



AZIENDA OSPEDALIERA S. CROCE E CARLE CUNEO

Ente di rilievo nazionale e di alta specializzazione D.P.C.M. 23.4.1993

Determinazione del Dirigente STRUTTURA COMPLESSA ACQUISTI DI BENI E SERVIZI

Cuneo, lì 06/09/2025

N.1587
del registro determinazioni

OGGETTO: FORNITURA IN NOLEGGIO CON ASSISTENZA FULL RISK PER ANNI TRE DI N. 2 STAMPANTI PER BIOCASSETTE A TECNOLOGIA LASER DOTATE DI ALMENO QUATTRO CANALI DI CARICO (CARICATORI) E RELATIVE BIOCASSETTE, OCCORRENTE ALLA S.C. ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA - RDO 5452708 - CIG B75674DCDB. PROCEDURA NEGOZIATA PREVIA CONSULTAZIONE DI PIU' OPERATORI ECONOMICI SULLA PIATTAFORMA DI NEGOZIAZIONE MEPA. IMPORTO COMPLESSIVO PRESUNTO DI AGGIUDICAZIONE EURO 64.125,00 IVA E ONERI DI SICUREZZA ESCLUSI.

In data 06/09/2025 presso la sede amministrativa dell'Azienda Ospedaliera S.Croce e Carle – in Cuneo, corso C. Brunet n.19/A,

Il Dirigente della STRUTTURA COMPLESSA ACQUISTI DI BENI E SERVIZI

- Vista la Deliberazione di Giunta Regionale n 1-1513/2025/XII del 26 agosto 2025 con la quale è stato nominato il Commissario Straordinario dell'Azienda Ospedaliera S. Croce e Carle;
- visto il *"Regolamento per l'adozione dei provvedimenti amministrativi - conferimento deleghe per adozione atti e provvedimenti dei responsabili delle strutture aziendali"*, approvato dal Direttore Generale con deliberazione n. 311-2021 del 22 giugno 2021, come modificato con deliberazione del Commissario n. 458-2023 del 24 ottobre 2023;
- richiamata la normativa vigente in materia di appalti pubblici di importo inferiore alle soglie europee e richiamato in particolare il D. Lgs. n. 36/2023 e s.m.i. *"Codice dei Contratti Pubblici in attuazione dell'art.1 della legge 21 giugno 2022, n.78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici"* di riferimento della presente procedura;
- vista la richiesta inoltrata dalla S.S. Ingegneria Clinica per la fornitura in noleggio con assistenza full-risk di n. 2 stampanti per biocassette a tecnologia laser dotate di almeno quattro canali di carico (caricatori) e relative biocassette, occorrente alla S.C. Anatomia e Istologia Patologica;
- richiamato il D.P.C.M. 11 luglio 2018 "Individuazione delle categorie merceologiche, ai sensi dell'articolo 9, comma 3, del decreto-legge 24 aprile 2014, n.66, convertito, con modificazioni, dalla legge 23 luglio 2014, n. 89" (G.U. n. 189 del 16/08/2018) e dato atto che i prodotti oggetto del presente provvedimento non rientrano nelle relative categorie merceologiche;
- considerato che per l'acquisto del prodotto in argomento non sono disponibili Accordi Quadro o Convenzioni attivate da CONSIP S.p.A. ovvero dalla Centrale di Committenza Regionale – S.C.R. Piemonte S.p.A.;
- preso atto che con provvedimento n. 2063/24 è stato autorizzato di procedere con l'attivazione del procedimento finalizzato all'aggiudicazione della fornitura in noleggio con assistenza full risk di n. 2 stampanti biocassette a tecnologia laser e relativi consumabili occorrente alla S.C. Anatomia e Istologia Patologica – mediante procedura negoziata senza bando ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. e) del D. Lgs. n. 36/2023 e s.m.i. e da espletare sulla piattaforma di approvvigionamento digitale (PAD) MePA (Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione) messa a disposizione dalla CONSIP S.p.A. accedendo al sito www.acquistinretepa.it;
- dato atto che conseguentemente con richiesta d'offerta prot. n. 21459 del 19.06.2025 (CIG B75674DCDB) è stata pertanto avviata, utilizzando il portale www.acquistinretepa.it messo a disposizione dalla CONSIP S.p.a. (Legge 23/12/1999 n. 488 s.m.i.), una procedura mediante procedura negoziata – ai sensi della sopra citata normativa in materia di appalti di valore inferiore alla soglia comunitaria (RDO 5452708) e con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, interpellando tutti i fornitori del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (Mepa) abilitati alla Categoria "piccole apparecchiature e

materiale da laboratorio” e che contestualmente sul sito web di questa Azienda Ospedaliera è stato riportato il correlato “avviso di pubblicazione sul Mercato Elettronico-MEPA”;

- verificato che hanno dato riscontro alla richiesta d’offerta sopra citata le seguenti Ditte:

1	BIO-OPTICA MILANO S.p.A.	Milano
2	DIAPATH S.p.A.	Martinengo (BG)
3	HISTO-LINE LABORATORIES s.r.l.	Milano

- considerato che la Commissione Giudicatrice, appositamente nominata con determinazione n. 1347 del 23.07.2025, ha effettuato le valutazioni tecniche sulla base dei criteri previsti dalla disciplina di gara, così come risulta dai verbali I del 01.08.2025 e II del 08.08.2025 custoditi agli atti della S.C. Acquisti di Beni e Servizi;
- preso atto che il giorno 25.08.2025 sono state aperte sul portale www.acquistinretepa.it le buste contenenti le offerte economiche delle Ditte BIO-OPTICA MILANO S.p.A. – DIAPATH S.p.A. e HISTO-LINE LABORATORIES s.r.l. e che, sulla base della sommatoria del punteggio assegnato dalla Commissione Giudicatrice al parametro di valutazione “caratteristiche tecnico-qualitative” e del punteggio al parametro “Prezzo”, si rileva la seguente graduatoria finale:

		Punteggio “Caratteristiche tecnico- qualitative”	Punteggio “Prezzo”	Punteggio totale
1^ Classificata	Ditta DIAPATH S.p.A.	70	30 (importo complessivo Euro 64.125,00 + 740,00 = Euro 64.865,00)	100
2^ Classificata	Ditta HISTO-LINE LABORATORIES s.r.l.	49	26,44 (importo complessivo Euro 72.864,00 + 740,00 = Euro 73.604,00)	75,44
3^ Classificata	Ditta BIO OPTICA MILANO S.p.A.	43	22,65 (importo complessivo Euro 85.164,00 + 740,00 = Euro 85.904,00)	65,65

- considerato inoltre che, ai sensi dell’art. 110 del D. Lgs. 36/2023 e s.m.i., l’offerta trasmessa dalla Ditta DIAPATH S.p.A. è apparsa anormalmente bassa secondo i parametri di valutazione fissati con lettera di invito prot. n. 21459 del 19.06.2025 – art. 8 disciplinare di gara – e che pertanto a tale Ditta è stato richiesto di trasmettere le giustificazioni ritenute idonee in merito agli elementi costitutivi e alle voci di prezzo che hanno concorso a determinare l’importo complessivo dell’offerta con lettera protocollo n. 29398 del 28.08.2025 e successiva protocollo 30033 del 03.09.2025;

- dato atto che la ditta DIAPATH S.p.A. con lettera pervenuta in data 04.09.2025 e custodita agli atti al prot. n. 30325 ha dato riscontro alla richiesta sopra citata;
- rilevato che l'offerta presentata dalla Ditta DIAPATH S.p.A., così come risulta dalla relazione del 05.09.2025 custodita agli atti, è da ritenersi giustificata in merito alla congruità e all'affidabilità della stessa;
- ritenuto pertanto procedere all'affidamento della fornitura in argomento occorrente per anni tre come segue:

Ditta DIAPATH S.p.A. – Via Savoldini , 71 – 24057 MARTINENGO (BG)
P.IVA e C.F.: 02705540165

Strumentazione in noleggio (locazione operativa):

- n. 2 Stampanti per biocassette con tecnologia laser
 Laser cassette printer UC-160 4 Hoppers cassette With lids – Codice CRD-UC-160
 n. 2/anno Kit per filtro a carboni attivi – Codice CRD-8004-9005
 n. 2 Computer touchscreen – Codice AP3352
 n. 2 Barcode reader – Codice AP3340
 n. 2 tastiera e Mouse wifi – Codice CRD00001
 n. 2 Router per teleassistenza con Wind SIM – Codice CRD-RT05
 Interfacciamento (una tantum)

Durata della locazione: anni tre

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| - Quota noleggio annua n. 2 stampanti | Euro 10.700,00 + IVA |
| - Quota assistenza tecnica full-risk annua n. 2 stampanti | Euro 4.000,00 + IVA |
| - Totale noleggio/assistenza tecnica full risk anni tre
n. 2 stampanti | Euro 44.100,00 + IVA |

Materiale di consumo occorrente per anni tre:

- | | | |
|--------------|-------------------------------------------|------------------------|
| - n. 225.000 | Biocassette – Diaprint Tissue | |
| | Cassette preimpilate a nastro bianche con | Euro 0,089 cad. + IVA |
| | coperchio attaccato aperto | Euro 89,00 conf. + IVA |
| | Confezione 1000 pezzi | |
| | Codice GP07001 | |
| | Codice CND: W05030501 | |
| | Codice RDM: 1703500/R | |

- Oneri sicurezza per i rischi di natura interferenziale (ex art. 26 D.Lgs. 81/08 e s.m.i.) Euro 740,00 + IVA

(Offerta del 06.06.2025 – RDO 5452708 - Valore di mercato dell'apparecchiatura dichiarato in data 06.06.2025 dalla citata Ditta è di Euro 25.000,00 cad. IVA esclusa)

- verificato che l'importo complessivo derivante dal presente provvedimento, ammonta a **Euro 64.900,00 (IVA esclusa)** così suddivisa:
 - * Euro 32.100,00 + IVA quota noleggio per anni tre
 - * Euro 12.000,00 + IVA quota assistenza tecnica full-risk per anni tre
 - * Euro 20.025,00 + IVA quota materiale di consumo per anni tre
 - * Euro 740,00 + IVA oneri di sicurezza;
 - * Euro 35,00 importo relativo a imposte a tasse (contributo ANAC);
- dato atto che, ai sensi del D.lgs. n. 36/2023 e s.m.i., il Responsabile unico del progetto è la Dott.ssa Michela COSTANZO in sostituzione del Dott. Claudio CALVANO e il Direttore dell'esecuzione del contratto è il Dr. Giulio Fraternali Orcioni – Direttore S.C. Anatomia e Istologia Patologica;
- constatato che l'adozione del presente provvedimento compete al Dirigente della STRUTTURA COMPLESSA ACQUISTI DI BENI E SERVIZI per il combinato disposto degli artt. 4, 16 e 17 del D. Lgs. 30/3/2001 n. 165 e delle disposizioni regolamentari di cui all'atto aziendale;

DETERMINA

1. di richiamare la sopra estesa premessa a far parte integrante e sostanziale del presente dispositivo, costituendone la motivazione ai sensi dell'articolo 3 della legge 7 agosto 1990, n. 241 s.m.i. *“Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”*;
2. di affidare alla Ditta DIAPATH S.p.A. di Martinengo (BG), mediante procedura negoziata ai sensi della sopra citata normativa in materia di appalti di valore inferiore alla soglia comunitaria (RDO 5452708 espletata sul portale www.acquistinretepa.it messo a disposizione dalla CONSIP S.p.A.), la fornitura in noleggio (locazione operativa) con assistenza full-risk di n. 2 stampanti per biocassette a tecnologia laser dotate di almeno quattro canali di carico (caricatori) e relativi biocassette, occorrente alla S.C. Anatomia e Istologia Patologica per anni tre e con decorrenza dalla data di collaudo di esito positivo, alle condizioni contrattuali dettagliatamente indicate in premessa;
3. di dare atto che con successivo provvedimento sarà formalizzata la data di avvio dell'esecuzione del contratto, sulla base della documentazione che sarà acquisita dalla S.S. Ingegneria Clinica competente in merito all'eventuale esito positivo del collaudo delle apparecchiature;

4. di dare atto che, ai sensi del D.lgs. n. 36/2023 e s.m.i., il Responsabile unico del progetto è la Dott.ssa Michela COSTANZO in sostituzione del Dott. Claudio CALVANO e il Direttore dell'esecuzione del contratto è il Dr. Giulio Fraternali Orcioni – Direttore S.C. Anatomia e Istologia Patologica;
5. di dare atto che l'affidamento della fornitura in argomento per anni tre (2025-2028) comporta una spesa complessiva presunta di Euro 79.170,30 IVA compresa che sarà peraltro oggetto di suddivisione per gli anni di competenza contrattuale da formalizzare con il provvedimento richiamato al precedente punto 3;
6. di dare atto che la quota incentivi per le funzioni tecniche di cui all'art. 45 del D.lgs 36/2023 e s.m.i., pari e complessivi a Euro 1.920,00 sarà oggetto di ripartizione secondo le modalità del regolamento aziendale vigente, e trova copertura nella medesima fonte di finanziamento dell'intervento. La somma sopra indicata sarà computata ai fini della quantificazione dell'accantonamento al conto di costo 3101684 rubricato "Accantonamento incentivi funzioni tecniche art. 45 del D.lgs 36/2023 e s.m.i." del bilancio anno 2023 e successivi, nonché alla conseguente destinazione al conto di Stato Patrimoniale 02650315 "Altri fondi incentivi funzioni tecniche art. 45 del D.lgs 36/2023 e s.m.i.", in relazione all'avanzamento dell'intervento stesso;
7. di trasmettere copia del presente provvedimento alla Direzione Generale.

Il Direttore
STRUTTURA COMPLESSA ACQUISTI
DI BENI E SERVIZI
CLAUDIO CALVANO

Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs n 82/2005 e s.m.i.