

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

Determinazione n.ro	Data di Adozione
0007236	11/07/2023

Struttura Aziendale	Centro di Costo
Stab. Osp. Molfetta - Direzione Amministrativa	131010202

OGGETTO: A.G.P. - Procedura aperta telematica multilotto, ai sensi degli artt. 58 e 60 del D. Lgs. n° 50/2016 e s.m.i., per la fornitura quinquennale in service di Facovitrectomi e Facoemulsificatori e relativo materiale di consumo destinata alle Strutture ospedaliere e territoriali dell'ASL di Bari. Rettifica Capitolato Tecnico e All. VII – A) Criteri di valutazione – Lotto n. 3.

PROPOSTA DI DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N.RO 20230007896 DEL 11/07/2023

COMPOSTA COMPLESSIVAMENTE DA 5 (cinque) PAGINE

DI 2 (due) ALLEGATI SOGGETTI A PUBBLICAZIONE PER UN TOTALE DI 25 (venticinque) PAGINE

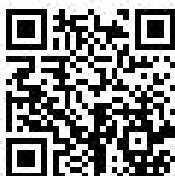
DI 0 (zero) ALLEGATI NON SOGGETTI A PUBBLICAZIONE PER UN TOTALE DI 0 (zero) PAGINE

ATTESTAZIONE DI AVVENUTA PUBBLICAZIONE

Si attesta che il presente provvedimento viene pubblicato all'Albo pretorio *on-line* della ASL BA, ai sensi dell'art. 32, c. 1, l. 69/2009, per la durata di 30 giorni naturali, decorrenti dal **11/07/2023**

Unità Operativa Affari Generali
L'Addetto alla Pubblicazione

Firmato Digitalmente il 11/07/2023 12:10



L'originale del presente documento, redatto in formato elettronico e firmato digitalmente è conservato a cura dell'ente produttore secondo normativa vigente.

Ai sensi dell'art. 3bis c4-bis Dlgs 82/2005 e s.m.i., in assenza del domicilio digitale le amministrazioni possono predisporre le comunicazioni ai cittadini come documenti informatici sottoscritti con firma digitale o firma elettronica avanzata ed inviare ai cittadini stessi copia analogica di tali documenti sottoscritti con firma autografa sostituita a mezzo stampa predisposta secondo le disposizioni di cui all'articolo 3 del Dlgs 39/1993.

IL DIRETTORE DELLA STRUTTURA OPERATIVA AREA GESTIONE PATRIMONIO

Visti:

- la L. 241/1990, recante “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”;
- il D. Lgs. 502/92, recante “Riordino della disciplina in materia sanitaria, a norma dell'articolo 1 della legge 23 ottobre 1992, n. 421”;
- la L.R. Puglia 36/1994, avente ad oggetto “Norme e principi per il riordino del Servizio sanitario regionale in attuazione del decreto legislativo 30 dicembre 1992, n. 502, così come modificato dal decreto legislativo 7 dicembre 1993, n. 517”;
- la L. R. Puglia 38/1994, avente ad oggetto “Norme sull' assetto programmatico, contabile, gestionale e di controllo delle Unità sanitarie locali in attuazione del decreto legislativo 30 dicembre 1992, n. 502”;
- il D.L.gs. n. 165/2001, recante “Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”;
- la L. R. Puglia 25/2006, avente ad oggetto “Principi e organizzazione del Servizio sanitario regionale”;
- la L. R. Puglia 39/2006, ed in particolare l'art. 5, recante istituzione ed individuazione dell'ambito territoriale dell'ASL Bari;
- la Deliberazione del Direttore Generale n.ro 2798 del 30/12/2009;
- il D.L.gs. 33/2013, recante “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni”, così come modificato dal D.L.gs. 97/2016;
- la Deliberazione n.504 del 29/04/2020 di approvazione del “Regolamento per la predisposizione, adozione e pubblicazione delle determinazioni dirigenziali all'albo pretorio aziendale e relativo manuale utente”;
- la Deliberazione n. 1824 del 03/10/2022 avente ad oggetto “Aggiornamento Regolamento Aziendale per la disciplina delle procedure di acquisto di beni, servizi e lavori sotto soglia comunitaria, ai sensi dell'art. 36 d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;

Premesso che:

- con Deliberazione del Direttore Generale n° 1307 del 27/06/2023 si è provveduto ad:
 1. approvare il Progetto della fornitura in service di Facovitrectomi e Facoemulsificatori e relativo materiale di consumo suddivisa in n.5 lotti funzionali e destinata alle Strutture aziendali ospedaliere e territoriali per un valore complessivo di appalto pari ad **€ 15.742.637,52** al netto degli oneri da DUVRI non soggetti a ribasso pari ad **€ 14.000,00**;
 2. indire gara, mediante procedura aperta telematica multilotto, ai sensi degli artt. 58 e 60 del D. Lgs. n° 50/2016 e s.m.i., da aggiudicarsi secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'ex art. 95 comma 2 del D.Lgs n. 50/16 e s.m.i.;
 3. approvare gli atti di gara composti da:
 - a) Bando di gara
 - b) Disciplinare di gara e relativi documenti allegati:
 - All. I Istanza di partecipazione
 - All. II (DGUE)
 - All. III Schema di Contratto/Capitolato d'oneri
 - All. IV Autocertificazione GDPR
 - All. V Informativa GDPR
 - All. VI Patto di integrità
 - All. VII Capitolato Tecnico

- All. VII-A) Criteri di valutazione per lotto
- All. VII-B) Scheda SAT
- All. VII-C) Scheda piano delle Attività di Formazione ed Aggiornamento del personale
- All. VII-D) Scheda cronoprogramma della fornitura, installazione e posa in opera
- All. VII-E) Modulo di offerta tecnica
- All. VIII Schema di offerta economica dal lotto 1 al lotto 5
- All. IX DUVRI

Considerato che:

- all'art. 4 del Capitolato Tecnico denominato "*Caratteristiche di minima dei lotti*" si fa riferimento al:
 - lotto n. 1 "Configurazione del sistema": di *N. 2 Sistemi di endoilluminazione tipo XENON*;
 - lotto n. 2 "Configurazione del sistema": di *N. 4 Sistemi di endoilluminazione tipo XENON*;
 - lotto n. 3 "Configurazione del sistema": di *N. 4 Sistemi di endoilluminazione tipo XENON o LED*;
- ai criteri di valutazione del lotto n. 3 di cui all'All. VII-A) del Capitolato Tecnico, si fa riferimento alle:
 - *Caratteristiche costruttive e di funzionamento delle pompe (saranno valutati positivamente in particolar modo il tipo di controllo e la tecnologia) – punteggio 6*;
- a seguito di approfondimento effettuato di concerto con il Direttore del competente Dipartimento Neurosensoriale ed il Direttore della U.O.C. di Ingegneria Clinica si è ritenuto opportuno, al fine di fornire maggiore chiarezza in merito alla configurazione dei sistemi richiesti, procedere ad una rettifica del Capitolato Tecnico, finalizzata ad:
 - Allineare, relativamente alla configurazione del sistema di cui ai lotti n. 1, 2 e 3, le caratteristiche essenziali alle configurazioni dei sistemi richiesti prevedendo almeno n. due lampade per ciascun lotto, precisando, tra l'altro, la tipologia di endoilluminazione xenon o led per tutti i lotti sopra citati,
 - Prevedere all'interno dei criteri di valutazione del lotto n. 3 di cui all'All. VII-A) del Capitolato Tecnico, tra le *Caratteristiche costruttive e di funzionamento delle pompe*, il riferimento anche alle fonti luminose che per mero errore materiale non era stato contemplato;

Ritenuto, di recepire l'esito del suddetto approfondimento tecnico, che, oltre a garantire maggiore chiarezza ed uniformità agli atti di gara appare in linea con il principio di garantire la massima partecipazione e, pertanto, di apportare una rettifica del Capitolato Tecnico relativamente alla configurazione del sistema di cui ai lotti n. 1, 2 e 3, nonché all'eliminazione del refuso al criterio di valutazione n. 2 relativamente al lotto n. 3, così come di seguito riportato:

- all'art. 4 del Capitolato Tecnico denominato "*Caratteristiche di minima dei lotti*":
 - lotto n. 1 "Configurazione del sistema": ***Almeno N. 2 Sistemi di endoilluminazione tipo XENON o LED***;
 - lotto n.2 "Configurazione del sistema": ***Almeno N. 2 Sistemi di endoilluminazione tipo XENON o LED***;
 - lotto n. 3 "Configurazione del sistema": ***Almeno N. 2 Sistemi di endoilluminazione tipo XENON o LED***;
- ai criteri di valutazione del lotto n. 3 di cui all'All. VII-A) del Capitolato Tecnico:
 - *Caratteristiche costruttive e di funzionamento delle pompe e fonti luce (saranno valutati positivamente in particolar modo il tipo di controllo e la tecnologia) – punteggio 6*;

Dato atto che nella Deliberazione del Direttore Generale n° 1307 del 27/06/2023, è stato demandato al Responsabile Unico del Procedimento, la correzione di eventuali errori materiali contenuti nella documentazione di gara, mediante adozione di apposita Determinazione Dirigenziale.

Acquisito, dalla U.O.C Ingegneria Clinica e dal Direttore del Dipartimento Neurosensoriale, il Capitolato Tecnico rettificato nonché l'allegato relativo ai criteri di valutazione lotto n. 3 oggetto di rettifica per integrazione;

DETERMINA

Per i motivi espressi in narrativa, che qui s'intendono integralmente riportati:

1. di rettificare la Deliberazione del Direttore Generale n° 1307 del 27/06/2023, limitatamente all'All. VII – Capitolato Tecnico e all'All. VII - A) Criteri di valutazione del solo lotto n. 3, così come di seguito riportato:
 - all'art. 4 del Capitolato Tecnico denominato "*Caratteristiche di minima dei lotti*":
 - lotto n. 1 "Configurazione del sistema": **Almeno N. 2 Sistemi di endoilluminazione tipo XENON o LED;**
 - lotto n.2 "Configurazione del sistema": **Almeno N. 2 Sistemi di endoilluminazione tipo XENON o LED;**
 - lotto n. 3 "Configurazione del sistema": **Almeno N. 2 Sistemi di endoilluminazione tipo XENON o LED;**
 - ai criteri di valutazione del solo lotto n. 3 di cui all'All. VII-A) del Capitolato Tecnico:
 - *Caratteristiche costruttive e di funzionamento delle pompe e fonti luce (saranno valutati positivamente in particolar modo il tipo di controllo e la tecnologia) – punteggio 6;*
2. di approvare il nuovo All. VII – Capitolato Tecnico e il relativo All. VII-A) – Criteri di valutazione così come rettificati ed allegati al presente atto per farne parte integrale e sostanziale;
3. di confermare tutti gli altri atti di gara approvati con la Deliberazione del Direttore Generale n° 1307 del 27/06/2023;
4. di pubblicare il presente atto nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito web aziendale, al fine di darne massima diffusione;
5. di dare atto che tutti i firmatari del presente atto attestano di non versare in alcuna situazione di conflitto di interesse, anche potenziale, ex art. 6-bis, l. 241/90, artt. 6, 7 e 13, c. 3, D.P.R. 62/2013, ai sensi del vigente codice di comportamento aziendale e art. 1, c. 9, lett. e), l. 190/2012 – quest'ultimo come recepito, a livello aziendale, dalla Sezione Anticorruzione e Trasparenza del vigente PIAO - tale da pregiudicare l'esercizio imparziale di funzioni e compiti attribuiti, in relazione al procedimento indicato in oggetto, così come di non trovarsi in alcuna delle condizioni di incompatibilità di cui all'art. 35-bis, d. lgs. 165/2001.



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

Procedura Aperta Telematica, multilotto, ai sensi degli artt. 58 e 60 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i., per la fornitura in service di durata quinquennale, di facovitrectomi e facoemulsificatori e relativo materiale di consumo dedicato per le UU.OO Oculistica della Asl Bari

**ALLEGATO VII
CAPITOLATO
TECNICO**



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

Sommario

Art. 1. Oggetto della procedura di appalto.	3
Art. 2. Istruzioni per la compilazione.	4
Art. 3. Principio di equivalenza	4
Art. 4. Caratteristiche Tecniche di minima.	4
Art. 5. Prova pratica	15
Art. 6. Fabbisogno	16
Art. 7. Piano formazione del personale	17
Art. 8. Cronoprogramma della fornitura, installazione e posa in opera	17
Art. 9. Programma di manutenzione.	17
Art. 10. Modulo di offerta tecnica	19
Art. 11. Fornitura materiale accessorio	19


AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

Art. 1. Oggetto della procedura di appalto.

Procedura aperta multilotto per la fornitura, in regime di service per un periodo pari a cinque anni, da affidare con il criterio della offerta economicamente più vantaggiosa (ex art. 95 c. 4 del d.lgs. 50/2016), individuata secondo i **criteri di valutazione di cui all'allegato VII A) del presente capitolato**, di N. 3 lotti di facovitrectomi e N. 2 lotti di facoemulsificatori, in favore della ASL di Bari.

La fornitura in oggetto dovrà essere effettuata in regime di service per i materiali di consumo e dovrà comprendere la messa a disposizione a disposizione delle apparecchiature per vitrectomia e facoemulsificazione comprensiva di manutenzione *full risk* e di tutti gli accessori indispensabili per il corretto e sicuro funzionamento delle apparecchiature stesse.

Di seguito la tabella riepilogativa dei siti di interesse:

PRESIDI	CODICE NUTS
Ospedale "Di Venere" di Bari	ITF47
Ospedale "F. Perinei" di Altamura	ITF47
Ospedale "M. Sarcone" di Telizzi	ITF47
Ospedale "F. Fallacara" di Triggiano	ITF47
Ospedale "S. Maria Degli Angeli" di Putignano	ITF47
PTA "F. Jaja" di Conversano	ITF47
PTA Gioia	ITF47
PTA Grumo	ITF47

Di seguito si riporta la suddivisione in lotti e relativa base d'asta:

Lotto	Oggetto del Lotto	Importo lotto 60 mesi	estensione 40% L.R. n. 1/2004 art. 28 (Opzione 1)	estensione 40% art. 63 comma 5 (Opzione 2)	Proroga tecnica 12 mesi	Importo massimo stimato	DUVRI
1	Sistema per vitrectomia e facoemulsificazione con pompa singola venturi per microincisioni e relativo materiale consumo e assistenza tecnica	2.849.491,84 €	1.139.796,74 €	1.139.796,74 €	569.898,37 €	5.698.983,68 €	2.800,00 €
2	Sistema per vitrectomia e facoemulsificazione con pompa doppia ad alta frequenza di taglio e relativo materiale di consumo ed assistenza tecnica	1.767.999,76 €	707.199,90 €	707.199,90 €	353.599,95 €	3.535.999,52 €	2.800,00 €
3	Sistema per vitrectomia e facoemulsificazione con pompa dotata sia di controllo di flusso (tipo peristaltico) che di controllo di vuoto (venturi) ad altissima frequenza di taglio e relativo materiale di consumo e assistenza tecnica	741.364,66 €	296.545,86 €	296.545,86 €	148.272,93 €	1.482.729,32 €	2.800,00 €
4	Sistemi per facoemulsificazione a doppia pompa variabile nel corso della procedura chirurgica e relativo materiale di consumo ed assistenza tecnica	753.738,75 €	301.495,50 €	301.495,50 €	150.747,75 €	1.507.477,50 €	2.800,00 €



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

5	Sistema per facoemulsificazione a pompa singola a controllo fluidica e relativo materiale di consumo ed assistenza tecnica	1.758.723,75 €	703.489,50 €	703.489,50 €	351.744,75 €	3.517.447,50 €	2.800,00 €
TOTALI		7.871.318,76 €	3.148.527,50 €	3.148.527,50 €	1.574.263,75 €	15.742.637,52 €	14.000,00 €
Totale progetto						15.756.637,52 €	

Art. 2. Istruzioni per la compilazione.

Tutta la documentazione dovrà essere firmata digitalmente dal legale rappresentante del concorrente o persona munita da comprovati poteri di firma.

La documentazione dovrà essere redatta in lingua italiana, e, qualora in lingua straniera, dovrà essere accompagnata da traduzione in lingua italiana a norma di legge.

Art. 3. Principio di equivalenza

La descrizione dei prodotti posti a gara, come di seguito riportata, è stata elaborata attingendo a descrizioni di analoghi prodotti effettivamente presenti sul mercato, mediando tra le caratteristiche di diversi produttori in modo da garantire una procedura il più possibile aperta alla concorrenza.

Nonostante tale impostazione di principio, è però possibile che la descrizione di qualcuno dei prodotti messi a gara possa individuare o avvicinarsi a una provenienza determinata o a un procedimento particolare, a un marchio o a un brevetto determinato, a un tipo o a un'origine o una produzione specifica. In tal caso tali assonanze avrebbero come effetto di favorire talune imprese o prodotti, o limitare o eliminarne altri. Ad evitare una simile evenienza, si precisa esplicitamente che ogni indicazione, descrizione, definizione, devono intendersi sempre integrate dalla menzione **“o equivalente”**.

L'Impresa concorrente che propone prodotti equivalenti ai requisiti definiti dalle specifiche tecniche, è obbligata a segnalarlo con separata dichiarazione da allegare alla relativa scheda tecnica.

Allo stesso modo, le misure indicate sono da considerarsi suscettibili di lievi modifiche (indicativamente, nel limite del 10%), **purché e comunque siano garantiti, a giudizio della commissione giudicatrice, i livelli di funzionalità previsti per lo scopo della fornitura**

Art. 4. Caratteristiche Tecniche di minima.

I sistemi concessi dovranno possedere le caratteristiche di minima di seguito riportate.

Requisiti obbligatori richiesti per i sistemi sono:

Le apparecchiature proposte devono essere di ultima generazione, nuove di fabbrica;

Si precisa che la strumentazione di backup richiesta è riferita limitatamente alla strumentazione principale e quindi da ritenersi priva di ogni accessorio già contemplato nella configurazione di base

Le apparecchiature offerte devono riportare la marcatura CE ai sensi della direttiva 93/42/CE, recepita con Decreto Legislativo del 24 febbraio 1997, n. 46, così come emendata dalla 2007/47/CE, recepita dal Decreto Legislativo N°37 del 25/01/2010 e.s.m. e i., con indicazione del numero identificativo dell'organismo certificato che l'ha rilasciata. Qualora l'apparecchiatura risulti, secondo tale direttiva, in classe superiore alla I, la ditta dovrà produrre copia del certificato rilasciato dall'organismo notificato. La ditta dovrà indicare la classificazione dell'apparecchiatura (classe e tipo) secondo quanto previsto dalla norma CEI 62.5.

Indicazione della Classificazione Nazionale dei Dispositivi Medici e della Registrazione al Repertorio, c.d. CND e RDM, come prevista dal Decreto 21 dicembre 2009, Modifiche ed integrazioni al decreto 20 febbraio 2007 recante

«Nuove modalità per gli adempimenti previsti per la registrazione dei dispositivi impiantabili attivi nonché per



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

l'iscrizione nel Repertorio dei dispositivi medici». (G.U. Serie Generale, n. 17 del 22 gennaio 2010).

LOTTO N.1 - FACOVITRECTOMO DI UTLIMA GENRAZIONE AD ALTA FREQUENZA DI TAGLIO E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO ED ASSISTENZA TECNICA

Sistema per vitrectomia e facoemulsificazione, particolarmente indicata per distacco di retina, con pompa singola venturi per microincisioni e relativo materiale di consumo ed assistenza tecnica.

Il "Facovitrectomo" dovrà possedere le caratteristiche di minima di seguito riportate.

Caratteristiche essenziali del sistema

- Pompa venturi: possibilità di controllo lineare del vuoto, fino a 660 mmHg sia in modalità anteriore che posteriore;
- Vitrectomia pneumatica: vitrectomi a ghigliottina ad azionamento pneumatico con frequenza di lavoro almeno di 7500 tagli/minuto; 15.000 con sistemi a doppia lama;
- Sonde vitrectomi disponibili nei calibri 20, 23, 25 e 27 Gauge, modalità di funzionamento proporzionale e momentaneo preferibilmente con sistemi a doppio taglio;
- Infusione soluzione salina: infusione a gravità o preferibilmente a pressione controllata, valori selezionabili da 0 ad almeno 150 mmHg;
- Infusione aria: controllo della pressione di infusione aria in modo bidirezionale con valori da 0 a minimo 150 mmHg;
- Linee di aspirazione indipendenti tra loro;
- Infusione/aspirazione fluidi viscosi;
- Fonte luminosa con luce primaria e di sicurezza;
- Endolaser: endolaser integrato nel sistema, lunghezza d'onda 532 nm;
- Pedale stagno programmabile wireless con controllo per tutte le funzioni chirurgiche di vitrectomia, faco, I/A, diatermia, infusione/aspirazione fluidi viscosi, endolaser e illuminazione;
- Manipolo faco
- Il sistema deve essere dotato di controllo doppio lineare indipendente e simultaneo;
- Schermo LCD di tipo "touch screen" con visualizzazione e possibilità di modifica per tutti i parametri chirurgici visualizzati.

Configurazione del sistema

- N. 1 Vassoio Mayo;
- Almeno N. 2 Sistemi di endoilluminazione tipo XENON o LED;
- N. 1 Endolaser;

Completo dei seguenti accessori multiuso:

- N. 6 Manipoli faco ad ultrasuoni;
- N. 6 manipoli I/A (coassiali o bimanuali a scelta dell'operatore);
- N. 3 chiavi per punte faco;
- N. 2 cavi per endodiatermia;
- N. 2 Pinze Bipolari;

Pak per procedura Cataratta



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

- Cassetta e tubi;
- Punta US e sleeve da 1.8 o 2.4 a scelta dell'operatore;
- Cistotomo modellato da 25 Ga;
- Coprimonitor;
- Telo copritavolo 140x140 cm circa;
- Telo copripaziente 140x150 circa con foro ricoperto da membrana trasparente autoadesiva e tasca laterale;
- Sclerotomo 20 Ga;
- Microbisturi angolato, satinato, single bevel da 2.0 o 2.4 a seconda dell'operatore;
- Conchiglia post-operatoria trasparente;
- 2 Tamponi oculari;
- 5 Garze 10x10 cm circa;
- 5 Asciughini a sigaretta;
- Ago cannula da camera anteriore 27 Ga;
- Ago cannula idrodissezione 27 Ga;
- Coppa graduata da 60 cc;
- Siringa LL da 1 cc;
- Siringa LL da 3 cc;
- Siringa LL da 20 cc.

Pak per procedura Combinata

- Cassetta combinata, tubi, 3 trocar valvolati, vitrectomo 23 o 25 o 27 Ga con frequenza di taglio superiore/uguale a 15.000 tagli/min a seconda dell'operatore;
- Punta US e sleeve da 1.8 o 2.4 a scelta dell'operatore;
- Cistotomo modellato da 25 Ga;
- Coprimonitor;
- Telo copritavolo 140x140 cm circa;
- Telo copripaziente 140x150 circa con foro ricoperto da membrana trasparente autoadesiva e con 2 tasche laterali raccogli liquidi;
- Sclerotomo 20 Ga;
- Microbisturi angolato, satinato, single bevel da 2.0 o 2.4 a seconda dell'operatore;
- Conchiglia post-operatoria trasparente;
- 2 Tamponi oculari;
- 5 Garze 10x10 cm circa;
- 5 Asciughini a sigaretta;
- Ago cannula da camera anteriore 27 Ga;
- Ago cannula idrodissezione 27 Ga;
- Coppa graduata da 60 cc;
- Siringa LL da 1 cc;
- Siringa LL da 3 cc;



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

- Siringa LL da 20 cc;
- Cannula Backflush, soft tip 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operatore;
- Pinza ILM 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operatore.

Pak per procedura Vitrectomia

- Cassetta combinata, tubi, 3 trocar valvolati, vitrectomo 23 o 25 o 27 Ga con frequenza di taglio superiore/uguale a 15.000 tagli/min a seconda dell'operatore;
- Coprimonitor;
- Telo copritavolo 140x140 cm circa;
- Telo copripaziente 140x150 circa con foro ricoperto da membrana trasparente autoadesiva e con 2 tasche laterali raccogli liquidi;
- Sclerotomo 20 Ga;
- Conchiglia post-operatoria trasparente;
- 2 Tamponi oculari;
- 5 Garze 10x10 cm circa;
- 5 Asciughini a sigaretta;
- 2 Aghi cannula da camera anteriore 27 Ga;
- Coppa graduata da 60 cc;
- Siringa LL da 1 cc;
- Siringa LL da 3 cc;
- Siringa LL da 20 cc;
- Cannula Backflush, soft tip 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operatore;
- Pinza ILM 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operatore.

Pak per procedura Distacco

- Endolaser angolato 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operatore;
- Cavi monouso bipolare;
- Pennello a punta per endodiatemie 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operatore;
- Kit Iniezione/Aspirazione per fluidi viscosi 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operatore.

LOTTO N.2 - FACOVITRECTOMO DI UTLIMA GENERAZIONE A DOPPIA POMPA E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO ED ASSISTENZA TECNICA

Sistema per vitrectomia e facoemulsificazione, particolarmente indicata per la chirurgia della Macula, con pompa doppia ad alta frequenza di taglio e relativo materiale di consumo ed assistenza tecnica.

Il "Facovitrectomo" dovrà possedere le caratteristiche di minima di seguito riportate.

Caratteristiche essenziali del sistema

- Pompa Venturi: possibilità di controllo lineare sia del vuoto fino a 650 mmHg in modalità posteriore e anteriore, che del flusso da 0 a 60 cc/min in modalità anteriore;
- Vitrectomia Pneumatica: Vitrectomi a ghigliottina a doppio azionamento pneumatico con capacità di taglio di almeno 10000 tagli a minuto disponibile nei calibri 23, 25, 27 Gauge e un alto numero di tagli;



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

- Punta del vitrectomo di tipo bevel;
- Infusione: Sistema integrato per il controllo ed il mantenimento costante della pressione intraoculare in condizioni statiche e dinamiche, pressione selezionabile da 0 a 120 mmHg;
- Sistema per infusione/scambio aria;
- Cicli di lavoro vitrectomo: possibilità di controllo del ciclo di apertura/chiusura della porta del vitrectomo selezionabile tra: normalmente aperta, normalmente chiusa, 50/50, per una estrema sicurezza di controllo durante tutte le fasi della vitrectomia;
- Fonte luminosa: il sistema deve essere dotato di almeno 2 lampade;
- Sistema di scambio aria/gas;
- Manipolo Pneumatico: per il controllo automatico per terminali microforbici e micropinze;
- Faccoemulsificazione: disponibile sia per segmento anteriore che segmento posteriore (pars-plana) disponibilità sia di manipoli U/S 40 KHZ con elongazione longitudinale tradizionale e preferibilmente di manipoli U/S combinanti;
- Software: di ultima generazione con guida video in linea per facile set-up;
- Lettore codice a barre;
- Connettori: riconoscimento automatico degli accessori collegati e predisposizione automatica dei parametri dedicati per singolo accessorio collegato;
- Carrello: porta strumento che integra braccio articolato con vassoio porta accessori, con eventuale integrazione di un laser fotocoagulatore allo stato solido lunghezza d'onda 532 nm con gestione dei parametri dal display dello strumento.

Configurazione del sistema

- N. 1 Vassoio Mayo;
- Almeno N. 2 Sistemi di endoilluminazione tipo XENON o LED;
- N. 1 Endolaser;

Completo dei seguenti accessori multiuso:

- N. 6 Manipoli faco ad ultrasuoni;
- N. 6 manipoli I/A (coassiali o bimanuali a scelta dell'operatore);
- N. 3 chiavi per punte faco;
- N. 2 cavi per endodiatermia;
- N. 2 Pinze Bipolari o matita;

Pak per procedura Cataratta

- Cassetta e tubi;
- Punta US e sleeve da 2.2 o 2.4 a scelta dell'operatore;
- Cistotomo modellato da 25 Ga;
- Coprimonitor;
- Telo copritavolo 140x140 cm circa;
- Telo copripaziente 140x150 circa con foro ricoperto da membrana trasparente autoadesiva e tasca laterale;
- Sclerotomo 20 Ga;
- Microbisturi angolato, satinato, single bevel da 2.2 o 2.4 a seconda dell'operatore;



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

- Conchiglia post-operatoria trasparente;
- 2 Tamponi oculari;
- 5 Garze 10x10 cm circa;
- 5 Asciughini a sigaretta;
- Ago cannula da camera anteriore 27 Ga;
- Ago cannula idrodissezione 27 Ga;
- Coppa graduata da 60 cc;
- Siringa LL da 1 cc;
- Siringa LL da 3 cc;
- Siringa LL da 20 cc.

Pak per procedura Combinata

- Cassetta combinata, tubi, 3 trocars valvolati, vitrectomo 23 o 25 o 27 Ga con frequenza di taglio superiore/uguale a 10.000 tagli/min a seconda dell'operatore;
- Punta US e sleeve da 2.2 o 2.4 a scelta dell'operatore;
- Cistotomo modellato da 25 Ga;
- Coprimonitor;
- Telo copritavolo 140x140 cm circa;
- Telo copripaziente 140x150 circa con foro ricoperto da membrana trasparente autoadesiva e con 2 tasche laterali raccogli liquidi;
- Sclerotomo 20 Ga;
- Microbisturi angolato, satinato, single bevel da 2.2 o 2.4 a seconda dell'operatore;
- Conchiglia post-operatoria trasparente;
- 2 Tamponi oculari;
- 5 Garze 10x10 cm circa;
- 5 Asciughini a sigaretta;
- Ago cannula da camera anteriore 27 Ga;
- Ago cannula idrodissezione 27 Ga;
- Coppa graduata da 60 cc;
- Siringa LL da 1 cc;
- Siringa LL da 3 cc;
- Siringa LL da 20 cc;
- Cannula Backflush, soft tip 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operatore;
- Pinza ILM 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operatore.

Pak per procedura Vitrectomia

- Cassetta combinata, tubi, 3 trocars valvolati, vitrectomo 23 o 25 o 27 Ga con frequenza di taglio superiore/uguale a 10.000 tagli/min a seconda dell'operatore;
- Coprimonitor;
- Telo copritavolo 140x140 cm circa;



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

- Telo copripaziente 140x150 circa con foro ricoperto da membrana trasparente autoadesiva e con 2 tasche laterali raccogli liquidi;
- Sclerotomo 20 Ga;
- Conchiglia post-operatoria trasparente;
- 2 Tamponi oculari;
- 5 Garze 10x10 cm circa;
- 5 Asciughini a sigaretta;
- 2 Aghi cannula da camera anteriore 27 Ga;
- Coppa graduata da 60 cc;
- Siringa LL da 1 cc;
- Siringa LL da 3 cc;
- Siringa LL da 20 cc;
- Cannula Backflush, soft tip 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operatore;
- Pinza ILM 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operator.

Pak per procedura Distacco

- Endolaser angolato 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operatore;
- Cavi monouso bipolare;
- Pennello a punta per endodiatemie 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operatore;
- Kit Iniezione/Aspirazione per fluidi viscosi 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operatore.

LOTTO N.3 – SISTEMA PER VTRECTOMIA E FACOEMULSIFICAZIONE CON CONTROLLO DI FLUSSO (TIPO PERISTALTICO), CONTROLLO DEL VUOTO (TIPO VENTURI) E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO ED ASSISTENZA TECNICA

Sistema per vitrectomia e facoemulsificazione, particolarmente indicata per la chirurgia vitroretinica in pazienti affetti da retinopatia diabetica e casi complessi, dotata sia di controllo di flusso (di tipo PERISTALTICO) che di controllo del vuoto (di tipo VENTURI) ad altissima frequenza di taglio e relativo materiale di consumo ed assistenza tecnica.

Il “Facovitrectomo” dovrà possedere le caratteristiche di minima di seguito riportate.

Caratteristiche essenziali del sistema

- Sistema dotato di monitor touch screen da almeno 15” di facile ed intuitivo utilizzo;
- Sistema con pompe di ultima generazione: peristaltica e venturi;
- Peristaltica: da 0 a 90 ml/min;
- Venturi da 0 a 650 mmHg o superiore;
- Dotato di diatermia bipolare e relative punte e pinze riutilizzabili;
- Pedale doppio lineare, wireless con possibilità di personalizzazione dei settaggi per ogni singolo utilizzatore;
- Possibilità di infusione di tipo gravitazionale e forzata;
- Emissione degli ultrasuoni in diverse modalità: continuo, pulsato e burst;
- Possibilità di utilizzare punte monouso di diverse angolazioni e dimensioni da 1.6 mm a 2.8 mm;
- Sistema dotato di pompa per iniezione ed estrazione di fluidi viscosi;



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

- Modulo di infusione di aria;
- Possibilità di iniettare olio ed aspirare attivamente tramite vitrectomo;
- Possibilità di effettuare scambi aria/acqua in modo automatico;
- Dotato di vitrectomi da 23G, 25G, e 27G con velocità di almeno 10.000 tagli/min;
- Sistema Trocar valvolati da 23G, 25G e 27G;
- Modulo a doppia illuminazione o superiore con fonti LED o Xenon indipendenti;
- Sistema Laser integrato;
- Pedale multifunzione con connessione via cavo e wireless con programmazioni multiple con controllo endolaser integrato o con pedale separato.

Configurazione del sistema

- N. 1 Vassoio Mayo;
- N.1 Carrello integrato con alzabottiglie elettrico;
- Almeno N. 2 Sistemi di endoilluminazione tipo XENON o LED;
- N. 1 Endolaser.

Completo dei seguenti accessori multiuso:

- N. 6 Manipoli faco ad ultrasuoni;
- N. 6 manipoli I/A (coassiali o bimanuali a scelta dell'operatore);
- N. 3 chiavi per punte faco;
- N. 3 cavi per endodiatermia;
- N. 3 Pinze Bipolari.

Pak per procedura Cataratta

- Cassetta e tubi;
- Punta US e sleeve da 2.2 o 2.4 a scelta dell'operatore;
- Cistotomo modellato da 25 Ga;
- Coprimonitor;
- Telo copritavolo 140x140 cm circa;
- Telo copripaziente 140x150 circa con foro ricoperto da membrana trasparente autoadesiva e tasca laterale;
- Sclerotomo 20 Ga;
- Microbisturi angolato, satinato, single bevel da 2.2 o 2.4 a seconda dell'operatore;
- Conchiglia post-operatoria trasparente;
- 2 Tamponi oculari;
- 5 Garze 10x10 cm circa;
- 5 Asciughini a sigaretta;
- Ago cannula da camera anteriore 27 Ga;
- Ago cannula idrodissezione 27 Ga;
- Coppa graduata da 60 cc;
- Siringa LL da 1 cc;
- Siringa LL da 3 cc;



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

- Siringa LL da 20 cc.

Pak per procedura Combinata

- Cassetta combinata, tubi, 3 trocari valvolati, vitrectomo 23 o 25 o 27 Ga con frequenza di taglio superiore/uguale a 10.000 tagli/min a seconda dell'operatore;
- Punta US e sleeve da 2.2 o 2.4 a scelta dell'operatore;
- Cistotomo modellato da 25 Ga;
- Coprimonitor;
- Telo copritavolo 140x140 cm circa;
- Telo copripaziente 140x150 circa con foro ricoperto da membrana trasparente autoadesiva e con 2 tasche laterali raccogli liquidi;
- Sclerotomo 20 Ga;
- Microbisturi angolato, satinato, single bevel da 2.2 o 2.4 a seconda dell'operatore;
- Conchiglia post-operatoria trasparente;
- 2 Tamponi oculari;
- 5 Garze 10x10 cm circa;
- 5 Asciughini a sigaretta;
- Ago cannula da camera anteriore 27 Ga;
- Ago cannula idrodissezione 27 Ga;
- Coppa graduata da 60 cc;
- Siringa LL da 1 cc;
- Siringa LL da 3 cc;
- Siringa LL da 20 cc;
- Cannula Backflush, soft tip 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operatore;
- Pinza ILM 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operatore.

Pak per procedura Vitrectomia

- Cassetta combinata, tubi, 3 trocari valvolati, vitrectomo 23 o 25 o 27 Ga con frequenza di taglio superiore/uguale a 10.000 tagli/min a seconda dell'operatore;
- Coprimonitor;
- Telo copritavolo 140x140 cm circa;
- Telo copripaziente 140x150 circa con foro ricoperto da membrana trasparente autoadesiva e con 2 tasche laterali raccogli liquidi;
- Sclerotomo 20 Ga;
- Conchiglia post-operatoria trasparente;
- 2 Tamponi oculari;
- 5 Garze 10x10 cm circa;
- 5 Asciughini a sigaretta;
- 2 Aghi cannula da camera anteriore 27 Ga;
- Coppa graduata da 60 cc;



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

- Siringa LL da 1 cc;
- Siringa LL da 3 cc;
- Siringa LL da 20 cc;
- Cannula Backflush, soft tip 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operatore;
- Pinza ILM 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operatore.

Pak per procedura Distacco

- Endolaser angolato 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operatore;
- Cavi monouso bipolare;
- Pennello a punta per endodiatemie 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operatore;
- Kit Iniezione/Aspirazione per fluidi viscosi 23 o 25 o 27 Ga a seconda dell'operatore.

LOTTO N.4 – SISTEMA PER FACOEMULSIFICAZIONE A DOPPIA POMPA E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO ED ASSISTENZA TECNICA

Sistema per facoemulsificazione a doppia pompa, particolarmente indicata per la chirurgia della cataratta in presenza di zonula lassa, e relativo materiale di consumo ed assistenza tecnica.

Il “Facoemulsificatore” dovrà possedere le caratteristiche di minima di seguito riportate.

Caratteristiche essenziali del sistema

- Sistema carrellato, con monitor touch-screen integrato non inferiore a 19”;
- Unità di controllo con possibilità di programmazione e memorizzazione di profili pre-impostati;
- Pedale waterproof e wireless multifunzione con tasti programmabili;
- Controllo lineare e doppio lineare;
- Manipolo pluriuso di nuova concezione;
- Possibilità di pilotaggio del manipolo in multi modalità di emissione degli ultrasuoni: continua, pulsata, multiburst e attivazione automatica in caso di occlusione della punta;
- Controllo simultaneo sia della linea di irrigazione che di aspirazione in real time;
- Vuoto max non inferiore a 650 mmHg;
- Flusso max non inferiore a 60 cc/min;
- Possibilità di regolazione dell’aspirazione sia in controllo di flusso che di vuoto.

Configurazione del sistema

- N. 1 Vassoio Mayo;

Completo dei seguenti accessori multiuso:

- N. 10 Manipoli faco ad ultrasuoni;
- N. 10 manipoli I/A (coassiali o bimanuali a scelta dell’operatore);
- N. 5 chiavi per punte faco;
- N. 2 cavi per endodiatemia con pinza o matita a scelta dell'operatore.

Pak per procedura Cataratta

- Cassetta e tubi;
- Punta US e sleeve da 2.2 o 2.4 a scelta dell'operatore;



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

- Cistotomo modellato da 25 Ga;
- Coprimonitor;
- Telo copritavolo 140x140 cm circa;
- Telo copripaziente 140x150 circa con foro ricoperto da membrana trasparente autoadesiva e tasca laterale;
- Sclerotomo 20 Ga;
- Microbisturi angolato, satinato, single bevel da 2.2 o 2.4 a seconda dell'operatore;
- Conchiglia post-operatoria trasparente;
- 2 Tamponi oculari;
- 5 Garze 10x10 cm circa;
- 5 Asciughini a sigaretta;
- Ago cannula da camera anteriore 27 Ga;
- Ago cannula idrodissezione 27 Ga;
- Coppa graduata da 60 cc;
- Siringa LL da 1 cc;
- Siringa LL da 3 cc;
- Siringa LL da 20 cc;

Accessori

- Vitrectomo anteriore (da fornire in un quantitativo minimo da garantire la fase iniziale o di avvio dell'apparecchiatura)

LOTTO N.5 – SISTEMA PER FACOEMULSIFICAZIONE E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO ED ASSISTENZA TECNICA

Sistema per facoemulsificazione, particolarmente indicata per la chirurgia della cataratta per la tecnica a 4 quadranti e relativo materiale di consumo ed assistenza tecnica.

Il "Facoemulsificatore" dovrà possedere le caratteristiche di minima di seguito riportate.

Caratteristiche essenziali del sistema

- Pompa di aspirazione di tipo peristaltico;
- Rimozione del cristallino tramite ultrasuoni a bassa produzione di calore e più modalità di emissione;
- Emissione di ultrasuoni programmabile in diverse modalità: continuo, pulsato e preferibilmente burst;
- Disponibilità di manipoli U/S con elongazione longitudinale tradizionale;
- Controllo della fluidica mediante doppio sensore di infusione ed aspirazione;
- Irrigazione passiva per gravità;
- Possibilità di impostare parametri di vuoto e di aspirazione differenti per tutte le fasi dal pedale con controllo fisso e lineare compresa la fase di emissione degli ultrasuoni (fase 3);
- Controllo fisso e lineare del vuoto con valori pari o superiori a 600 mmHg;
- Controllo fisso e lineare del flusso con valori da 0 a 60 cc/min;
- Pedale programmabile preferibilmente wireless;
- Vitrectomia anteriore con potenza di taglio preferibilmente fino a 5.000 tagli/min;
- Possibilità di aggiornamento software;



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

- Sistema di coagulazione;
- Sistema anticollasso della Camera Anteriore con controllo attivo;
- Cassetta monouso per la raccolta liquidi reflui di tipo chiuso per evitare contaminazione.

Configurazione del sistema

- N. 1 Vassoio Mayo;

Completo dei seguenti accessori multiuso:

- N. 10 Manipoli faco ad ultrasuoni;
- N. 10 manipoli I/A (coassiali o bimanuali a scelta dell'operatore);
- N. 5 chiavi per punte faco;
- N. 3 cavi per endodiatermia;
- N. 3 Pinze Bipolari o matiatà.

Pak per procedura Cataratta

- Cassetta e tubi;
- Punta US e sleeve da 2.2 o 2.4 a scelta dell'operatore;
- Cistotomo modellato da 25 Ga;
- Coprimonitor;
- Telo copritavolo 140x140 cm circa;
- Telo copripaziente 140x150 circa con foro ricoperto da membrana trasparente autoadesiva e tasca laterale;
- Sclerotomo 20 Ga;
- Microbisturi angolato, satinato, single bevel da 2.2 o 2.4 a seconda dell'operatore;
- Conchiglia post-operatoria trasparente;
- 2 Tamponi oculari;
- 5 Garze 10x10 cm circa;
- 5 Asciughini a sigaretta;
- Ago cannula da camera anteriore 27 Ga;
- Ago cannula idrodissezione 27 Ga;
- Coppa graduata da 60 cc;
- Siringa LL da 1 cc;
- Siringa LL da 3 cc;
- Siringa LL da 20 cc.

Accessori

- Vitrectomo anteriore (da fornire in un quantitativo minimo da garantire la fase iniziale o di avvio dell'apparecchiatura)

Si precisa che le specifiche tecniche non devono essere intese come elementi di esclusiva (cfr Principio di equivalenza). Pertanto saranno ammesse soluzioni tecniche che ottemperano in maniera equivalente ai requisiti richiesti, secondo le prescrizioni e le modalità indicate dall'art. 68, comma 7, del D. Lgs. 50/2016, e s.m.i.

Art. 5. Prova pratica

AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

La Commissione giudicatrice richiederà di effettuare la visione con verifica pratica in Sala Operatoria delle caratteristiche prestazionali per le apparecchiature proposte alla presenza della ditta supportata dal proprio *specialist* di prodotto (tecnico), al fine di valutare al meglio gli aspetti qualitativi e determinare la valutazione delle caratteristiche indicate nella griglia di valutazione.

A tal fine la Ditta dovrà impegnarsi a:

- fornire le apparecchiature dello stesso modello offerto, accessori compresi, e la relativa documentazione attestante la conformità alle normative vigenti;
- sostenere tutte le spese di consegna, installazione e ritiro delle stesse;
- non richiedere alcun indennizzo per danni di qualunque natura eventualmente subiti dalle apparecchiature durante il trasporto e la prova e in caso di furto o incendio.

Per le modalità di espletamento della prova pratica si rimanda all'art. 14.1 del Disciplinare di gara.

Art. 6. Fabbisogno

Si riporta nel seguito la tabella di sintesi con individuazione dei lotti associati ai presidi e il relativo fabbisogno indicativo di materiale di consumo e apparecchiature

LOTTE	MACCHINE RICHIESTE COMPRESSE BACK UP IN LOCAZIONE	DESTINATARI DELLA FORNITURA	CONSUMABILE RICHIESTO E POSTO A BASE D'ASTA	QUANTITA EROGATA RIPARTITA %
Lotto 1 - Sistema per vitrectomia e facoemulsificazione con pompa singola venturi per microincisioni e relativo materiale consumo e assistenza tecnica	12 (6 sistemi+6 strumenti backup)	Bari (Di Venere) - Terlizzi - Altamura - Triggiano - Putignano - Conversano	a) pack sterili monouso per vitrectomia posteriore e combinata	1573
			b) pack sterili monouso per facoemulsificazione	9700
			c) pack sterili per vitrectomia posteriore	862
			d) procedura distacco	700
Lotto 2 sistema per vitrectomia e facoemulsificazione con pompa doppia ad alta frequenza di taglio e relativo materiale di consumo ed assistenza tecnica	4 (2 sistemi+2 strumenti backup)	Terlizzi - Altamura	a) pack sterili monouso per vitrectomia posteriore e combinata	1210
			b) pack sterili monouso per facoemulsificazione	1150
			c) pack sterili per vitrectomia posteriore	792
			d) procedura distacco	300
Lotto 3 - Sistema per vitrectomia e facoemulsificazione con pompa dotata sia di controllo di flusso(tipo peristaltico) che di controllo di vuoto (venturi) ad altissima frequenza di taglio e relativo materiale di consumo e assistenza tecnica	4 (2 sistemi+2 strumenti backup)	Bari (Di Venere) - Putignano	a) pack sterili monouso per vitrectomia posteriore e combinata	363
			b) pack sterili monouso per facoemulsificazione	2300
			c) pack sterili per vitrectomia posteriore	246
			d) procedura distacco	300
Lotto 4 - Sistemi per facoemulsificazione a doppia pompa variabile nel corso della procedura chirurgica e relativo materiale di consumo ed assistenza tecnica	6 (3 sistemi+3 strumenti backup)	Terlizzi - Altamura - Bari (Di Venere)	a) pack sterili monouso per facoemulsificazione	10000



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

Lotto 5 - Sistema per facoemulsificazione a pompa singola a controllo fluidica e relativo materiale di consumo ed assistenza tecnica	12 (6 sistemi strumenti+6 strumenti backup)	Altamura - Triggiano - Conversano - Putignano - Grumo Appula - Gioia del Colle	a) pack sterili monouso per facoemulsificazione	23340
			TOTALE FABBISOGNO	52836

Art. 7. Piano formazione del personale

Dovrà essere erogato un corso per la formazione all'uso delle tecnologie offerte di tutto il personale interessato, secondo la offerta tecnica formulata dalla Ditta in sede di gara.

Le caratteristiche minime della formazione sono le seguenti:

- almeno un corso per operatori, della durata di 8 ore, suddiviso in almeno due giornate distinte;
- fornitura del necessario materiale didattico.
- Devono essere previsti corsi tenuti da personale qualificato. La ditta dovrà descrivere in dettaglio il pacchetto formativo offerto con riferimento all'addestramento per le apparecchiature offerte. Dovrà inoltre indicare il numero di giorni da dedicare all'addestramento, la frequenza degli incontri formativi, sia in Italia che all'estero,

La Ditta descriverà il "**Piano delle Attività di Formazione ed Aggiornamento del Personale**", compreso nel prezzo offerto per l'oggetto del presente appalto, necessario per preparare il personale che verrà incaricato di utilizzare le apparecchiature. *La Ditta potrà ulteriormente approfondire la descrizione della propria proposta, ma dovrà in ogni caso compilare la tabella di cui all' All. VII-C) Scheda piano delle Attività di Formazione ed Aggiornamento del Personale*

Art. 8. Cronoprogramma della fornitura, installazione e posa in opera

Le forniture saranno poste in opera in condizione di "pronte all'uso" secondo il cronoprogramma, **di cui all' All. VII-D) "Scheda cronoprogramma della fornitura, installazione e posa in opera"**, che la Ditta definirà in sede di offerta.

Il massimo periodo accettabile per la predisposizione di "pronto all'uso" è di quaranta giorni dal momento dell'invio di richiesta da parte della Stazione Appaltante.

Art. 9. Programma di manutenzione.

Ciascuna Ditta concorrente dovrà produrre un programma delle attività che saranno rese a titolo di manutenzione e di assistenza tecnica per la durata del service (e quindi senza aggravio di costi alla SA) che faccia riferimento alle seguenti condizioni.

La ditta dovrà proporre le condizioni di manutenzione durante il service di durata pari a 60 mesi, impegnandosi a mantenere il prezzo invariato per il periodo di durata contrattuale e per l'eventuale periodo di proroga che la Stazione Appaltante intenderà attivare dopo la scadenza del contratto.

Si precisa fin d'ora che, nell'ambito della validità del contratto, la Ditta aggiudicataria dovrà inviare copia di tutti gli interventi di manutenzione preventiva, correttiva e straordinaria e verifiche di sicurezza elettrica alla U.O.C. di Ingegneria Clinica e HTA. per permettere il controllo tecnico e per consentire l'avvio della procedura di liquidazione da parte della Stazione Appaltante. Nelle copie degli interventi sopradescritti dovranno essere espressamente indicati i riferimenti amministrativi dell'Ordine o Determina o Delibera e devono essere convalidati con il timbro e firma del



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

Reparto di appartenenza dell'apparecchiatura.

Il programma di cui sopra dovrà essere riepilogato nella scheda SAT di cui all'Allegato VII-B)

Art. 9.1.1 Caratteristiche di minima dei servizi di manutenzione. SLA (Service Level Agreement) minimi.

Premessa. Acronimi e definizioni.

Parametro	Definizione
Incidente	Ogni evento che non è parte del normale funzionamento di un servizio e che causa o potrebbe causare una interruzione o una riduzione della qualità del servizio.
Workaround	Soluzione temporanea a un problema, che implica che una soluzione definitiva sia necessaria per permettere al Cliente di lavorare secondo la qualità di servizio correntemente accettabile, senza interruzioni o ritardi nella erogazione delle prestazioni
Disponibilità del sistema	<p>Abilità di completare le prestazioni che dipendono dalle soluzioni tecniche fornite da Ditta.</p> <p>Se c'è un qualsiasi metodo elettronico per raggiungere tale risultato allora il sistema è disponibile.</p>
Downtime	<p>denota lo stato di un sistema che non è operativo oppure l'intervallo di tempo in cui un sistema è in tale stato, che può essere dovuto ad un guasto, a indisponibilità per interventi di manutenzione non programmata, o comunque qualsiasi altra causa. La misurazione viene effettuata in valori assoluti (per esempio, in minuti), oppure in percentuale in riferimento ad un periodo (per esempio, il 0,002% corrisponde ad un downtime di 10 minuti in un anno). Per misurare la durata di downtime si fa riferimento ad un periodo di tempo nel quale valgono le seguenti condizioni:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Il sistema non è disponibile per guasto; 2) il cliente ha notificato Ditta che il sistema non è disponibile 3) il sistema è coperto da contratto di servizio ed è disponibile per il servizio di riparazione 4) il sistema non è in manutenzione programmata concordata con il cliente
Uptime	letteralmente «tempo in attività», traducibile in «tempo di funzionamento», denota l'intervallo di tempo in cui un singolo apparato o un intero sistema è stato ininterrottamente acceso e correttamente funzionante. La misurazione viene effettuata in valori assoluti (per esempio, in minuti), oppure in percentuale in riferimento ad un periodo (per esempio, il 99,998% corrisponde ad un downtime di 10 minuti in un anno)
Esclusioni	<p>Non concorrono al calcolo del Downtime:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gli interventi di manutenzione programmata, inclusa l'installazione di aggiornamenti e nuove versioni software - Guasti causati da prodotti non forniti dalla Ditta, o non sotto la responsabilità della Ditta (es. problemi di rete) - Trasferimento attrezzature - Modifiche non autorizzate del sistema (hardware e software) - Problemi causati da Software non autorizzato - Problemi relativi a lavori elettrici esterni alle attrezzature

Indice delle Severità di Guasto

Parametro	Definizione
	Un incidente che non permette alla Stazione Appaltante di lavorare secondo il normale standard funzionamento, che impedisce di erogare la prestazione per cui la attrezzatura è stata acquisita e per il qu



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

Severità 1	<p>non c'è una ragionevole soluzione immediata. Può anche trattarsi di un incidente che compromette l'integrità dei dati, o la sicurezza e la salute del paziente</p> <p>Esempi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - blocco della attrezzatura; - Perdita di dati che causa problemi di sicurezza dei pazienti
Severità 2	<p>La severità 2 è meno grave della severità 1. È un incidente che comunque permette al cliente di lavorare al limite usando un workaround, ma che ha un significativo impatto negativo sul flusso di lavoro clinico di base e può provocare perdite finanziarie.</p> <p>Esempi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Crash frequenti di pc - Perdita di dati che non causa problemi di sicurezza dei pazienti
Severità 3	<p>È un incidente che comunque permette al cliente di lavorare e ha un impatto moderato sul flusso di lavoro clinico di base.</p> <p>Esempi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - I pc non funzionano occasionalmente - la attrezzatura si blocca occasionalmente ma con interventi del personale locale può riavviarsi
Severità 4	<p>Un incidente che ha un impatto minore sul sito o è un cambiamento programmato e concordato.</p> <p>Esempi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cambiamenti nella configurazione di utenti, licenze - Cambiamenti di tipo puramente estetico - minori malfunzionamenti che non generano ricadute tali da impedire la erogazione delle prestazioni <p>rappresentano evento sentinella di possibili malfunzionamenti futuri di severità maggiore</p>

Art. 10. Modulo di offerta tecnica

Per favorire la comparazione tra offerte omogenee, la Ditta dovrà compilare il Modulo di Offerta Tecnica, di cui all'Allegato VII-E "Modulo Offerta Tecnica", nella quale vengono riportate (colonna di sinistra) le richieste prestazionali della SA, e nella quale la Ditta (colonna di destra) riporterà le proprie caratteristiche di offerta.

Si raccomanda di evidenziare opportunamente gli elementi migliorativi che la Ditta propone.

Si precisa che la configurazione e le caratteristiche tecniche, operative e funzionali cui devono corrispondere le forniture, vengono indicate a titolo preferenziale ma non vincolante. Pertanto, la non conformità di talune caratteristiche merceologiche non comporterà la non validità dell'offerta. Resta confermato il principio di equivalenza riportato negli atti di gara e quanto riportato nell'Art. 68 del D.Lgs 50 del 2016 e s.m.e i.

Nella fase di valutazione delle proposte formulate la Commissione Giudicatrice potrà ritenere valide offerte contenenti caratteristiche diverse da quelle indicate purché le stesse non limitino il corretto utilizzo dei beni rispetto allo specifico uso cui i beni sono destinati.

Le forniture dovranno essere di produzione corrente, nuove di fabbrica, non ricondizionate né riassemblate; dovranno essere prive di difetti dovuti a vizi dei materiali impiegati e possedere tutti i requisiti indicati nella proposta tecnico-economica; inoltre dovranno rispettare le normative tecniche in vigore all'atto del collaudo.

Ogni sistema deve essere corredato già alla presentazione dell'offerta di gara di tutte le certificazioni di conformità alle normative vigenti che dovranno essere prodotte all'interno dell'offerta tecnica.

Per ogni software applicativo deve essere fornito: 1 copia dei dischi di installazione, 1 copia dei dischi di ripristino del sistema operativo, 1 copia dei contratti di licenza originali rilasciati dalle case produttrici del software.

Ogni sistema deve essere corredato di n.2 copie dei manuali d'uso in lingua italiana (1 copia in formato elettronico – CD).

Ogni sistema deve essere corredato di manuale di manutenzione in formato elettronico.

Art. 11. Fornitura materiale accessorio



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

La stazione Appaltante potrà procedere ad ordinare a consumo il seguente materiale accessorio non inserito nell'appalto e che dovrà essere quotato nell'offerta economica già comprensivo di ribasso.

1. bombolette di gas micro SF6 esafluoruro di zolfo 50 ml;
2. bombolette gas micro C3F8 50 ml
3. elettro cauterio monouso
4. cavo coagulazione monouso
5. pinza coagulazione monouso iridea angolata
6. matita bipolare non stick curvato calibro 18G 10,8 cm
7. penna bipolare ed endodiatemia 25G
8. sutura nylon 10/0 0.2 metric, 30 cm (10-0 12") nylon monofilamento nero Ago 3/8 di cerchio
9. sutura polipropilene, monofilamento blu, 0.2 metric, 20 cm (10/0") per fissazione sclerale ed ansa chiusura con ago ¼ di cerchio
10. Lente piatta a contatto per osservazione intraoperatoria del fondo oculare (tipo machemer) con anello in silicone;
11. Lente prismatica 50° - 60 diottrie con anello in silicone
12. Lente prismatica 30° diottrie con anello in silicone
13. Lente biconcava – 145 diottrie monouso diottrie con anello in silicone
14. Pinza monouso per membrana limitante interna, varie misure (23/25/27G)
15. Pinza monouso per membrana epiretinica varie misure (23/25/27G)
16. Micro forbici curve per chirurgia vitreo retinica monouso varie misure (23/25/27G)
17. Pinza a coccodrillo monouso per chirurgia vitreo retinica monouso varie misure (23/25/27G)
18. Ago di Charles con punta traumatica in silicone varie misure (23/25/27G) con raccordo per aspirazione attiva
19. Sistema di endoilluminazione Chandelier varie misure (23/25/27G)
20. Pik endovitreaie varie misure (23/25/27G)
21. Pik endoilluminato varie misure (23/25/27G)
22. Sonda per endolaser retta varie misure (23/25/27G)
23. Sonda per endolaser curva varie misure (23/25/27G)
24. Soda per endoilluminazione GRANDANGOLO variemisure (23/25/27G)
25. Dual bore cannula per infusione perfluorocarbonato varie misure (23/25/27G)
26. Perfluorodecaline purificato per chirurgia retinica 5 ml
27. Olio di silicone 1000 cts 10 cc per impianto oculare con siringa prevaricata e raccordo per attacco alla porta dello strumento
28. Olio di silicone 5000 cts cc per impianto oculare con siringa prevaricata e raccordo per attacco alla porta dello strumento
29. Olio di silicone "pesante" ultra-purificato per chirurgia vitreo retinica
30. Retrattori flessibili per iride in polipropilene con sistema di arresto scorrevoli in silicone
31. Trypan blu per chirurgia del segmento anteriore
32. Trypan blu per chirurgia vitreo retinica
33. Vitrectomo anteriore varie misure (23/25/27G)
34. Dispositivo minishunt per chirurgia del glaucoma



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

35. Sostanza viscoelastica per uso endoculare di tipo dispersivo, ialuronato di sodio 1% in fiale preriempite da 0.85 ml e con ago dedicato
36. Sostanza viscoelastica per uso endoculare di tipo coesivo, ialuronato di sodio 3% e condroitiniosolfato 4%, in fiale preriempite da 0.35 ml a 0.55 ml con ago delicato.



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

Procedura Aperta Telematica, multilotto, ai sensi degli artt. 58 e 60 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i., per la fornitura in service di durata quinquennale, di facovitrectomi e facoemulsificatori e relativo materiale di consumo dedicato per le UU.OO Oculistica della Asl Bari

**ALLEGATO VII-A)
CRITERI DI
VALUTAZIONE PER
LOTTO**



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

Griglia di Valutazione LOTTO 1	Soglia Prova Pratica	Punteggio
Caratteristiche tecniche, costruttive e funzionali della pompa Venturi (saranno valutate positivamente le modalità di controllo del vuoto, la potenza in mmHg, campo di applicazione).		8
Fonte luminosa (tipo di lampade, possibilità di inserire automaticamente i filtri da pedale).		5
Manipolo Faco (caratteristiche tecniche, funzionali e frequenza di lavoro).		4
Linee di infusione/aspirazione (caratteristiche tecniche e funzionali)		5
Possibilità di aggiornamenti tecnologici verso sistemi alternativi ai vitrectomi tradizionali a ghigliottina.		5
Caratteristiche dei Pak e aderenza a quanto richiesto		3
Caratteristiche tecniche e funzionali del laser		3
Accessori e completezza della fornitura(indicare quanto offerto in gara, oltre alla dotazione di minima richiesta)		2
Assistenza tecnica, formazione e garanzia		5
Facilità di gestione delle cassette monouso nelle varie fasi chirurgiche e qualità delle cannule valvolate (Prova pratica)	6	10
Efficacia nella aspirazione del vitreo soprattutto con i calibri 27 e 25 gauge (Prova pratica)	6	10
Stabilità della retina in modalità di aspirazione shave (Prova pratica)	6	10
TOTALE		70

Griglia di Valutazione LOTTO 2	Soglia Prova Pratica	Punteggio
Vitrectomia Pneumatica: Vitrectomi a gliottina: caratteristiche di azionamento (elementi valutativi: se senza ritorno a molla; capacità di taglio; calibri disponibili; disponibilità nei calibri più piccoli tipo 25 e 27 di vitrectomi a doppia porta per un'aspirazione di flussi continua e un alto numero di tagli.		8
Fonte luminosa (saranno valutati il tipo di lampade, numero di uscite, possibilità di integrazione con lo strumento).		3
Punta di beve (angolazioni e finiture di realizzazione)		6
Caratteristiche del sistema INFUSIONE/SCAMBIO ARIA (saranno valutate positivamente commutazione BSS/aria, comandi, assenza di utilizzo di rubinetto, possibilità di selezione pressione).		5
Caratteristiche del sistema di scambio Aria/gas.		5
Caratteristiche del sistema di facoemulsificazione (saranno premiati la possibilità di utilizzo ant e post, disponibilità di manipoli e loro caratteristiche, azione longitudinale con una azione oscillante/torsionale).		3
Caratteristiche dei Pak e aderenza a quanto richiesto.		3
Accessori e completezza della fornitura (indicare quanto offerto in gara, oltre alla dotazione di minima richiesta)		2
Assistenza tecnica, formazione e garanzia		5
Facilità di gestione delle cassette monouso nelle varie fasi chirurgiche e qualità delle cannule valvolate (Prova pratica)	6	10
Efficacia nella aspirazione del vitreo soprattutto con i calibri 27 e 25 gauge (Prova pratica)	6	10
Stabilità della retina in modalità di aspirazione shave (Prova pratica)	6	10
TOTALE		70



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

Griglia di Valutazione LOTTO 3	Soglia Prova Pratica	Punteggio
Caratteristiche tecniche e prestazionali del monitor (saranno valutate positivamente dimensioni e risoluzione).		2
Caratteristiche costruttive e di funzionamento delle pompe e fonti luce (saranno valutati positivamente in particolar modo il tipo di controllo e la tecnologia).		6
Modulo fluido viscoso (saranno valutate positivamente le possibilità di iniezioni micrometriche).		5
Velocità del vitrectomo e tipologie a disposizione		4
Controlli e Sicurezze (Controllo elastomerico, sicurezze sulle microiniezioni, controlli e sicurezze diretti sull'infusione)		5
Caratteristiche del pedale.		4
Modalità di funzionamento/utilizzo		3
Caratteristiche del sistema scambio aria/acqua (sarà premiato il maggior livello di automatismo).		3
Caratteristiche dei Pak e aderenza a quanto richiesto		2
Accessori e completezza della fornitura(indicare quanto offerto in gara, oltre alla dotazione di minima richiesta)		1
Assistenza tecnica, formazione e garanzia		5
Facilità di gestione delle cassette monouso nelle varie fasi chirurgiche e qualità delle cannule valvolate (Prova pratica)	6	10
Efficacia nella aspirazione del vitreo soprattutto con i calibri 27 e 25 gauge (Prova pratica)	6	10
Stabilità della retina in modalità di aspirazione shave (Prova pratica)	6	10
TOTALE		70

Griglia di Valutazione LOTTO 4	Soglia Prova Pratica	Punteggio
Caratteristiche tecniche e prestazionali del carrello e del monitor (saranno valutate positivamente caratteristiche costruttive del carrello, dimensioni e risoluzione del monitor).		4
Caratteristiche costruttive e di funzionamento delle pompe (saranno valutati positivamente in particolar modo il tipo di controllo e la tecnologia, capacità di vuoto e di flusso).		4
Caratteristiche della doppia pompa (saranno valutate positivamente le caratteristiche funzionali e la possibilità di variare la procedura durante l'utilizzo).		3
Sistema di gestione dell'aria compressa (saranno valutate positivamente soluzioni con la minima necessità di aria compressa esterna).		6
Controlli lineare e doppio lineare		6
Controlli e Sicurezze (Controllo elastomerico, controlli e sicurezze diretti sull'infusione)		3
Caratteristiche tecniche e funzionali del sistema di pilotaggio del manipolo e modalità di emissioni del manipolo.		6
Caratteristiche dei Pak e aderenza a quanto richiesto		2
Accessori e completezza della fornitura(indicare quanto offerto in gara, oltre alla dotazione di minima richiesta)		1
Assistenza tecnica, formazione e garanzia		5
Semplicità, rapidità ed efficienza nella preparazione della macchina per la chirurgia (Prova pratica)	6	10
Efficienza e precisione nella scolpitura del nucleo e nella faco-aspirazione (Prova pratica)	6	10
Stabilità della camera anteriore in tutte le fasi della chirurgia (Prova pratica)	6	10
TOTALE		70



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

Lungomare Starita, 6 - 70123 BARI - P.I.: 0653434072

Griglia di Valutazione LOTTO 5	Soglia Prova Pratica	Punteggio
Caratteristiche costruttive e di funzionamento della pompa (saranno valutati positivamente in particolar modo il tipo di controllo e la tecnologia, capacità di vuoto e di flusso tipologia di interfaccia, controllo della fluidica).		6
Caratteristiche del sistema ultrasonico per la rimozione del cristallino (saranno valutate positivamente la bassa produzione di calore, maggior numero di modalità di emissione).		6
Caratteristiche tecnologiche dei manipoli (saranno valutate positivamente in particolar modo le tecnologie ad azione oscillante e rilevazione automatica del PEL).		6
Caratteristiche del sistema di irrigazione (saranno valutate positivamente in particolare le modalità di funzionamento, capacità di mantenimento della pressione intraoculare).		5
Capacità di impostare i parametri del vuoto e di aspirazione e relativi controlli		3
Caratteristiche funzionali del controllo da pedale		2
Controlli e Sicurezze (Controllo elastomerico, controlli e sicurezze diretti sull'infusione)		2
Caratteristiche del sistema anticollasso		2
Caratteristiche dei Pak e aderenza a quanto richiesto		2
Accessori e completezza della fornitura (indicare quanto offerto in gara, oltre alla dotazione di minima richiesta)		1
Assistenza tecnica, formazione e garanzia		5
Semplicità, rapidità ed efficienza nella preparazione della macchina per la chirurgia (Prova pratica)	6	10
Efficienza e precisione nella scolpitura del nucleo e nella faco-aspirazione (Prova pratica)	6	10
Stabilità della camera anteriore in tutte le fasi della chirurgia (Prova pratica)	6	10
TOTALE		70

PROFILI CONTABILI

RILEVANTE, a valere su: NON rilevante

ONERI DI PUBBLICAZIONE OBBLIGATORIA EX D. LGS. 33/2013:

SOGGETTA A PUBBLICAZIONE NON soggetta A PUBBLICAZIONE

Sottosezione di Primo Livello	Sottosezione di Secondo Livello	Riferimento Normativo
Bandi di gara e contratti	Atti delle amministrazioni aggiudicatrici e degli enti aggiudicatori distintamente per ogni procedura	Art. 37, c. 1, lett. b) d.lgs. n. 33/2013 e art. 29, c. 1, d.lgs. n. 50/2016

ONERI DI RISERVATEZZA:




CONTIENE dati personali da NON pubblicare NON contiene dati personali

DESTINATARI NOTIFICA/TRASMISSIONE

Area Gestione Patrimonio	
--------------------------	--

Con la sottoscrizione in calce al presente provvedimento, i firmatari di cui sopra, ciascuno in relazione al proprio ruolo come indicato e per quanto di rispettiva competenza, attestano che il procedimento istruttorio è stato espletato nel rispetto della normativa regionale e nazionale applicabile e che il provvedimento predisposto è conforme alle risultanze istruttorie agli atti d'ufficio.

I medesimi soggetti dichiarano, inoltre, di non versare in alcuna situazione di conflitto di interesse, anche potenziale, ex art. 6-bis, l. 241/90, artt. 6, 7 e 13, c. 3, D.P.R. 62/2013, vigente codice di comportamento aziendale e art. 1, c. 9, lett. e), l. 190/2012 – quest'ultimo come recepito, a livello aziendale, della vigente sezione Anticorruzione e Trasparenza del PIAO – tale da pregiudicare l'esercizio imparziale di funzioni e compiti attribuiti, in relazione al procedimento indicato in oggetto, così come di non trovarsi in alcuna delle condizioni di incompatibilità di cui all'art. 35-bis, D.Lgs. 165/2001.

RUOLO	NOME E COGNOME	FIRMA
Estensore	Lucci Lucia	 Firmato digitalmente il 11/07/2023 08:34
Responsabile Unico del Procedimento ai sensi del D.Lgs.50/2016	Quacquarelli Saverio	 Firmato digitalmente il 11/07/2023 11:00
Direttore/Responsabile di Struttura	Napoliello Vincenzo	 Firmato digitalmente il 11/07/2023 11:58