



**REGIONE CAMPANIA**  
**AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE**  
**“SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO”**  
**CASERTA**

---

**Deliberazione del Direttore Generale N. 596 del 17/05/2024**

---

**Proponente: Il Direttore UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO**

**Oggetto: FORNITURA DI INSERTI MONOUSO ULTRASONICI PIEZOELETTRICI E RELATIVO DISPOSITIVO/BISTURI PIEZOELETTRICO AD ULTRASUONI IN SERVICE FULL RISK PER UN PERIODO DI TRE ANNI PER LE ESIGENZE DELLA UOC DI CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE – AGGIUDICAZIONE**

**PUBBLICAZIONE**

In pubblicazione dal 17/05/2024 e per il periodo prescritto dalla vigente normativa in materia (art.8 D.Lgs 14/2013, n.33 e smi)

**ESECUTIVITA'**

Atto immediatamente esecutivo

**TRASMISSIONE**

La trasmissione di copia della presente Deliberazione è effettuata al Collegio Sindacale e ai destinatari indicati nell'atto nelle modalità previste dalla normativa vigente. L'inoltro alle UU. OO. aziendali avverrà in forma digitale ai sensi degli artt. 22 e 45 D.gs. n° 82/2005 e s.m.i. e secondo il regolamento aziendale in materia.

**UOC AFFARI GENERALI**  
**Direttore Eduardo Chianese**

**ELENCO FIRMATARI**

*Gaetano Gubitosa - DIREZIONE GENERALE*  
*Teresa Capobianco - UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO*  
*Carmela Zito - UOC GESTIONE ECONOMICO FINANZIARIA*  
*Angela Anacchiarico - DIREZIONE SANITARIA*  
*Amalia Carrara - DIREZIONE AMMINISTRATIVA*  
*Eduardo Chianese - UOC AFFARI GENERALI*

**Oggetto:** FORNITURA DI INSERTI MONOUSO ULTRASONICI PIEZOELETTRICI E RELATIVO DISPOSITIVO/BISTURI PIEZOELETTRICO AD ULTRASUONI IN SERVICE FULL RISK PER UN PERIODO DI TRE ANNI PER LE ESIGENZE DELLA UOC DI CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE – AGGIUDICAZIONE

### **Direttore UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO**

A conclusione di specifica istruttoria, descritta nella narrazione che segue e i cui atti sono custoditi presso la struttura proponente, rappresenta che ricorrono le condizioni e i presupposti giuridico-amministrativi per l'adozione del presente provvedimento, ai sensi dell'art. 2 della Legge n. 241/1990 e s.m.i. e, in qualità di responsabile del procedimento, dichiara l'insussistenza del conflitto di interessi, ai sensi dell'art. 6 bis della legge 241/90 e s.m.i.

### **PREMESSO CHE**

- quest'Azienda con Deliberazione del Direttore Generale n.359 del 26/03/2024 ha proceduto all'indizione di gara telematica concernente la fornitura di inserti monouso ultrasonici piezoelettrici e relativo dispositivo/bisturi piezoelettrico ad ultrasuoni in Service full risk per un periodo di 3 anni per le esigenze della UOC di Chirurgia Maxillo Facciale (Lotto unico);
- in data 02/04/2024, è stata attivata specifica RdO (n. 4223489) sulla piattaforma Mepa, prevedendo quale termine per la presentazione delle offerte il 16/04/2024 (ore 12:00);
- le richieste di chiarimenti presentate da parte di taluni Operatori Economici sono state telematicamente riscontrate sulla medesima piattaforma;
- entro il suddetto termine, è pervenuta n. 1 offerta, come emerge dalla consultazione della suddetta piattaforma;
- con verbale n. 1 del 29/04/2024 (all.1), il Seggio di gara, all'uopo costituito, ha proceduto all'apertura della documentazione amministrativa presentata dalla Ditta partecipante, riscontrandone la regolarità con conseguente ammissione di essa alla successiva fase di gara;
- con successiva Deliberazione del Direttore Generale n. 534 del 30/04/2024 si è proceduto alla nomina della Commissione Giudicatrice, trattandosi di affidamento a farsi secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;
- con verbale n. 2 del 06/05/2024 la Commissione Giudicatrice – previa apertura telematica della documentazione tecnica presentata dalla precitata Ditta – ha proceduto, verificata la presenza dei requisiti minimi richiesti, alla valutazione dell'offerta presentata dalla Ditta MENDEL, unica offerente, per l'attribuzione dei punteggi qualità (all.2);
- di tanto è stata data informativa sulla piattaforma MePA;
- con verbale n. 3 del 13/05/2024 (all. n.3), il Seggio di Gara, preso atto degli esiti dei lavori del precitato Organismo, ha proceduto allo sblocco ed al download telematico dell'offerta economica presentata dalla predetta Ditta, con conseguente visualizzazione della quotazione economica da essa proposta (all.4);

### **VISTI**

- l'art. 15, comma 13, lettera d) del D.L. 95/2012, convertito in L. 135/2012, il quale dispone che gli Enti del SSN sono obbligati ad utilizzare, per l'acquisto di beni e servizi relativi alle

*Deliberazione del Direttore Generale*

categorie merceologiche presenti nella piattaforma CONSIP, gli strumenti di acquisto e negoziazione telematici messi a disposizione della stessa CONSIP e che i contratti stipulati in violazione sono nulli, costituiscono illecito disciplinare e sono causa di responsabilità amministrativa;

- l'art. 25 del D. Lgs. n. 36/2023 (Piattaforme di approvvigionamento digitale);
- l'art 55, comma 2 e l'art. 108, comma 1 del D.Lgs. n. 36/2023;

**ESAMINATA** tutta la documentazione innanzi richiamata, allegata alla presente ed in atti giacente;  
**RITENUTO** pertanto di prendere atto degli esiti della gara telematica espletata sulla piattaforma MEPA (RdO n. 4223489 - CIG n. B1113BFF75) e, per l'effetto, di aggiudicare alla ditta MENDEL la fornitura di inserti monouso ultrasonici piezoelettrici e relativo dispositivo/bisturi piezoelettrico ad ultrasuoni in Service full risk per un periodo di tre anni per le esigenze della UOC di Chirurgia Maxillo Facciale, secondo la configurazione descritta in offerta (già allegato n.4) e per l'importo complessivo triennale di € 134.316,75 oltre Iva;

**ATTESTATA** la legittimità della presente proposta di deliberazione, che è conforme alla vigente normativa in materia;

### PROPONE

**I – DI PRENDERE ATTO** degli esiti della gara telematica espletata sulla piattaforma MEPA (RdO n. 4223489 - CIG n. B1113BFF75) e, per l'effetto, di aggiudicare alla Ditta M.END.EL (P.I. 03015600657) la fornitura di inserti monouso ultrasonici piezoelettrici e relativo dispositivo/bisturi piezoelettrico ad ultrasuoni in Service full risk per un periodo di tre anni per le esigenze della UOC di Chirurgia Maxillo Facciale, secondo la configurazione descritta in offerta (già allegato n.4) e per l'importo complessivo triennale di € 134.316,75 oltre Iva;

**II – DI IMPUTARE** la spesa complessiva di € 163.866,44 inclusa Iva al 22% sui seguenti e distinti conti economici:

- Sistema Piezo surgery plus1 completo di tutti gli accessori d'uso, così come da elenco dettagliato nella scheda offerta (all.4), in Service gratuito full risk
- € 163.866,44 inclusa Iva al 22% sul conto economico 5010111010 "Altri beni e prodotti sanitari", così distinta:
  - 6/12 al bilancio 2024, pari a € 27.311,07;
  - 12/12 al bilancio 2025, pari a € 54.622,15;
  - 12/12 al bilancio 2026, pari a € 54.622,15;
  - 6/12 al bilancio 2027, pari a € 27.311,07;

**III - DI DARE ATTO** che il RUP è il Dott. Leonardo Violante, Dirigente Amministrativo della UOC Provveditorato ed Economato;

**IV – DI NOMINARE** DEC il Direttore della Farmacia Ospedaliera o suo delegato per la parte riferita al materiale di consumo e il Direttore della UOC Tecnologia Ospedaliera e HTA per la parte riferita alla strumentazione;

**V - DI PREVEDERE** la clausola di recesso, ai sensi del combinato disposto dagli artt. 92 e 100 del D.Lgs. n. 159/2011 e s.m.i, qualora vengano accertati elementi relativi a tentativi di infiltrazione mafiosa;

*Deliberazione del Direttore Generale*



**VI – DI PREVEDERE**, altresì, apposita clausola risolutiva espressa qualora So.Re.Sa. S.p.A. (soggetto aggregatore per la Regione Campania) avesse nel frattempo attivato analoga convenzione/accordo quadro centralizzato;

**VII – DI NOTIFICARE** il presente provvedimento alla precitata Ditta;

**VIII - TRASMETTERE** copia del presente atto al Collegio Sindacale, ai sensi di legge, nonché alle UU.OO.CC Gestione Risorse Economico – Finanziarie, Chirurgia Maxillo Facciale e Farmacia Ospedaliera;

**IX - DI RENDERE** lo stesso immediatamente eseguibile, stante l'esigenza di erogare le prestazioni correlate alla fornitura in questione.

**Il Dirigente amministrativo**

*Dott. Leonardo Violante*

**IL DIRETTORE  
U.O.C. PROVVEDITORATO ED**

**ECONOMATO**

*Dott.ssa Teresa Capobianco*

**IL DIRETTORE GENERALE**

**Dr. Gaetano Gubitosa**

individuato con D.G.R.C. n. 465 del 27/07/2023

immesso nelle funzioni con D.P.G.R.C. n. 80 del 31/07/2023

**Vista** la proposta di deliberazione che precede, a firma del Direttore U.O.C. Provveditorato ed Economato

**Acquisiti** i pareri favorevoli del Direttore Sanitario e del Direttore Amministrativo in modalità telematica (art. 6, punto 1, lett e del regolamento aziendale) e sotto riportati

Il Direttore Sanitario                      Dr.ssa Angela Anecchiarico                      Favorevole

Il Direttore Amministrativo      Avv. Amalia Carrara                      Favorevole

### **DELIBERA**

per le causali in premessa, che qui si intendono integralmente richiamate e trascritte, di prendere atto della proposta di deliberazione che precede e, per l'effetto, di:

**I – PRENDERE ATTO** degli esiti della gara telematica espletata sulla piattaforma MEPA (RdO n. 4223489 - CIG B1113BFF75) e, per l'effetto, di aggiudicare alla Ditta M.END.EL (P.I. 03015600657) la fornitura di inserti monouso ultrasonici piezoelettrici e relativo dispositivo/bisturi piezoelettrico ad ultrasuoni in Service full risk per un periodo di tre anni per le esigenze della UOC di Chirurgia Maxillo Facciale, secondo la configurazione descritta in offerta (già allegato n.4) e per l'importo complessivo triennale di € 134.316,75 oltre Iva;

**II – IMPUTARE** la spesa complessiva di € 163.866,44 inclusa Iva al 22% sui seguenti e distinti conti economici:

- Sistema Piezo surgery plus1 completo di tutti gli accessori d'uso, così come da elenco dettagliato nella scheda offerta (all.4), in Service gratuito full risk
- € 163.866,44 inclusa Iva al 22% sul conto economico 5010111010 "Altri beni e prodotti sanitari", così distinta:

*Deliberazione del Direttore Generale*



REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"  
CASERTA

---

- 6/12 al bilancio 2024, pari a € 27.311,07;
- 12/12 al bilancio 2025, pari a € 54.622,15;
- 12/12 al bilancio 2026, pari a € 54.622,15;
- 6/12 al bilancio 2027, pari a € 27.311,07;

**III - DARE ATTO** che il RUP è il Dott. Leonardo Violante, Dirigente Amministrativo della UOC Provveditorato ed Economato;

**IV – NOMINARE DEC** il Direttore della Farmacia Ospedaliera o suo delegato per la parte riferita al materiale di consumo e il Direttore della UOC Tecnologia Ospedaliera e HTA per la parte riferita alla strumentazione;

**V - PREVEDERE** la clausola di recesso, ai sensi del combinato disposto dagli artt. 92 e 100 del D.Lgs. n. 159/2011 e s.m.i., qualora vengano accertati elementi relativi a tentativi di infiltrazione mafiosa;

**VI – PREVEDERE**, altresì, apposita clausola risolutiva espressa qualora So.Re.Sa. S.p.A. (soggetto aggregatore per la Regione Campania) avesse nel frattempo attivato analogo convenzione/accordo quadro centralizzato;

**VII – NOTIFICARE** il presente provvedimento alla precitata Ditta;

**VIII - TRASMETTERE** copia del presente atto al Collegio Sindacale, ai sensi di legge, nonché alle UU.OO.CC Gestione Risorse Economico – Finanziarie, Chirurgia Maxillo Facciale e Farmacia Ospedaliera;

**IX - RENDERE** lo stesso immediatamente eseguibile, stante l'esigenza di erogare le prestazioni correlate alla fornitura in questione.

**Il Direttore Generale**  
**Gaetano Gubitosa**

*Deliberazione del Direttore Generale*

*Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.*



REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"  
CASERTA

---

ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE  
(per le proposte che determinano un costo per l'AORN – VEDI ALLEGATO)

*Deliberazione del Direttore Generale*

*Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.*

U.O.C. Provveditorato ed Economato

**GARA MePA RdO n. 4223489**

**Procedura MePA avente ad oggetto l'affidamento della "fornitura di inserti monouso ultrasonici piezoelettrici e relativo dispositivo/bisturi piezoelettrico ad ultrasuoni in Service full risk per un periodo di 3 anni" per le esigenze della UOC di Chirurgia Maxillo Facciale dell'AORN "S. Anna e San Sebastiano" di Caserta".**

**VERBALE N. 1 DEL 29/04/2024**

In data 29/04/2024 alle ore 11:00 presso gli Uffici della UOC Provveditorato-Economato di questa AORN ubicati al piano 1° della Palazzina "A" di via Palasciano, Caserta, si riunisce il Seggio di gara costituito per la procedura in oggetto, così composto:

- Dott. Leonardo Violante – *Dirigente Amministrativo UOC Provveditorato ed Economato* – Presidente/RUP;
- Dott.ssa Agnese Basilicata – *Assistente Amministrativo UOC Provveditorato ed Economato* – Teste;
- Dott.ssa Maria Fatima Corvino – *Assistente Amministrativo UOC Provveditorato ed Economato* – Teste.

Quest'ultima assume le funzioni di Segretario verbalizzante.

**PREMESSO CHE**

- con Deliberazione del Direttore Generale n. 359 del 26/03/2024 è stata disposta l'indizione della procedura finalizzata all'affidamento della fornitura di inserti monouso ultrasonici piezoelettrici e relativo dispositivo/bisturi piezoelettrico ad ultrasuoni in Service full risk per un periodo di 3 anni (lotto unico), mediante RdO aperta agli operatori economici abilitati ai bandi "Forniture specifiche per la Sanità (Beni)" sul Mercato Elettronico della P.A.;

- pendente il termine per la presentazione delle offerte, sono state riscontrate le richieste di chiarimenti pervenute;

- entro il termine per la presentazione delle offerte fissato alle ore 12:00 del giorno 16/04/2024 è pervenuta offerta dal seguente operatore economico:

Lotto 1:

- 1) M.END.EL. S.R.L.

**TANTO PREMESSO**

Il precitato Presidente, verificata la regolare costituzione del Seggio, dispone che si apra la seduta. Preliminarmente i componenti di detto organismo dichiarano che rispetto ad essi non ricorrono le situazioni di cui all'art. 16 del D.Lgs. n.36/2023

Il Seggio di gara, quindi, procede a visionare la documentazione amministrativa prodotta dalla Ditta offerente per verificarne la regolarità, al fine di ammettere le stesse alla fase successiva.

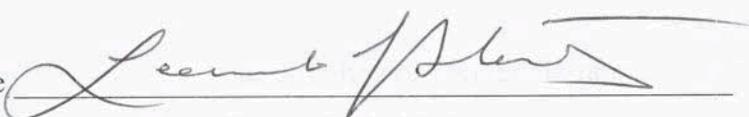
Conseguentemente, nel dare atto che la Ditta sopra menzionata ha correttamente compilato la Dichiarazione di Partecipazione (Documento A/1), la Dichiarazione sostitutiva (Documento A/2), il DGUE (Documento A/3), il Modulo trattamento dati (Documento A/4), la Scheda fornitore (Documento A/5) e il Protocollo di Legalità (Documento A/6), passa alla verifica delle dichiarazioni rese circa la insussistenza delle cause di esclusione previste dagli artt. 94-97 del D. Lgs. 36/2023.

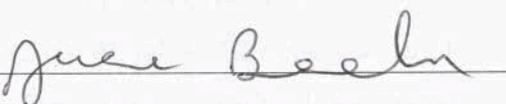
A tal fine, si ammette la Ditta M.END.EL. S.R.L.al prosieguo della gara.

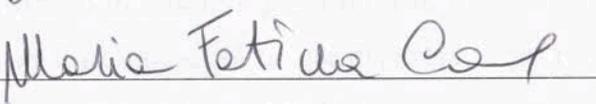
Alle ore 12:00 si dichiara chiusa la presente seduta.

Gli atti della procedura restano affidati alla UOC Provveditorato ed Economato per il prosieguo di competenza.

Del che è verbale che, letto e confermato, viene sottoscritto.

Dott. Leonardo Violante 

Dott.ssa Agnese Basilicata 

Dott.ssa Maria Fatima Corvino 

U.O.C. Provveditorato ed Economato

**GARA MePA RdO n. 4223489**

**Procedura MePA avente ad oggetto l'affidamento della "fornitura di inserti monouso ultrasonici piezoelettrici e relativo dispositivo/bisturi piezoelettrico ad ultrasuoni in Service full risk per un periodo di 3 anni" per le esigenze della UOC di Chirurgia Maxillo Facciale dell'AORN "S. Anna e San Sebastiano" di Caserta".**

**VERBALE N. 2 DEL 6/5/2024**

In data 6/5/2024 alle ore 9.00 presso gli Uffici della UOC Provveditorato-Economato di questa AORN ubicati al piano 1° della Palazzina "A" di via Palasciano, Caserta, la Commissione Giudicatrice nominata con Deliberazione del Direttore Generale N. 534 del 30/04/2024, ai sensi dell'art. 93 del D. Lgs. 36/2023 per la procedura in oggetto, così composto:

- Dott. Vincenzo Santoro, Dirigente UOC Maxillo Facciale, AORN "S. Anna e San Sebastiano" di Caserta – Presidente;
- Dott.ssa Antonella De Icco, Collaboratore Amministrativo, UOC Provveditorato ed Economato, AORN "S. Anna e San Sebastiano" di Caserta – Componente,
- Dott. Leonardo Violante, Dirigente Amministrativo, UOC Provveditorato ed Economato, AORN "S. Anna e San Sebastiano" di Caserta – Componente, oltreché Segretario Verbalizzante;

**PREMESSO CHE**

- con Deliberazione del Direttore Generale n. 361 del 26/03/2024 è stata disposta l'indizione della procedura finalizzata all'affidamento della fornitura di inserti monouso ultrasonici piezoelettrici e relativo dispositivo/bisturi piezoelettrico ad ultrasuoni in Service full risk per un periodo di 3 anni (lotto unico), mediante RdO aperta agli operatori economici abilitati ai bandi "Forniture specifiche per la Sanità (Beni)" sul Mercato Elettronico della P.A.;
- pendente il termine per la presentazione delle offerte, sono state riscontrate le richieste di chiarimenti pervenute;
- entro il termine per la presentazione delle offerte fissato alle ore 12:00 del giorno 16/04/2024 sono pervenute offerte dai seguenti operatori economici:

Lotto 1:



1) MENDEL

Con verbale n. 1 del 29/4/2024 il Seggio di gara ha ammesso la precitata Ditta alla successiva fase di gara.

### TANTO PREMESSO

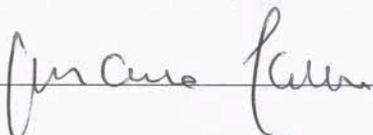
Il precitato Presidente, verificata la regolare costituzione della Commissione, dispone che si apra la seduta. Preliminarmente i componenti di detto organismo dichiarano che rispetto ad essi non ricorrono le situazioni di cui all'art. 16 del D.Lgs. n.36/2023. Susseguentemente il Presidente, riscontrata la regolare costituzione del Seggio, dispone che si dia inizio ai lavori, procedendo alla disamina della documentazione tecnica presentata dalla precitata Ditta risultando quanto segue:

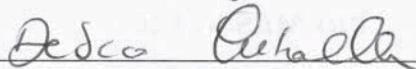
	tot
<b>MENDEL</b>	<b>59</b>

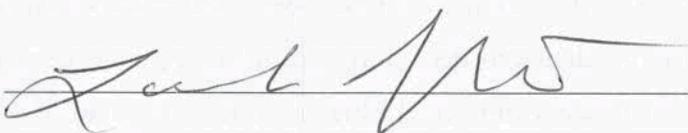
Il dettaglio è riportato nell'allegato che è parte integrante del presente verbale.

Alle ore 10.00 si dichiara chiusa la presente seduta. Gli atti della procedura restano affidati alla UOC Provveditorato ed Economato per il prosieguo di competenza.

Del che è verbale, letto, confermato, viene sottoscritto

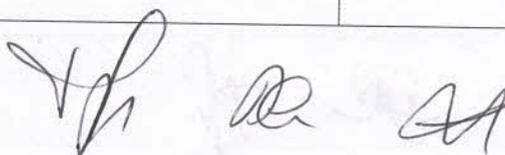
Dott. Vincenzo Santoro 

Dott.ssa Antonella De Icco 

Dott. Leonardo Violante 

**Fornitura di inserti monouso ultrasonici piezoelettrici con fornitura in uso gratuito di relativo dispositivo/bisturi piezoelettrico ad ultrasuoni per un periodo di 3 anni per le esigenze della UOC di Chirurgia Maxillo Facciale**

Società partecipante alla gara		
Società costruttrice		
Modello dell'Apparecchiatura		
Anno di produzione del modello		
<b>Descrizione: BISTURI PIEZOELETTRICO E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO</b>	<b>Caratteristiche tecniche minime obbligatorie</b>	<b>Caratteristiche proposte MENDEL</b>
Dispositivo dotato di due canali di lavoro con ingresso manipoli piezoelettrici tra loro indipendenti, schermo LCD, porta usb per l'aggiornamento rapido del software	SI	OK
Interfaccia utente che permetta la selezione del canale di lavoro, degli inserti e di poter variare il settaggio di default di irrigazione e potenza a seconda delle esigenze chirurgiche;	SI	OK
Dotazione di due manipoli lavabili e sterilizzabili con sistema di irrigazione esterna, con potenze di lavoro differenti in grado di soddisfare la più ampia gamma di approcci chirurgici; <ul style="list-style-type: none"> <li>● Il primo con potenza non inferiore a 25-30W in grado di lavorare con terminali chirurgici di diversa lunghezza e dimensione, progettati per osteotomie, osteoplastica, drilling e finitura,</li> <li>● Il secondo con potenza non inferiore a 70-80W in grado di lavorare con terminali chirurgici di diversa lunghezza e dimensione per osteotomie ed osteoplastica progettati per tessuti maggiormente mineralizzati ed in grado di lavorare con terminali dotati di prolunga per approcci in distretti con difficile accesso;</li> </ul>	SI	OK
Pedale omologato dotato di tecnologia stagna rispondente alla norma IPX8	SI	OK
Due pompe peristaltiche	SI	OK
Terminali chirurgici monouso sterili, in acciaio inossidabile di grado medicale	SI	OK
Terminali per osteotomia: spessore minimo del tagliente di 0,35 mm e profondità di taglio fino a 20 mm	SI	OK
Terminali per osteotomia angolati a destra e sinistra di diverse lunghezze	SI	OK
Terminali tipo curette per il rimodellamento dell'osso, di diversa lunghezza ed angolazione	SI	OK



Terminali per esecuzione fori a diametro costante compreso tra 0,8 e 1,8 mm	SI	OK
Terminali con finitura diamantata, di varie forme e dimensioni: cilindrico - sferico - conico - tronco conico - sferico con prolunga - compressore conico	SI	OK
Terminali per osteotomia e osteoplastica dotati di prolunga in titanio di lunghezza minima 9 cm e guaina in plastica per la protezione dei tessuti molli, che consentono approcci mininvasivi su distretti anatomici difficilmente raggiungibili	SI	OK
kit di irrigazione sterili e monouso, con segmento pompa in silicone e privi di lattice	Fabbisogno stimato N.135 Kit/anno d'irrigazione dedicati sterili Fabbisogno triennale N. 405	OK
fornitura dei seguenti materiali di consumo monouso dedicati per un fabbisogno stimato di nr. 135 procedure/anno <ul style="list-style-type: none"> <li>• N. 1 Manipoli con potenza MAX 70-80W;</li> <li>• N.1 Manipoli con potenza MAX 25-30W;</li> <li>• N. 30 terminali monouso per chirurgia mascellare;</li> <li>• N .40 terminali monouso per chirurgia ortognatica;</li> <li>• N.40 terminali monouso per chirurgia estrazione ottavo;</li> <li>• N.10 terminali monouso per approcci mininvasivi su distretti anatomici difficilmente raggiungibili (basicranio, fossa cranica anteriore, seno sfenoidale, cavità nasali e paranasali), dotati di prolunga in titanio e guaina protettiva;</li> <li>• N.15 terminali monouso per chirurgia rinoplastica, rinosettoplastica e settoplastica;</li> </ul>	Fabbisogno triennale richiesto 405 procedure	OK
• N.1 Carrello dedicato	SI	OK
Messa a disposizione di personale tecnico da affiancare alla equipe di Sala Operatoria durante gli interventi di neurochirurgia	Indicare la tipologia di personale e la modalità di affiancamento	OK
Tempo di risoluzione del guasto dalla chiamata (Ore Solari)	<= 24	OK
Numero visite programmate di manutenzione preventiva	>=2 anno	OK
La suddetta U.O.C. provvederà a richiedere, soltanto su specifica esigenza, la presenza dello specialist direttamente alla società aggiudicataria, richiedendo altresì la somministrazione del materiale di consumo necessario per il singolo intervento.	si	DISPONIBILITA' ALLA PRESENZA CON ALMENO 1 GIORNO DI PREAVVISO

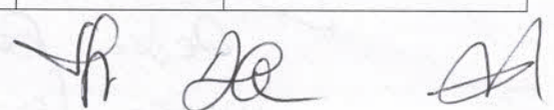


Le caratteristiche minime indicate nella scheda come innanzi predisposta sono da intendersi obbligatorie, nel senso che la carenza o la non conformità anche di uno dei parametri elencati in tabella comporterà la non ammissione alla gara. La suddetta scheda dovrà essere obbligatoriamente compilata dalla società partecipante alla gara.

Le Società concorrenti dovranno compilare la scheda sopra riportata, presentare depliant tecnici e illustrativi in lingua italiana di tutte le caratteristiche tecniche e di tutte le funzioni delle apparecchiature offerte, in conformità alle indicazioni riportate nelle schede di cui sopra. Per ognuna delle voci di cui sopra si chiede di rispondere SI/NO, indicando la pagina della documentazione tecnica in cui rinvenire la specifica tecnica richiesta.

**TABELLA ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO**

<b>PARAMETRI OGGETTO DI VALUTAZIONE</b>	<b>Modalità di assegnazione del punteggio</b>	<b>PUNTI</b>	<b>MENDEL S.R.L.</b>
Supporto in sala operatoria di personale specialistico	<b>Discrezionale</b>  Sara valutata la tipologia e modalità di supporto specialistico alla equipe di Sala Operatoria durante gli interventi operatori	Max punti 20	PUNTI 12  non è evidenziata in modo esplicito la tipologia di personale a supporto, riferito alle diverse metodologie e caratteristiche degli interventi chirurgici
Console dotata di software in grado di riconoscere le anomalie funzionali ed applicative del sistema con disattivazione dello stesso in meno di 170 ms.	<b>Tabellare</b>  • SI – punti 10 NO – punti 0	Punti 5	PUNTI 5
Funzioni gestite attraverso schermo touch-screen	<b>Tabellare</b>  • SI – punti 5 NO – punti 0	Punti 5	PUNTI 5
Console dotata di software in grado di impostare automaticamente i parametri del sistema in relazione alla	<b>Tabellare</b>  • SI – punti 15 NO – punti 0	Punti 10	PUNTI 10



tipologia di applicazione.			
Console dotata di preset programmabili in funzione delle diverse tipologie di attività intraoperatorie	<p><b>Tabellare</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dotazione di preset "<b>Cavitazione</b>" per una migliore vascolarizzazione del sottocute ed eventuale drenaggio dei liquidi di ristagno. Sito operatorio esangue. SI – punti 5 NO – punti 0</li> <li>• Dotazione di preset "<b>Taglio selettivo</b>", indicato per la riduzione di eventuali danni sui tessuti molli (dura madre, nervi e vasi), nel corso dell'attività chirurgica. SI – punti 5 NO – punti 0</li> <li>• Dotazione di preset "<b>Taglio micrometrico</b>", per una giusta calibrazione del taglio durante l'intervento intraoperatorio a salvaguardia del tessuto osseo. SI – punti 5 NO – punti 0</li> </ul>	Max punti 15	PUNTI 15
Valutazione delle caratteristiche costruttive degli elementi consumabili: manipoli e terminali offerti	<p><b>Discrezionale</b></p> <p>Sarà valutata la qualità dei materiali costituenti i diversi elementi: scelta delle materie prime, provenienza, stabilimento e standard di produzione, lega, sede e standard di forgiatura, metodologie e standard qualitativi delle fasi di assemblaggio e dei trattamenti delle superfici e delle finiture</p>	Punti 15	PUNTI 12 fatte salve le caratteristiche tecniche costruttive ed intrinseche del materiale proposto, la garanzia di funzionamento dello stesso prevede solo un anno
<b>PUNTEGGIO TOTALE ATTRIBUITO</b>		<b>70</b>	<b>PUNTI 59</b>

*Luca...*  
Debra...  
Vincenzo...

**GARA MePA RdO n. 4223489**

**Procedura MePA avente ad oggetto l'affidamento della "fornitura di inserti monouso ultrasonici piezoelettrici e relativo dispositivo/bisturi piezoelettrico ad ultrasuoni in Service full risk per un periodo di 3 anni" per le esigenze della UOC di Chirurgia Maxillo Facciale dell'AORN "S. Anna e San Sebastiano" di Caserta".**

**VERBALE N. 3 DEL 13/5/2024**

In data 13/05/2024 alle ore 9:00 presso gli Uffici della UOC Provveditorato-Economato di questa AORN ubicati al piano 1° della Palazzina "A" di via Palasciano, Caserta, si riunisce il Seggio di gara costituito per la procedura in oggetto, così composto:

- Dott. Leonardo Violante – *Dirigente Amministrativo UOC Provveditorato ed Economato* – Presidente/RUP;
- Dott.ssa Agnese Basilicata – *Assistente Amministrativo UOC Provveditorato ed Economato* – Teste;
- Dott.ssa Maria Fatima Corvino – *Assistente Amministrativo UOC Provveditorato ed Economato* – Teste.

Quest'ultima assume le funzioni di Segretario verbalizzante.

**PREMESSO CHE**

- con Deliberazione del Direttore Generale n. 361 del 26/03/2024 è stata disposta l'indizione della procedura finalizzata all'affidamento della fornitura di inserti monouso ultrasonici piezoelettrici e relativo dispositivo/bisturi piezoelettrico ad ultrasuoni in Service full risk per un periodo di 3 anni (lotto unico), mediante RdO aperta agli operatori economici abilitati ai bandi "Forniture specifiche per la Sanità (Beni)" sul Mercato Elettronico della P.A.;
- pendente il termine per la presentazione delle offerte, sono state riscontrate le richieste di chiarimenti pervenute;
- entro il termine per la presentazione delle offerte fissato alle ore 12:00 del giorno 16/04/2024 sono pervenute offerte dai seguenti operatori economici:

Lotto 1:

- 1) MENDEL

*MTE*   
B

Con verbale n. 1 del 29/4/2024 il Seggio di gara ha ammesso la precitata Ditta alla successiva fase di gara.

Con verbale n. 1 del 29/4/2024 il Seggio di gara ha valutato l'offerta tecnica della precitata Ditta ammettendola alla successiva fase di gara.

### TANTO PREMESSO

Il precitato Presidente, verificata la regolare costituzione della Commissione, dispone che si apra la seduta. Preliminarmente i componenti di detto organismo dichiarano che rispetto ad essi non ricorrono le situazioni di cui all'art. 16 del D.Lgs. n.36/2023. Susseguentemente il Presidente, riscontrata la regolare costituzione del Seggio, dispone che si dia inizio ai lavori, procedendo alla disamina della documentazione economica presentata dalla precitata Ditta risultando quanto segue:

	offerta economica
<b>MENDEL</b>	<b>134.316,75</b>

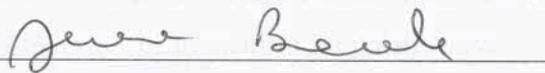
Alle ore 9.30 si dichiara chiusa la presente seduta. Gli atti della procedura restano affidati alla UOC Provveditorato ed Economato per il prosieguo di competenza.

Del che è verbale, letto, confermato, viene sottoscritto

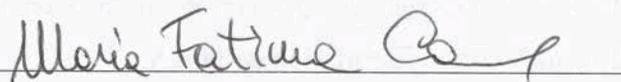
Dott. Leonardo Violante



Dott.ssa Agnese Basilicata



Dott.ssa Maria Fatima Corvino



ditta  M.END.EL. SRL  
Partita iva 03015600657

nome nazionalità produttore\_ Italiana

**SCHEDA OFF. ECONOMICA - ALL. A**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Descrizione prodotto	Codice prodotto Fornitore	Codice prodotto Produttore (fabbricante) REF	codice CND	Numero identificativo o Iscrizione Repertorio Dispositivi Medici	Unità di misura	Quantità	prezzo di listino	% di sconto pratica to sul prezzo di listino	prezzo unitario offerto	Aliquot a IVA %	Importo Totale Prodotto
<b>Beni ceduti in comodato d'uso:</b>											
PIEZOSUBGERY® plus1 completo di:n° 2 pompe peristaltiche, n° 1 pedale omologato IPX8, n° 2 supporti per sacche, n° 1 cavo di alimentazione	051700003	051700003	K020299	1318754	PZ	1					
Manipolo Plus 75 w	03120243	03120243	Z12010801	2262107	PZ	1					
Chiave dinamometrica + (per man.plus)	02900116	02900116	L0399	2378940	PZ	1					
Chiave dinamometrica L (per man.plus)	02900115	02900115	L0399	2378942	PZ	1					
Manipolo Medical	03120127	03120127	Z12010801	2259929	PZ	1					
Chiave dinamometrica Medical (griglia)	02900080	02900080	L0399	2378699	PZ	1					
Cestello sterilizzazione con coperchio	02900172	02900172	CLASSE I		PZ	1					
Contentore di sterilizzazione e valva	02900173	02900173	CLASSE I		PZ	1					
Carrello per apparecchio	03540009	03540009	CLASSE I		PZ	1					
<b>L'offerta comprende n 135 Kit di irrigazione:</b>											
kit di irrigazione	03230008	03230008	A03010299	1278772/R	PZ	135					



MT1520+	Microsega da osso Lunghezza parte operativa: 20 mm Larghezza parte operativa: 2.95>4.84 mm Spessore parte operativa: 0.45 mm	03600021	03600021	K020299	2436178/R	PZ	1
UNIVR	Microsega da osso con profilo ad arco Lunghezza inserto: 41.9 mm Lunghezza parte operativa: 5 mm Larghezza palette: 4.5 mm Spessore parte operativa: 0.5 mm	03600008	03600008	K020299	2255907/R	PZ	1
MT9-13	Microsega da osso Lunghezza inserto: 42.5 mm Lunghezza parte operativa: 12 mm Larghezza parte operativa: 3.3 > 4.4 mm Spessore parte operativa: 0.35 mm	03600016	03600016	K020299	2255898/R	PZ	1
MT7R-4	Microsega da osso angolata a destra Lunghezza parte operativa: 4 mm Larghezza parte operativa: 3.8 mm Spessore parte operativa: 0.6 mm	03600003	03600003	K020299	2255853/R	PZ	1
MT2L-4	Microsega da osso angolata a sinistra Lunghezza parte operativa: 4 mm Larghezza parte operativa: 3.8 mm Spessore parte operativa: 0.6 mm	03600004	03600004	K020299	2255858/R	PZ	1
MT11R-10	Microsega da osso angolata a destra Lunghezza parte operativa: 10 mm Larghezza parte operativa: 4 mm Spessore parte operativa: 0.55 mm	03600017	03600017	K020299	2255900/R	PZ	1
MT11L-10	Microsega da osso angolata a sinistra Lunghezza parte operativa: 10 mm Larghezza parte operativa: 4 mm Spessore parte operativa: 0.55 mm	03600018	03600018	K020299	2255904/R	PZ	1
MD2-08	Terminale cilindrico affilato Lunghezza parte operativa: 12 mm Larghezza parte operativa: $\varnothing$ 0.8 mm	03620010	03620010	K020299	2255824/R	PZ	1

MD2-10 Terminale cilindrico affilato Lunghezza parte operativa: 12 mm Larghezza parte operativa: $\varnothing$ 1.0 mm	03620004	03620004	K020299	2255806/R	PZ	1			
MD3-14 Terminale cilindrico affilato Lunghezza parte operativa: 12 mm Larghezza parte operativa: $\varnothing$ 1.4 mm	03620006	03620006	K020299	2255810/R	PZ	1			
MD3-18 Terminale cilindrico affilato Lunghezza parte operativa: 12 mm Larghezza parte operativa: $\varnothing$ 1.8 mm	03620008	03620008	K020299	2255818/R	PZ	1			
MT9-13 Microsega da osso Lunghezza inserto: 42.5 mm Lunghezza parte operativa: 12 mm Larghezza parte operativa: 3.3 > 4.4 mm Spessore parte operativa: 0.35 mm	03600016	03600016	K020299	2255898/R	PZ	1			



MT9-13 Microsega da osso Lunghezza inserto: 42.5 mm Lunghezza parte operativa: 12 mm Larghezza parte operativa: 3.3 > 4.4 mm Spessore parte operativa: 0.35 mm MF1	03600016	03600016	K020299	2255898/R	PZ	1
Scalpello piatto diamantato Lunghezza parte operativa: 3 mm Larghezza parte operativa: 3.75 mm Spessore parte operativa: 0.85 mm Granulometria diamantatura (µm): D91 MF2	03630001	03630001	K020299	2255909/R	PZ	1
Terminale cilindrico diamantato con punta emisferica Lunghezza parte operativa: 5.26 mm Larghezza parte operativa: Ø 2.4 mm Granulometria diamantatura (µm): D151 MF3	03630002	03630002	K020299	2255913/R	PZ	1
Terminale sferico diamantato Lunghezza parte operativa: 1.7 mm Larghezza parte operativa: Ø 1.7 mm Granulometria diamantatura (µm): D91 MF4	03630003	03630003	K020299	2255917/R	PZ	1
Terminale conico diamantato Lunghezza parte operativa: 10 mm Larghezza parte operativa: Ø 0.6>1.5 mm Granulometria diamantatura (µm): D30 MF5	03630004	03630004	K020299	2255919/R	PZ	1
Terminale troncoconico diamantato Lunghezza parte operativa: 13 mm Larghezza parte operativa: 2.1>2.7 mm Spessore parte operativa: 1.1>1.9 mm Granulometria diamantatura (µm): D126 MF6	03630005	03630005	K020299	2255920/R	PZ	1
Compressore conico Lunghezza parte operativa: 0.5 mm Larghezza parte operativa: 4.2 mm MF0702+	03630006	03630006	K020299	2255941/R	PZ	1
Terminale sferico diamantato Lunghezza parte operativa: 10.2 mm Larghezza parte operativa: Ø 1.7 mm	03630007	03630007	K020299	2337052/R	PZ	1

Granulometria diamantatura (µm): D90										
MD2-08	Terminale cilindrico affilato Lunghezza parte operativa: 12 mm Larghezza parte operativa: Ø 0.8 mm	03620010	03620010	K020299	2255824/R	PZ	1			
MD2-10	Terminale cilindrico affilato Lunghezza parte operativa: 12 mm Larghezza parte operativa: Ø 1.0 mm	03620004	03620004	K020299	2255806/R	PZ	1			
MD3-14	Terminale cilindrico affilato Lunghezza parte operativa: 12 mm Larghezza parte operativa: Ø 1.4 mm	03620006	03620006	K020299	2255810/R	PZ	1			
MD3-18	Terminale cilindrico affilato Lunghezza parte operativa: 12 mm Larghezza parte operativa: Ø 1.8 mm	03620008	03620008	K020299	2255818/R	PZ	1			



MT9-13 Microsega da osso Lunghezza inserto: 42.5 mm Lunghezza parte operativa: 12 mm Larghezza parte operativa: 3.3 > 4.4 mm Spessore parte operativa: 0.35 mm	03600016	03600016	K020299	2255898/R	PZ	1
MF1 Scalpello piatto diamantato Lunghezza parte operativa: 3 mm Larghezza parte operativa: 3.75 mm Spessore parte operativa: 0.85 mm Granulometria diamantatura (µm): D91	03630001	03630001	K020299	2255909/R	PZ	1
MF2 Terminale cilindrico diamantato con punta emisferica Lunghezza parte operativa: 5.26 mm Larghezza parte operativa: Ø 2.4 mm Granulometria diamantatura (µm): D151	036300002	036300002	K020299	2255913/R	PZ	1
MF3 Terminale sferico diamantato Lunghezza parte operativa: 1.7 mm Larghezza parte operativa: Ø 1.7 mm Granulometria diamantatura (µm): D91	03630003	03630003	K020299	2255917/R	PZ	1
MF4 Terminale conico diamantato Lunghezza parte operativa: 10 mm Larghezza parte operativa: Ø 0.6>1.5 mm Granulometria diamantatura (µm): D30	03630004	03630004	K020299	2255919/R	PZ	1
MF5 Terminale troncoconico diamantato Lunghezza parte operativa: 13 mm Larghezza parte operativa: 2.1>2.7 mm Spessore parte operativa: 1.1>1.9 mm Granulometria diamantatura (µm): D126	03630005	03630005	K020299	2255920/R	PZ	1
MF6 Compressore conico Lunghezza parte operativa: 0.5 mm Larghezza parte operativa: 4.2 mm	03630006	03630006	K020299	2255941/R	PZ	1
MF0702+ Terminale sferico diamantato Lunghezza parte operativa: 10.2 mm Larghezza parte operativa: Ø 1.7 mm	03630007	03630007	K020299	2337052/R	PZ	1

Granulometria diamantatura ( $\mu\text{m}$ ): D90



• N. 10 Terminali monouso per approcci mininvasivi su distretti anatomici difficilmente raggiungibili (basicranio, fossa cranica anteriore, seno sfenoidale, cavità nasali e paranasali), dotati di prolunga in titanio e guaina protettiva, a scelta tra

MT8-20L Microsega da osso lunga (fornita con prolunga e guaina) Lunghezza parte operativa: 19.1 mm Larghezza parte operativa: 2.95>4.26 mm Spessore parte operativa: 0.45 mm Lunghezza totale inserto + prolunga: 117 mm	03600013	03600013	K020299	225595/R	PZ	1					
MT510-L Microsega da osso lunga (fornita con prolunga e guaina) Lunghezza parte operativa: 11 mm Larghezza parte operativa: 3 mm Spessore parte operativa: 0.55 mm Lunghezza totale inserto + prolunga: 106 mm	03600009	03600009	K020299	2255951/R	PZ	1	669,00	10%	602,10	22%	6.021,00
MP5L Scalpello angolato lungo (fornito con prolunga e guaina) Lunghezza parte operativa: 4 mm Larghezza parte operativa: 3.9 mm Spessore parte operativa: 0.8 mm Lunghezza totale inserto + prolunga: 98 mm	03610008	03610008	K020299	2256001/R	PZ	1					
MP6L Scalpello dritto lungo (fornito con prolunga e guaina) Lunghezza parte operativa: 6.43 mm	03610009	03610009	K020299	2256002/R	PZ	1					



● N. 15 Terminali monouso per chirurgia rinoplastica, rinosettoplastica e settoplastica, a scelta tra

MT3-10 Microsega da osso Lunghezza parte operativa: 10.7 mm Larghezza parte operativa: 3.8 mm Spessore parte operativa: 0.55 mm	03600001	03600001	K020299	2255847/R	PZ	1					
MT3-10 Lunghezza parte operativa: 10.7 mm Larghezza parte operativa: 3 mm Spessore parte operativa: 0.35 mm	03600007	03600007	K020299	2255885/R	PZ	1					
MT1-20 Microsega da osso Lunghezza parte operativa: 20 mm Larghezza parte operativa: 3.8 mm Spessore parte operativa: 0.6 mm	03600002	03600002	K020299	2255849/R	PZ	1					
MT4-10+ Microsega da osso Lunghezza parte operativa: 12 mm Larghezza parte operativa: 4.10 mm Spessore parte operativa: 0.55 mm	03600010	03600010	K020299	2255945/R	PZ	1	344,45	10%	310,01	22%	4.650,15
MT1412+ Microsega da osso Lunghezza parte operativa: 12 mm Larghezza parte operativa: 3.3>4.4 mm Spessore parte operativa: 0.35 mm	03600020	03600020	K020299	2337047/R	PZ	1					
MT1520+ Microsega da osso Lunghezza parte operativa: 20 mm Larghezza parte operativa: 2.95>4.84 mm Spessore parte operativa: 0.45 mm	03600021	03600021	K020299	2436178/R	PZ	1					
UNIVR Microsega da osso con profilo ad arco Lunghezza inserto: 41.9 mm Lunghezza parte operativa: 5 mm Larghezza paletta: 4.5 mm Spessore parte operativa: 0.5 mm	03600008	03600008	K020299	2255907/R	PZ	1					

MT9-13 Microsega da osso Lunghezza inserto: 42.5 mm Lunghezza parte operativa: 12 mm Larghezza parte operativa: 3.3 > 4.4 mm Spessore parte operativa: 0.35 mm MF1	03600016	03600016	K020299	2255898/R	PZ	1
Scalpello piatto diamantato Lunghezza parte operativa: 3 mm Larghezza parte operativa: 3.75 mm Spessore parte operativa: 0.85 mm Granulometria diamantatura (µm): D91 MF2	03630001	03630001	K020299	2255909/R	PZ	1
Terminale cilindrico diamantato con punta emisferica Lunghezza parte operativa: 5.26 mm Larghezza parte operativa: Ø 2.4 mm Granulometria diamantatura (µm): D151 MF3	03630002	03630002	K020299	2255913/R	PZ	1
Terminale sferico diamantato Lunghezza parte operativa: 1.7 mm Larghezza parte operativa: Ø 1.7 mm Granulometria diamantatura (µm): D91 MF4	03630003	03630003	K020299	2255917/R	PZ	1
Terminale conico diamantato Lunghezza parte operativa: 10 mm Larghezza parte operativa: Ø 0.6>1.5 mm Granulometria diamantatura (µm): D30 MF5	03630004	03630004	K020299	2255919/R	PZ	1
Terminale troncoconico diamantato Lunghezza parte operativa: 13 mm Larghezza parte operativa: 2.1>2.7 mm Spessore parte operativa: 1.1>1.9 mm Granulometria diamantatura (µm): D126 MF6	03630005	03630005	K020299	2255920/R	PZ	1
Compressore conico Lunghezza parte operativa: 0.5 mm Larghezza parte operativa: 4.2 mm MF0702+	03630006	03630006	K020299	2255941/R	PZ	1
Terminale sferico diamantato Lunghezza parte operativa: 10.2 mm Larghezza parte operativa: Ø 1.7 mm	03630007	03630007	K020299	2337052/R	PZ	1

Granulometria diamantatura (µm): D90									
MT1-10									
Microsega da osso									
Lunghezza parte operativa: 10.7 mm									
Larghezza parte operativa: 3.8 mm									
Spessore parte operativa: 0.55 mm									
MP1									
Scalpello con terminale trapezoidale									
Lunghezza inserto: 27.58 mm									
Lunghezza parte operativa: 2.38 mm									
Larghezza parte operativa: 2.8 > 3.7 mm									
Spessore scalpello: 0.8 mm									
MP2									
Scalpello con terminale circolare									
Lunghezza inserto: 27.26 mm									
Lunghezza parte operativa: 4 mm									
Larghezza parte operativa: 3.9 mm									
Spessore scalpello: 0.8 mm									
MP3-a30									
Scalpello con terminale circolare									
Lunghezza inserto: 35.57 mm									
Lunghezza parte operativa: 3 mm									
Larghezza parte operativa: 2.4 mm									
Spessore scalpello: 0.8 mm									
Angolo operativo: 29°									
MP0705									
Semi-sfera affilata									
Lunghezza parte operativa: 1.1 mm									
Larghezza parte operativa: Ø 4.5 mm									
03610010	03610001	03610002	03610003	K020299	2255847/R	PZ	1		
03610010	03610001	03610002	03610003	K020299	2255826/R	PZ	1		
03610010	03610003	03610002	03610003	K020299	2255829/R	PZ	1		
03610010	03610003	03610002	03610003	K020299	2255833/R	PZ	1		
03610010	03610010	03610010	03610010	K020299	2337046/R	PZ	1		

TOTALE PER 135 INTERVENTI € 44.772,25

TOTALE PER 405 INTERVENTI € 134.316,75

Scafati, 15/04/2024



**ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE**

relativa alla **DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE** con oggetto:

**FORNITURA DI INSERTI MONOUSO ULTRASONICI PIEZOELETTRICI E RELATIVO DISPOSITIVO/BISTURI PIEZOELETTRICO AD ULTRASUONI IN SERVICE FULL RISK PER UN PERIODO DI TRE ANNI PER LE ESIGENZE DELLA UOC DI CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE – AGGIUDICAZIONE**

**ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE 1 (per le proposte che determinano un costo per l'AORN)**

Il costo derivante dal presente atto : €27.311,07

- è di competenza dell'esercizio 2024 , imputabile al conto economico 5010111010 - Altri Beni e Prodotti Sanitari da scomputare dal preventivo di spesa 6/12 che presenta la necessaria disponibilità
- è relativo ad acquisizione cespiti di cui alla Fonte di Finanziamento

**ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE 2 (per le proposte che determinano un costo per l'AORN)**

Il costo derivante dal presente atto : €54.622,15

- è di competenza dell'esercizio 2025 , imputabile al conto economico 5010111010 - Altri Beni e Prodotti Sanitari da scomputare dal preventivo di spesa 12/12 che presenta la necessaria disponibilità
- è relativo ad acquisizione cespiti di cui alla Fonte di Finanziamento

**ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE 3 (per le proposte che determinano un costo per l'AORN)**

Il costo derivante dal presente atto : €54.622,15

- è di competenza dell'esercizio 2026 , imputabile al conto economico 5010111010 - Altri Beni e Prodotti Sanitari da scomputare dal preventivo di spesa 12/12 che presenta la necessaria disponibilità
- è relativo ad acquisizione cespiti di cui alla Fonte di Finanziamento

**ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE 4 (per le proposte che determinano un costo per l'AORN)**

Il costo derivante dal presente atto : €27.311,07

- è di competenza dell'esercizio 2027 , imputabile al conto economico 5010111010 - Altri Beni e Prodotti Sanitari da scomputare dal preventivo di spesa 6/12 che presenta la necessaria disponibilità
- è relativo ad acquisizione cespiti di cui alla Fonte di Finanziamento

Caserta li, 17/05/2024

**il Direttore**  
**UOC GESTIONE ECONOMICO FINANZIARIA**  
**Carmela Zito**