- **Colorazione Alcian Pas** per colorazione su coloratore automatico
Fabbisogno annuale presunto 1000 test
- **Coloranti per citologia uso laboratorio (RPE) per coloratore automatico**
 - a) *Papanicolaou OG 6* - soluzione alcolica
Fabbisogno annuale presunto 50 L
 - b) *Papanicolaou EA50* – soluzione alcolica
Fabbisogno annuale presunto 50L
 - c) *Ematossilina di Harris*
Fabbisogno annuale presunto 50L

COLORAZIONI ISTOCHIMICHE in KIT:

- | | |
|---|-----------|
| 1. KIT COLORAZIONE PAS | 200 TEST |
| 2. KIT COLORAZIONE ALCIAN BLU PAS | 200 TEST |
| 3. Kit COLORAZIONE ALCIAN BLU
per mucopolisaccaridi acidi e per mucine solforate | 100 TEST |
| 4. Kit colorazione PAS Diastasi | 100 TEST |
| 5. KIT May Grunwald Giemsa per H.p. | 1000 TEST |
| 6. KIT MASSON TRICROMICA con blu | 200 TEST |
| 7. KIT ROSSO CONGO per amiloide | 100 TEST |
| 8. KIT IMPREGNAZIONE ARGENTICA per reticolo | 200 TEST |
| 9. KIT GRAM | 100 TEST |
| 10. KIT VAN-GIESON | 200 TEST |
| 11. KIT WEIGERT-FIBRE ELASTICHE , metodo lungo | 100 TEST |
| 12. KIT ZIEHL-NEELSEN | 100 TEST |
| 13. KIT PERLS | 100 TEST |
| 14. KIT ORCEINA per fibre elastiche | 100 TEST |
| 15. KIT MASSON FONTANA | 100 TEST |
| 16. KIT Mucicarminio | 100 TEST |
| 17. KIT VAN KOSSA | 100 TEST |
| 18. Ferro colloidale | 100 TEST |
| 19. Kit Grocott | 100 TEST |

20. OIL RED	100 TEST
21. Warthin-Starry per spirochete	100 TEST
22. SILVER METENAMINA	100 TEST
23. Fouchet-Van Gieson	100 TEST
24. Rosso sirio per amiloide	100 TEST

LOTTO 5

- **Paraffina P.S. 56-58 °C**

Tipo plus o extra, in pastiglie (o gocce o scaglie) ed in confezioni da un minimo di 1 kg ad un massimo di 5 Kg, per inclusioni di preparati citoistologici processati sia in automatico che in manuale, con le seguenti caratteristiche:

punto di fusione 56-58°C; non deve contenere DMSO; deve essere esente da impurità e priva di residui non alteranti la sezione microtomica e l'osservazione microscopica dei preparati citoistologici.

Fabbisogno annuale presunto: 350 kg

- **Formalina 10%**

Sostanza fissativa neutra tamponata, per istologia, in soluzione pronta all'uso, tampone fosfato ed a ph 6.9 +/- 0,2, in confezioni con rubinetto con bottiglie da 5 L

fabbisogno annuale presunto: 350 L

- **Xilolo**

Prodotto utilizzato per paraffinare e diafanizzare i vetrini.

Confezioni da 2,5 L e da 5 L circa

Fabbisogno annuale presunto : 300 L

- **Alcool etilico assoluto 99°**

Reagenti alcolici in confezioni con bottiglie da 5 L.

Fabbisogno annuale presunto : 1500 L

- **Alcool etilico 95 °**

Reagenti alcolici in confezioni con bottiglie da 2,5 L e 5 L .

Fabbisogno annuale presunto 400 L

- **Acetone**

Fabbisogno annuale presunto 6 L

- **Fissativo per citologia Saccomanno**

Fabbisogno annuale presunto 100 L

- **Isoparaffina**

Confezioni in bidoni da 5 L

Fabbisogno annuale presunto : 800 L

- **Isopropanolo**

confezioni in bidoni da 5 L

Fabbisogno annuale presunto : 800 L

- **Alcool etilico 70 °**

in confezioni con bottiglie da 5 L .

Fabbisogno annuale presunto 250 L

LOTTO 6

Soluzioni coloranti per istologia uso laboratorio (RPE) per colorazione routinaria:

- *Ematossilina di Mayer/3g e Eosina soluzione alcolica 0,5%*
Fabbisogno annuale presunto 120.000 vetrini

LOTTO 7

Bilancia digitale di precisione per uso laboratorio per pesare i pezzi operatori durante l'esame macroscopico , con piatto bilancia in acciaio inox con superficie di circa 30 cm e con range di pesata da circa 2 g a circa 6 kg

LOTTO 8

Sistema di rilevazione monouso di vapori di formaldeide e xilolo in ambienti di lavoro , materiali e dispositivi vari di protezione individuale.

- **Sistema di filtrazione dei vapori di formaldeide e xilolo in ambienti di lavoro per cause accidentali di perdite.**
Fabbisogno annuale presunto 4 unità
- **N. 15 maschere** con idonei filtri da utilizzare durante la manipolazione routinaria di formaldeide
- **N. 1 maschera a pieno facciale** con idonei filtri da utilizzare in caso di sversamento accidentale di formaldeide e/o xilene
- **N. 5 kit di emergenza** con capacità assorbente fino a 50 L
- rotoli, cuscini, fogli per il contenimento e l'assorbimento di liquidi nocivi e tossici
- Sopramaniche monouso : fabbisogno presunto annuo 1000 paia
- Detergenti per superfici e per strumenti in acciaio inox: fabbisogno presunto annuo 50 L
- Disinfettanti per superfici e per strumenti in acciaio inox: fabbisogno presunto annuo 50 L

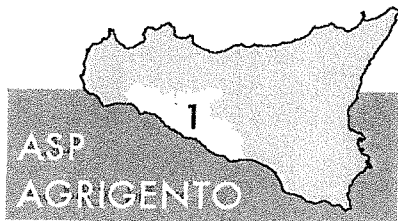
Per i LOTTI 1,2,3,4,5,6,7

Elenco materiale per il quale la Ditta deve inviare campione ai fini della valutazione di qualità e per uso su strumentazione presente nel laboratorio:

- **Lame monouso**, per microtomo, a banda stretta, in acciaio inossidabile (nelle sue varianti pezzi routine, duri microtomo , congelatore)
- **Filtri per biopsie**
- **Ematossilina e Eosina**
- Colorazione Alcian Pas per coloratore automatico
- Paraffina P.S. 56-58 °C
- **Sistema per marcatura istologica e pennelli per inchiostare pezzi anatomici:**

Varie ed eventuali su richiesta

U. O. C. ANATOMIA e PATOLOGIA
Resp. Le Dott.ssa Mariella FIORINO



SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE
REGIONE SICILIANA
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
AGRIGENTO

SERVIZIO PROVVEDITORATO
Viale della Vittoria 321 – Agrigento
Tel. 0922407645 -
Email – forniture@aspag.it

Spett.le Società
Diverse

Oggetto: Procedura Negoziata RDO MePA per affidamento fornitura in somministrazione per anni due di “Materiale di consumo “necessario per la U.O.C. Anatomia Patologica del P.O. di Sciacca

Con deliberazione n. del è stato autorizzata l’indizione della Procedura Negoziata RDO MePA per l’affidamento della fornitura in somministrazione per anni due di “Materiale di consumo “necessario per la U.O.C. Anatomia Patologica del P.O. di Sciacca - da esperirsi ai sensi di quanto disposto dall’art. 50 comma 1 lettera e) del D. LGS 36/ 2023.

L’appalto è suddiviso in n. 8 lotti

Nota bene: i quantitativi di cui al capitolato tecnico sono da intendersi quale fabbisogno annuale;

Importo a base d’asta, (per anni due) per singolo lotto come di seguito riporta:

Lotto n. 1 - € 12.000,00 IVA esclusa

Lotto n. 2 - € 36.000,00 IVA esclusa

Lotto n. 3 - € 36.000,00 IVA esclusa

Lotto n. 4 - € 19.000,00 IVA esclusa

Lotto n. 5 - € 86.000,00 IVA esclusa

Lotto n. 6 - € 3.000,00 IVA esclusa

Lotto n. 7 - € 1.500,00 IVA esclusa

Lotto n. 8 - € 4.000,00 IVA esclusa

Importo complessivo a base d’asta (per anni due) € 197.500,00 IVA esclusa -

In merito alla presenza di rischi da interferenze ex art 26, comma3 bis. D.lgs 81/08, modificato dal D.lgs 106/09, si precisa che non è stato predisposto D.U.V.R.I. in quanto non esistono rischi ambientali da interferenze da valutare stante che la fornitura sarà eseguita in orari di chiusura e, comunque senza la presenza di terzi. Gli oneri della Sicurezza sono, pertanto pari a zero.

Restano comunque immutati gli obblighi a carico della ditta aggiudicataria in merito alla sicurezza sul lavoro.

Ai sensi dell’art.108 comma 3 del D.lgs. 36/2023. la fornitura sarà aggiudicata, per singolo lotto, secondo il criterio del minor prezzo, previo controllo di conformità tecnica, all’ operatore economico che avrà praticato il prezzo complessivo più basso, in possesso dei requisiti di cui agli artt. 94 e 95 del D.lgs.36/2023 e non si trovi nelle condizioni di esclusione di cui all’art. 53 comma 16 ter del D.lgs 165/2001.

Si procederà all’aggiudicazione anche in presenza di una offerta valida.

Saranno escluse le offerte alla pari o in aumento rispetto al prezzo posto a base d’asta.

Questa Stazione appaltante si riserva l’applicazione dell’art. 120 comma 9 del D.lgs.36/2026 e smi Il prezzo offerto valido per l’intero periodo (anni due dalla data di stipula del contratto) si intende

compreso del trasporto, scarico facchinaggio e consegna presso le U.O. destinatarie dei beni e che saranno indicati nell'ordinativo.

La fornitura dovrà avvenire, a seconda delle quantità richieste.

Le consegne dovranno essere effettuate, franco di ogni e qualsiasi spesa, presso le sedi che verranno indicate nell'ordine entro e non oltre giorni 7 (sette) dal ricevimento dello stesso, la fornitura sarà sottoposta a verifica di conformità ai sensi dell'art. 50 comma 7 D.lgs 36/2023.

La ditta dovrà produrre quale documentazione amministrativa:

1) copia della presente lettera- invito firmata per accettazione incondizionata di tutte le clausole in essa contenute;

2) copia del capitolato tecnico firmato per accettazione incondizionata di tutte le clausole in esso contenute

3) DGUE debitamente compilato e firmato

4) l'assunzione di impegno, in caso di aggiudicazione, ad assumere gli obblighi di tracciabilità dei flussi di cui alla Legge 136/2010 e ss.mm.ii., e l'indicazione del codice NSO

5) di accettare le comunicazioni art 96 d.lgs.36/2023 attinenti alla presente procedura siano trasmesse Per quanto attiene la documentazione tecnica, la ditta dovrà produrre:

1) documentazione tecnica redatta in lingua italiana e/o inglese, resa in originale o in copia conforme, quali schede tecniche e depliant illustrativi, dalla quale evincere il possesso delle caratteristiche tecniche richieste.

2) Certificati di conformità alle norme ed alle Direttive CE redatte in lingua italiana e/inglese rese in originale o in copia conforme

In merito alla presentazione delle schede tecniche si precisa quanto segue:

La nuova rimodulazione del sistema MePA /CONSIP ad oggi, non consente alle ditte partecipanti la creazione della busta tecnica nel caso di T.D., RDO evoluta e/o semplice.

Pertanto, sarà accettata la presentazione della documentazione tecnica dei prodotti offerti in uno alla documentazione Amministrativa, fermo restando l'applicazione di quanto disposto dall'art. 101 del Dlgs 36/2023

La società ai fini della valutazione della conformità dei prodotti offerti, oltre alla sopracitata documentazione tecnica dovrà presentare per come richiesto nel capitolato tecnico, pena esclusione, apposita campionatura per i lotti 1,2,3,4,5 e 6

Detta campionatura, dovrà essere consegnata in apposito plico, previa comunicazione almeno entro le 24 ore precedenti il termine di scadenza fissato per la presentazione dell'offerta, presso - P.O. di Sciacca – Via Pompei, 92019 Sciacca - U.O.C. Anatomia Patologica – ed indirizzata all'attenzione delle Dott.ssa Marilena Fiorino - tel. 0925/962348

All'esterno del plico, contenente la campionatura, dovrà obbligatoriamente essere evidenziata la denominazione della società, e prodotti contenuti con la dicitura” Campionatura – materiale di consumo per - Affidamento fornitura in somministrazione per anni due di “materiale di consumo “necessario per la U.O.C. Anatomia Patologica del P.O. di Sciacca -

La campionatura si intende a titolo gratuito.

La società aggiudicataria dovrà produrre a garanzia della regolare esecuzione del contratto un deposito cauzionale definitivo pari al 5% dell'importo aggiudicato dall'art. 117 del d.lgs 36/2023 resa nei modi stabiliti dall'art. 106 del medesimo D.lgs

La cauzione sarà svincolata al termine del rapporto contrattuale dopo la definizione di tutte le ragioni di debito e di credito, oltre che di eventuali altre pendenze

Per quanto non espressamente indicato nella presente lettera d'invito si rimanda a quanto previsto nell'allegato capitolato tecnico che qui si intende ripetuto e trascritto, così come accettato ed approvato.

Oltre alla formulazione dell'offerta economica generata dal Sistema l'operatore economico, per ciascun lotto per il quale intende partecipare,(giuste richieste e descrizioni come da capitolato tecnico) dovrà formulare la propria offerta economica su carta intestata con l'indicazione di tutti i prodotti offerti, per ognuno dei quali dovrà essere indicato il codice cnd, (repertorio ove previsto), prezzo unitario e prezzo a confezione, (litro e/o test) nome commerciale e casa produttrice del prodotto/i offerti.

La mancanza di una singola voce all'interno del lotto per il quale si partecipa determina l'esclusione dalla gara.

Le società potranno svincolarsi dalla propria offerta soltanto dopo 180 giorni dalla data di

effettuazione della gara, qualora entro tale termine non intervenga l'aggiudicazione definitiva. Non saranno prese in considerazione le offerte alla pari o in aumento rispetto alla base d'asta indicata.

La società aggiudicataria si impegna, pena la nullità del contratto, al rispetto dell'obbligo imposto dalla legge 136/2010 e successiva modifica con D.L. 187/2010 in merito alla tracciabilità dei flussi finanziari.

Al momento della stipula del contratto telematico, l'operatore economico affidatario dovrà provvedere al pagamento dell'imposta di bollo ex art. 2, della Tariffa, parte prima, allegata al DPR n. 642 del 1972, e risoluzione 96/E del 16 dicembre 2013 dell'agenzia dell'entrate.

Per quanto non espressamente indicato nella presente lettera d'invito si rimanda a quanto previsto nell'allegato capitolato tecnico che qui si intende ripetuto e trascritto, così come accettato ed approvato.

Nel caso di omessa o incompleta presentazione della documentazione richiesta con la presente lettera si applicherà quanto disposto dall'art.101 del D.lgs. 36/2023. In ogni caso non sarà possibile sanare carenze afferenti all'offerta tecnica ed economica, come anche, costituiscono irregolarità essenziali non sanabili le carenze della documentazione che non consentono l'individuazione del contenuto o del soggetto responsabile della stessa. Le falsità delle dichiarazioni rese dalla società aggiudicataria, accertate dopo la stipula del contratto, sono causa di risoluzione dello stesso così come il verificarsi dei presupposti stabiliti dall'art. 11 DPR 252/98.

Sarà, altresì, causa di risoluzione di contratto il verificarsi dell'ipotesi in cui il legale rappresentante o uno dei dirigenti della società aggiudicataria siano rinviati a giudizio per favoreggiamento nell'ambito dei procedimenti relativi a reati di criminalità organizzata inoltre causa di esclusione e di mancata stipula del contratto la sussistenza di alcuna delle situazioni previste dall' Assessorato Regionale della Sanità in materia di stipula del contratto n. 1410 del 09/02/2009.

Questa Azienda si riserva la facoltà di applicare una penale nel caso di ritardo nella consegna rispetto al tempo previsto pari al 1% per ogni giorno naturale o successivo di ritardo e nella misura del 5% per la mancata consegna. Le penali sono cumulabili e verranno applicate trattenendo le somme dal pagamento.

La copertura finanziaria della presente fornitura è assicurata con i fondi del bilancio aziendale. Il pagamento delle fatture inerenti alla fornitura di che trattasi, avverrà a seguito dell'effettiva consegna degli stessi, da tale data decorreranno i termini di pagamento stabiliti nell'RDO

Nel caso di cessione di credito si applicano le disposizioni di cui all'art. 120 comma 12 del D.lgs 36/2023. La presente non vincola l'Amministrazione che si riserva, in applicazione dell'art. 108 comma 10 del D. lgs. 36/2023, a suo insindacabile giudizio, la facoltà di non aggiudicare e/o di risoluzione del contratto senza che codesta società abbia nulla a pretendere.

La società dovrà restituire la presente lettera d'invito, debitamente sottoscritta firmata per accettazione incondizionata di tutte le norme ivi contenute, secondo le modalità indicate nella stessa.

Per tutte le controversie, che dovessero eventualmente insorgere, sarà competente esclusivamente il Foro di Agrigento.

Il Direttore F.F. U.O.C Servizio Provveditorato
Dott.ssa Rosalia Calà

PER ESPRESSA ACCETTAZIONE
DELLA PRESENTE LETTERA D'INVITO
EX ART. 1341 E 1342 CODICE CIVILE
La SOCIETA

Capitolato tecnico LOTTO 1 biomedicali

- **Vetrini coprioggetto da microscopia ottica**, di forma rettangolare , delle dimensioni di circa mm 24x50 e dello spessore tra 0,13 e 0,17 mm, vetro classe idrolitica I, esente da pulviscolo.

Fabbisogno annuale presunto: 5.000 unità

- **Filtri per biopsie**: Spugnette in schiuma di poliuretano espanso a cellule chiuse, che permettano il passaggio di solventi e paraffine, che consentano di processare campioni bioptici molto piccoli senza rischio di perdita di materiale, da utilizzare con le suddette cassette.

Fabbisogno annuale presunto: 30.000 unità

- **Fogli di carta da banco, assorbenti, non plastificati** , ca 50x35 cm

Fabbisogno annuale presunto 10.000 unità

- **Mezzo di montaggio rapido per preparati citoistologici** (coprioggetto-portaoggetto), tipo micromount-eukit- atossico, xfree, insensibile alla luce ed al calore, esente da fluorescenza, con indice di rifrazione simile a quello del vetro da ottica, essiccazione rapida, in confezioni prontosuso da un minimo di 250 ml ad un massimo di 500 ml.

Fabbisogno annuale presunto: 10 L

- **Olio per microtomo atossico e conforme alle norme**, in confezioni prontosuso

Fabbisogno annuale presuntivo: n. 10 flaconi da 100 gr cadauno o eventuale confezionamento da valutare

- **Soluzione sparaffinante in spray**
inodore per la pulizia di microtomi, centraline e banchi di lavoro sporchi di paraffina

Fabbisogno annuale presunto: 10 L

- **Materiale per esame estemporaneo**

Fabbisogno relativo ad un'attività presunta di 100 prestazioni annue, (verrà valutato il costo per singola unità) per:

- Criospray
- Disinfettante per criostato
- Mezzo di inclusione per taglio al criostato

- **Provette coniche per citologia:**

provette per centrifugazione di liquidi biologici, della misura di 15 ml, di alta qualità resistenti a processi termici, meccanici e chimici, con tappo a vite, etichetta e a fondo conico

Fabbisogno presunto 5000 unità

- **Pipette pasteur**
Monouso, non sterili, in polipropilene, resistente alle sostanze chimiche, pompetta di aspirazione integrata, punta sottile, graduate da 3 ml
Fabbisogno annuale presunto: 1000 unità
- **Micropipette automatiche a volume variabile con relativi puntali:**
Micropipetta da 5 – 50 µL Fabbisogno presunto 1 unità; puntali Fabbisogno presunto 1000 unità.
Micropipetta da 100 µL Fabbisogno presunto 1 unità; puntali Fabbisogno presunto 1000 unità.
Micropipetta da 500 µL Fabbisogno presunto 1 unità; puntali Fabbisogno presunto 1000 unità.
Micropipetta da 1000 µL Fabbisogno presunto 1 unità; puntali Fabbisogno presunto 1000 unità.
- **Bisturi**
Lama in acciaio inox con punta arrotondata saldata all'interno di un manico in ABS, leggero ed ergonomico.
Bisturi di alta qualità con cappuccio coprilama
Fabbisogno annuale presunto: 1000 unità

LOTTO 2: materiale accessorio e piccola attrezzatura

- **Sistema per marcatura istologica e pennelli per inchiostrire pezzi anatomici:**
 - set d'inchiostri di vari colori (almeno 5) : quantità richiesta n. 5
 - pennelli per inchiostrire pezzi anatomici : quantità richiesta
 - n. 10 piccoli
 - n. 10 medi
- **Basi (formelle-molds) per inclusione di preparati citoistologici, in acciaio inossidabile , riutilizzabili, per uso formazione blocchi in paraffina, compatibili con le biocassette monouso (al lotto 1), dimensioni pozzetto circa 33x24 mm :**
fabbisogno annuale presunto n. 250 unità megamold
- **Basi (formelle-molds) per inclusione di preparati citoistologici, di piccola dimensioni, in acciaio inossidabile , riutilizzabili, per uso formazione blocchi in paraffina, compatibili con le monouso (lotto 1), dimensione pozzetto circa 24x24 mm:**
fabbisogno annuale presunto n. 250 unità biomold
- **Vassoi portavetrini per microscopio, 20 posti per vetrini 34x20 cm, con divisori, in cartone resistente, senza coperchio , per routine di istopatologia**

fabbisogno presunto annuale : n. 500 unità

- **Contenitori portavetrini**, postale, da 5 vetrini, con chiusura a scatto per vetrini di mm 26x76

fabbisogno annuale : 100 unità

- **Scatola portavetrini** in plastica con coperchio, per il trasporto dei vetrini

fabbisogno annuale presunto : 100 unità da almeno 25 vetrini
50 unità per 50 vetrini

- **pennelli** per raccolta sezioni istologiche e criostatate, varie misure con setole di origine animale

fabbisogno presunto annuale: n. 50 unità pennelli per microtomia
n. 50 per criostato
n. 10 per pulizia microtomo misti piccoli e medi

- **Forbici dritte a** : una lama smussata ed una lama a punta, lunghezza circa 13 cm

fabbisogno annuale presunto n. 2 unità

- **Forbici per enterotomia bottonute** , lunghezza compresa tra circa 195-210 cm
Fabbisogno annuale presunto n. 2 unità

- **Forbici autoptiche della lunghezza di circa 14 cm , in acciaio inossidabile , predisposte per l'impiego di coppie di lame monouso , comprensive delle stesse lame :**

- Fabbisogno annuale presunto delle forbici : n. 2 unità

- **Coppie di lame autoptiche monouso in acciaio inossidabile :**

appuntite/arrotondate fabbisogno presunto annuale n. 20 unità

arrotondate: fabbisogno presunto annuale n. 20 unità

- **N. pinze di 4 tipologie (a,b)**

a. Pinzette anatomiche standard

Fabbisogno annuale presunto n. 4 lunghezza circa 16 cm

b. Pinza chirurgica a 2 denti:

fabbisogno presuntivo annuale: n. 1 lunghezza circa 16 cm

n. 2 lunghezza circa 20 cm

- **Specillo o sondino in acciaio inossidabile**

Fabbisogno presunto annuale n. 5 lunghezza circa 20 cm

n. 5 lunghezza circa cm 16

- **Impugnature per trimming (campionamento pezzi operatori), comprensive di lame in acciaio non sterili**

fabbisogno annuale presunto di n. 4 impugnature e n. 200 lame monouso da trimming della lunghezza di circa 13 cm

- Lame non sterili per impugnatura trimming della lunghezza di circa 26 cm
Fabbisogno presunto annuale di 100 lame

- **Pap Pen**

Penna a film ceroso idrorepellente per delimitare le aree di colorazione sul vetrino

Fabbisogno annuale presunto N 10 unità a punta di 5 mm

N. 25 unità a punta di 2 mm

- **Penna con punta di diamante**

Penna per incisione indelebile su vetrino

Fabbisogno annuale presunto N 10 unità

- **Timer**

Contaminuti da laboratorio resistente a solventi

Fabbisogno annuale presunto N 10 unità

- **Set per colorazione in vetro**

Set completo di vaschetta con coperchio e cestello per 20 vetrini

Fabbisogno annuale presunto N 10 unità

- **Vaschette di colorazione in vetro con coperchio e scanalatura interna da 5 e 10 postazioni**

Fabbisogno annuale presunto 5 posti N 20 unità

Fabbisogno annuale presunto 10 posti N 10 unità

- **Contenitori monouso per pezzi chirurgici (non pre-riempiti di fissativo) in polipropilene con coperchio a chiusura ermetica:**

Contenitore da 5 L fabbisogno presunto 200 unità

Contenitore da 500 mL fabbisogno presunto 200 unità

LOTTO 3 Lame monouso per microtomia

Lame monouso, per microtomo, a banda stretta e a banda larga in acciaio inossidabile, rivestite in PTFE, a lunga durata per garantire il più alto numero di sezioni; con dispenser dotato di sezione per raccogliere lame usate; angolo lama tra 34° a 35°, affilate e resistenti

- per pezzi istologici di routine, confezione predisposta al recupero delle stesse lame dopo l'uso.
Fabbisogno annuale presuntivo: 10.000 unità a banda stretta

- per preparati istologici duri. confezione predisposta al recupero delle stesse lame dopo l'uso

Fabbisogno annuale presuntivo: 2000 unità a banda stretta

- per microtomo congelatore 500 unità

LOTTO 4 Reagenti chimici / alcool e coloranti

Sono richiesti in allegato le schede di sicurezza dei prodotti in elenco e certificati chimici

- **FISSATIVO BOUIN**
fabbisogno annuale presunto 40 L
- **Decalcificante rapido per tessuti mineralizzati**
deve garantire la demineralizzazione dei tessuti senza provocare alterazioni morfologiche
Fabbisogno annuale presunto 10 L
- **Decalcificante per pezzi operatori**
Fabbisogno annuale presunto 10 L

COLORANTI PER ISTOLOGIA USO LABORATORIO (RPE) E KIT DI SOLUZIONI:

- **Colorazione Alcian Pas** per colorazione su coloratore automatico
Fabbisogno annuale presunto 1000 test
- **Coloranti per citologia uso laboratorio (RPE) per coloratore automatico**
 - a) *Papanicolaou OG 6* - soluzione alcolica
Fabbisogno annuale presunto 50 L
 - b) *Papanicolaou EA50* – soluzione alcolica
Fabbisogno annuale presunto 50L
 - c) *Ematossilina di Harris*
Fabbisogno annuale presunto 50L

COLORAZIONI ISTOCHIMICHE in KIT:

- | | |
|---|-----------|
| 1. KIT COLORAZIONE PAS | 200 TEST |
| 2. KIT COLORAZIONE ALCIAN BLU PAS | 200 TEST |
| 3. Kit COLORAZIONE ALCIAN BLU
per mucopolisaccaridi acidi e per mucine solforate | 100 TEST |
| 4. Kit colorazione PAS Diastasi | 100 TEST |
| 5. KIT May Grunwald Giemsa per H.p. | 1000 TEST |
| 6. KIT MASSON TRICROMICA con blu | 200 TEST |
| 7. KIT ROSSO CONGO per amiloide | 100 TEST |
| 8. KIT IMPREGNAZIONE ARGENTICA per reticolo | 200 TEST |
| 9. KIT GRAM | 100 TEST |
| 10. KIT VAN-GIESON | 200 TEST |
| 11. KIT WEIGERT-FIBRE ELASTICHE , metodo lungo | 100 TEST |
| 12. KIT ZIEHL-NEELSEN | 100 TEST |
| 13. KIT PERLS | 100 TEST |
| 14. KIT ORCEINA per fibre elastiche | 100 TEST |
| 15. KIT MASSON FONTANA | 100 TEST |
| 16. KIT Mucicarminio | 100 TEST |
| 17. KIT VAN KOSSA | 100 TEST |
| 18. Ferro colloidale | 100 TEST |
| 19. Kit Grocott | 100 TEST |

20. OIL RED	100 TEST
21. Warthin-Starry per spirochete	100 TEST
22. SILVER METENAMINA	100 TEST
23. Fouchet-Van Gieson	100 TEST
24. Rosso sirio per amiloide	100 TEST

LOTTO 5

- **Paraffina P.S. 56-58 °C**

Tipo plus o extra, in pastiglie (o gocce o scaglie) ed in confezioni da un minimo di 1 kg ad un massimo di 5 Kg, per inclusioni di preparati citoistologici processati sia in automatico che in manuale, con le seguenti caratteristiche:

punto di fusione 56-58°C; non deve contenere DMSO; deve essere esente da impurità e priva di residui non alteranti la sezione microtomica e l'osservazione microscopica dei preparati citoistologici.

Fabbisogno annuale presunto: 350 kg

- **Formalina 10%**

Sostanza fissativa neutra tamponata, per istologia, in soluzione pronta all'uso, tampone fosfato ed a ph 6.9 +/- 0,2, in confezioni con rubinetto con bottiglie da 5 L

fabbisogno annuale presunto: 350 L

- **Xilolo**

Prodotto utilizzato per paraffinare e diafanizzare i vetrini.

Confezioni da 2,5 L e da 5 L circa

Fabbisogno annuale presunto : 300 L

- **Alcool etilico assoluto 99°**

Reagenti alcolici in confezioni con bottiglie da 5 L.

Fabbisogno annuale presunto : 1500 L

- **Alcool etilico 95 °**

Reagenti alcolici in confezioni con bottiglie da 2,5 L e 5 L .

Fabbisogno annuale presunto 400 L

- **Acetone**

Fabbisogno annuale presunto 6 L

- **Fissativo per citologia Saccomanno**

Fabbisogno annuale presunto 100 L

- **Isoparaffina**

Confezioni in bidoni da 5 L

Fabbisogno annuale presunto : 800 L

- **Isopropanolo**

confezioni in bidoni da 5 L

Fabbisogno annuale presunto : 800 L

- **Alcool etilico 70 °**

in confezioni con bottiglie da 5 L .

Fabbisogno annuale presunto 250 L

LOTTO 6

Soluzioni coloranti per istologia uso laboratorio (RPE) per colorazione routinaria:

- *Ematossilina di Mayer/3g e Eosina soluzione alcolica 0,5%*
Fabbisogno annuale presunto 120.000 vetrini

LOTTO 7

Bilancia digitale di precisione per uso laboratorio per pesare i pezzi operatori durante l'esame macroscopico , con piatto bilancia in acciaio inox con superficie di circa 30 cm e con range di pesata da circa 2 g a circa 6 kg

LOTTO 8

Sistema di rilevazione monouso di vapori di formaldeide e xilolo in ambienti di lavoro , materiali e dispositivi vari di protezione individuale.

Fabbisogno annuale presunto 40 unità per tipologia

- **Sistema di filtrazione dei vapori di formaldeide e xilolo in ambienti di lavoro per cause accidentali di perdite.**
Fabbisogno annuale presunto 4 unità
- **N. 15 maschere** con idonei filtri da utilizzare durante la manipolazione routinaria di formaldeide
- **N. 1 maschera a pieno facciale** con idonei filtri da utilizzare in caso di sversamento accidentale di formaldeide e/o xilene
- **N. 5 kit di emergenza** con capacità assorbente fino a 50 L
- rotoli, cuscini, fogli per il contenimento e l'assorbimento di liquidi nocivi e tossici
- Sopramaniche monouso : fabbisogno presunto annuo 1000 paia
- Detergenti per superfici e per strumenti in acciaio inox: fabbisogno presunto annuo 50 L
- Disinfettanti per superfici e per strumenti in acciaio inox: fabbisogno presunto annuo 50 L

Per i LOTTI 1,2,3,4,5,6,

Elenco materiale per il quale la Ditta deve inviare campione ai fini della valutazione di qualità e per uso su strumentazione presente nel laboratorio:

- **Lame monouso**, per microtomo, a banda stretta, in acciaio inossidabile (**nelle sue varianti pezzi routine, duri microtomo , congelatore**)
- **Filtri per biopsie**
- **Ematossilina e Eosina**
- Colorazione Alcian Pas per coloratore automatico
- Paraffina P.S. 56-58 °C
- **Sistema per marcatura istologica e pennelli per inchiostrire pezzi anatomici:**

Varie ed eventuali su richiesta

LOTTO 6

Soluzioni coloranti per istologia uso laboratorio (RPE) per colorazione routinaria:

- *Ematossilina di Mayer/3g e Eosina soluzione alcolica 0,5%*
Fabbisogno annuale presunto 120.000 vetrini

LOTTO 7

Bilancia digitale di precisione per uso laboratorio per pesare i pezzi operatori durante l'esame macroscopico , con piatto bilancia in acciaio inox con superficie di circa 30 cm e con range di pesata da circa 2 g a circa 6 kg

LOTTO 8

Sistema di rilevazione monouso di vapori di formaldeide e xilolo in ambienti di lavoro , materiali e dispositivi vari di protezione individuale.

Fabbisogno annuale presunto 40 unità per tipologia

- **Sistema di filtrazione dei vapori di formaldeide e xilolo in ambienti di lavoro per cause accidentali di perdite.**
Fabbisogno annuale presunto 4 unità
- **N. 15 maschere** con idonei filtri da utilizzare durante la manipolazione routinaria di formaldeide
- **N. 1 maschera a pieno facciale** con idonei filtri da utilizzare in caso di sversamento accidentale di formaldeide e/o xilene
- **N. 5 kit di emergenza** con capacità assorbente fino a 50 L
- rotoli, cuscini, fogli per il contenimento e l'assorbimento di liquidi nocivi e tossici
- Sopramaniche monouso : fabbisogno presunto annuo 1000 paia
- Detergenti per superfici e per strumenti in acciaio inox: fabbisogno presunto annuo 50 L
- Disinfettanti per superfici e per strumenti in acciaio inox: fabbisogno presunto annuo 50 L



PUBBLICAZIONE

Si dichiara che la presente deliberazione, a cura dell'incaricato, è stata pubblicata in forma digitale all'albo pretorio on line dell'ASP di Agrigento, ai sensi e per gli effetti dell'art. 53, comma 2, della L.R. n.30 del 03/11/93 e dell'art. 32 della Legge n. 69 del 18/06/09 e s.m.i., dal _____
al _____

L'Incaricato

Il Funzionario Delegato
Il Collaboratore Amm.vo Prof.le
Sig.ra Sabrina Terrasi

Notificata al Collegio Sindacale il _____ con nota prot. n. _____

DELIBERA SOGGETTA AL CONTROLLO

Dell'Assessorato Regionale della Salute ex L.R. n. 5/09 trasmessa in data _____ prot. n. _____

SI ATTESTA

Che l'Assessorato Regionale della Salute:

- Ha pronunciato l'approvazione con provvedimento n. _____ del _____
- Ha pronunciato l'annullamento con provvedimento n. _____ del _____

come da allegato.

Delibera divenuta esecutiva per decorrenza del termine previsto dall'art. 16 della L.R. n. 5/09 dal _____

DELIBERA NON SOGGETTA AL CONTROLLO

- Esecutiva ai sensi dell'art. 65 della L. R. n. 25/93, così come modificato dall'art. 53 della L.R. n. 30/93 s.m.i., per decorrenza del termine di 10 gg. di pubblicazione all'Albo, dal _____

Immediatamente esecutiva dal 03 GIU. 2026
Agrigento, li 03 GIU. 2026

Il Referente Ufficio Atti deliberativi
Il Collaboratore Amm.vo Prof.le
Sig.ra Sabrina Terrasi



REVOCA/ANNULLAMENTO/MODIFICA

- Revoca/annullamento in autotutela con provvedimento n. _____ del _____
- Modifica con provvedimento n. _____ del _____

Agrigento, li

Il Referente Ufficio Atti deliberativi
Il Collaboratore Amm.vo Prof.le
Sig.ra Sabrina Terrasi