

## **Delibera del Direttore Generale n. 2093 del 14/10/2025**

**OGGETTO:** ID25FIN164 - Affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a) della Legge 120/2020 e ss. mm. e ii., per la fornitura di elettroencefalogramma EEG 128 canali per la UOC Oncoematologia Pediatrica dell'Azienda Ospedale-Università Padova. Finanziamento PNRR: Missione 6, Componente 2 Investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN - Finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU, Multidisciplinary networks to improve functioning outcomes in pediatric neuro-oncology PNRR-TR1-2023-12377029 - DEL.D.G. n. 2214 del 12/11/24 - CUP I93C24000230006

**NOTE TRASPARENZA:** Con il presente provvedimento si affida, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a) della Legge 120/2020 e ss. mm. e ii. la fornitura di elettroencefalogramma EEG 128 canali per la UOC Oncoematologia Pediatrica dell'Azienda Ospedale-Università Padova.

Il Direttore della **UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica** riferisce:

Premesso che con nota n. 25206 del 4/4/2025 il Direttore ad interim della UOSD Progetti e Ricerca Clinica ha trasmesso la nota protocollo n. 24520 del 02/04/2025 per la fornitura di un elettroencefalogramma EEG 128 canali per la UOC Oncoematologia Pediatrica dell'Azienda Ospedale-Università Padova finanziato dal Finanziamento PNRR: Missione 6, Componente 2 Investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU, "Multidisciplinary networks to improve functioning outcomes in pediatric neuro-oncology" - PNRR-TR1-2023-12377029 - DEL.D.G. n. 2214 del 12/11/24 - CUP I93C24000230006, Responsabile Scientifico Prof.ssa Elisabetta Viscardi.

Tenuto conto che l'elettroencefalografia ad alta densità (HD-ca EEG) risulta essere uno strumento con grandi potenzialità nella mappatura non invasiva della connettività funzionale del cervello. Attualmente, non è mai stata utilizzata come strumento per monitorare le alterazioni della connettività cerebrale nei pazienti oncologici pediatrici. Il progetto difatti



si pone come obiettivo generale lo studio degli effetti dei trattamenti con chemio e radioterapia sulla connettività cerebrale, con conseguenti ulteriori limitazioni del funzionamento; inoltre verrà verificata la capacità dell'EEG di mappare e monitorare i cambiamenti della connettività cerebrale associati alla malattia e ai trattamenti, compresa la riabilitazione.

In considerazione di ciò in data 26/05/2025 è stata avviata una indagine di mercato con richiesta di preventivi mediante piattaforma telematica SINTEL n. 202013106.

Entro la scadenza fissata per la presentazione dei preventivi hanno risposto le seguenti ditte:

- EB Neuro S.p.a. società a socio unico (C.F. 01772220065) con un'offerta economica pari a € 52.900,00 IVA esclusa;
- Micromed S.p.A a socio unico (C.F. n.03906850262) con un'offerta economica pari a € 53.753,50 IVA esclusa;

La documentazione pervenuta è stata inoltrata alla UOC Oncoematologia Pediatrica la quale ha dichiarato, sulla base della documentazione inviata che "entrambe le offerte proposte dalle ditte rispondono alle richieste espresse in sede di indagine di mercato" per cui si affida alla ditta EB Neuro S.p.a. società a socio unico (C.F. 01772220065), secondo il criterio del minor prezzo.

Successivamente la documentazione tecnica pervenuta da EB Neuro S.p.a. società a socio unico (C.F. 01772220065) è stata inoltrata alla UOSD Ingegneria Clinica la quale ha espresso un parere di conformità tecnica, come da nota agli atti.

Visto l'importo della fornitura, che permette di effettuare l'acquisto mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D.Lgs. 36/2023, in data 23/09/2025 è stata effettuata la richiesta di offerta formale su piattaforma SINTEL (ID n. 207562961) per affidamento diretto della summenzionata fornitura alla ditta EB Neuro S.p.a. società a socio unico (C.F. 01772220065).

Entro il termine stabilito, la ditta EB Neuro S.p.a. società a socio unico (C.F. 01772220065) ha presentato offerta, per un prezzo complessivo di € 52.900,00 IVA 22% esclusa.

Preso atto dell'esito positivo dei controlli sui requisiti di ordine generale della ditta EB Neuro S.p.a. società a socio unico (C.F. 01772220065), come da documentazione agli atti.

Attestato quanto sopra, si propone di indire, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a) della Legge 120/2020 e ss. mm. e ii. e di affidare direttamente la fornitura in oggetto alla ditta EB Neuro S.p.a. società a socio unico (C.F. 01772220065) la summenzionata fornitura per un importo complessivo pari a € 64.538,00 I.V.A. 22% inclusa.

Si evidenzia che la fornitura in argomento non è allo stato attuale oggetto di gare centralizzate a livello regionale e neppure di Convenzioni attive CONSIP.

Attestata l'avvenuta regolare istruttoria della pratica, anche in ordine alla conformità con la legislazione in materia di anticorruzione e trasparenza (D.Lgs. 33/2013 e ss.mm.ii.)

Tutto ciò premesso:

### **IL DIRETTORE GENERALE**

**PRESO ATTO** della sujestesa proposta e accertato che il Direttore della **UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica** ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica, anche in ordine alla conformità con la vigente legislazione statale e regionale, nonché la copertura della spesa prevista nel budget assegnato per l'anno in corso;  
**RITENUTO** di dover adottare in merito i provvedimenti necessari;  
**VISTO** il Decreto Legislativo n. 502/92 e successive modifiche ed integrazioni e le leggi regionali n. 55 e n. 56 del 1994 e successive modifiche ed integrazioni;  
**ACQUISITO** il parere favorevole del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario per quanto di rispettiva competenza;  
**IN BASE** ai poteri conferitigli dal D.P.G.R. n. 16 del 26.02.2024.

### **DELIBERA**

per le motivazioni espresse in premessa:

1. di indire ed affidare, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a) della Legge 120/2020 e ss. mm. e ii., alla ditta EB Neuro S.p.a. società a socio unico (C.F. 01772220065), la fornitura di elettroencefalogramma EEG 128 canali per la UOC Oncoematologia Pediatrica dell'Azienda Ospedale-Università Padova finanziato dal Finanziamento PNRR: Missione 6, Componente 2 Investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN -



- Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU, "Multidisciplinary networks to improve functioning outcomes in pediatric neuro-oncology" - PNR-TR1-2023-12377029 - DEL.D.G. n. 2214 del 12/11/24 - CUP I93C24000230006, Responsabile Scientifico Prof.ssa Elisabetta Viscardi e per un importo complessivo di € 64.538,00 I.V.A. 22%, come da offerta della ditta che viene allegata al presente atto e ne costituisce parte integrante;
2. di stipulare, a seguito di verifica dei requisiti ed aggiudicazione divenuta efficace, il relativo contratto per mezzo di corrispondenza, come previsto dall'art. 33 del D.Lgs. 50/16 e s.m.i.;
  3. di dare atto che il CIG di questa procedura d'acquisto è il seguente: B7F9CDC3B9;
  4. di nominare Responsabile Unico del Progetto (RUP) ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50/16 e s.m.i., la Dott.ssa Maria Elena Serafin, Direttore della UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica;
  5. di nominare Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC) ai sensi dell'art. 101 del D.Lgs. 50/16 e s.m.i., il Responsabile Scientifico Prof.ssa Elisabetta Viscardi;
  6. di attestare la necessaria copertura, per competenza, dell'onere derivante dal presente provvedimento pari a € 64.538,00 I.V.A. 22% inclusa nella sezione di bilancio SREGVE - Commessa FPNRRMULTIDI;
  7. di dare atto che i dati essenziali richiesti dal D.Lgs. n. 33/2013 e ss.mm.ii. saranno pubblicati sul sito istituzionale dell'Azienda Ospedale-Università Padova;
  8. di delegare il Direttore della UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica alla firma di tutti gli atti inerenti e conseguenti all'esecuzione della presente deliberazione.

Il Direttore Generale  
F.to Dr. Giuseppe Dal Ben



MOD. ALLEGATO B - MODELLO OFFERTA ECONOMICA

OGGETTO: ID 25FIN164

Fornitura di EEG 128 canali per la UOC Oncematologia Pediatrica dell'Azienda Ospedale-Università Padova Finanziamento: PNRR: Missione 6, Componente 2 Investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU, "Multidisciplinary networks to improve functioning outcomes in pediatric neuro-oncology" - PNRR-TR1-2023-12377029 - DGRV n. 1696 del 30/12/22 - DEL.D.G. n. 1924 del 24/10/23 - CUP I93C24000230006.

La scrivente Impresa Micromed S.p.A a socio unico con sede legale in Mogliano veneto (TV), Via Giotto n.2, avenue P.I./C.F. n.03906850262, nella persona del Legale Rappresentante [redacted] in riferimento alla Procedura in oggetto, preso atto delle modalità di espletamento della gara e delle condizioni che regolano la fornitura in oggetto, formula la seguente offerta economica impegnativa e vincolante:

Lotto	Rif.	Descrizione prodotto	Nome commerciale	Misure	Codice prodotto fornitore (REF) compilare una riga per codice offerto	Codice produttore (REF) compilare una riga per codice offerto	Categoria Prodotto (chimico, diagnostico o plastichiera)	Ragione sociale del fabbricante	CND	Codice Repertorio DM -RDM-	UDI-DI per singolo REF	Formato barcode (UDI): GS1-EAN128 o HIBCC	Normativa CE di Riferimento	Classe di Rischio	Dispositivo medico di classe (1) / sistema o kit assemblato (2)	Pezzi per confezione minima di vendita	Sottoposto a scadenza	latex free (se del caso)	Compatibilità con risonanza magnetica (se del caso)	Quantità	Prezzo unitario (max 5 decimali) per confezione	Aliquota I.V.A.	Importo totale per 36 mesi (material e di consumo)
1	1	EEG 128 canali completo di 02 x testine SD LTM 64 PLUS con Jackbox JB DSUB PLUS	BRAIN QUICK ver. LTM DT 128P V LTM X	AxLxP = 135 cm x 88 cm x 68 cm circa	BRAIN QUICK ver. LTM DT 128P V LTM X	BRAIN QUICK ver. LTM DT 128P V LTM X	diagnostico	Micromed S.p.A a socio unico	Z12100302	1633358	08033928120910	HIBCC	93/42	IIB	1	1	No	N.A	No	N.A. l'oggetto della fornitura non comprende materiale di consumo	N.A.	22%	N.A.

NB: La compilazione del campo Categoria Prodotto e Sottoposto a scadenza è obbligatoria.

Importo complessivo esclusa iva	€ 53.753,50
Gneri di interferenza	€ 0,00
Importo complessivo con iva	€ 65.579,27



**25FIN164 - Affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a) della Legge 120/2020 e ss. mm. e ii. e della Legge 108/2021, come previsto dall'art. 225 comma 8 del d.lgs. n. 36/2023 per la Fornitura di EEG 128 canali per la UOC Oncematologia Pediatrica dell'Azienda Ospedale-Università Padova Finanziamento: PNRR: Missione 6, Componente 2 Investimento: 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU, "Multidisciplinary networks to improve functioning outcomes in pediatric neuro-oncology" - PNRR-TR1-2023-12377029 - DEL.D.G. n. 2214 del 12/11/24 - CUP:03C24000230006 CIG:8799C0C389**

La scrivente Impresa EB Neuro S.p.a. società a partecipazione paritetica legale in Francia, Via Pietro Fortini n. 87/a, avverte P.I.C.F. n. P1 0488840487C.F. 01772250065, nella persona del Legale Rappresentante Ing. Zeno Sclarretta, in riferimento alla Procedura in oggetto, preso atto delle modalità di espletamento della gara e delle condizioni che regolano la fornitura in oggetto, formula la seguente offerta economica impegnativa e vincolante:

Lotto	RIF.	Descrizione prodotto	Nome commerciale	Misure	Codice prodotto fornitore (REF) compilare una riga per codice offerto	Codice produttore (REF) compilare una riga per codice offerto	Categoria Prodotto (farmaco, diagnostico o plastico/cherico)	Ragione sociale del fabbricante	CND	Codice Repertorio DM - RDM	UDI-DI per singolo REF	Formato barcode (UDI): GS1-EAN128 o HIBC	Normativa CE di Riferimento	Classe di Rischio	Dispositivo medico di classe I) / sistema o kit assemblato (2)	Prezzi per confezione minima di vendita	Sottoposto a scadenza	latex free (se del caso)	Compatibilità con risonanza magnetica (se del caso)	Quantità indicate le confezioni per il materiale di consumo	Prezzo unitario (max 5 decimali) per confezione	Aliquota I.V.A.	Importo totale
1	1	EEG 128 canali completo di 92 x testine 50 LTM 64 PLUS con rackbox JB DSUB PLUS	RE PLUS LTM Configurazione come da disposizione dettagliata senza indicazione di prezzi fornita nella parte tecnica	Altezza: ~ 188 mm Larghezza: ~ 188 mm Profondità: ~ 40 mm Peso max.: ~ 350 g	G505 (8980082000)	G505 (8980082000)	diagnostico	EB Neuro S.p.a. Società a socio unico	212109099	2283668	080564469EEG_BE	GS1 Data Matrix	MDR (UE) 2017/745	IIb (Regola/Rule 10 Annex VIII)	1	n.a. trattasi di n. 1 apparecchiatura e non di materiali di consumo	no	si	no	1	€ 52.900,00	22%	€ 52.900,00

Totale IVA inclusa	€ 52.900,00
Totale IVA esclusa	€ 66.138,00

Costi sulla sicurezza di cui all'art. 108 comma 9 e 105,80=centocinque Euro e ottanta centesimi pari allo 0,2 per cento del valore complessivo di offerta

La compilazione del campo Categoria Prodotto e Sottoposto a scadenza è obbligatoria.

Ing. Zeno Sclarretta  
Presidente e legale Rappresentante  
EB Neuro S.p.a. a socio unico  
(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico DPR 28/12/2000,  
n. 445, del D. Lgs. 703/2005, n. 82 e norme collegiate)

Validità offerta: 240 giorni dalla data di scadenza prevista per la presentazione della documentazione, ovvero dal 30/09/2025

deliberazione n. 2093 del 14/10/2025 pagina 6 di 7

## **ATTESTAZIONE DI PUBBLICAZIONE**

La presente deliberazione e' stata pubblicata in copia all'Albo di questa Azienda Ospedaliera di Padova per 15 giorni consecutivi dal

**Il Direttore**  
**UOC AFFARI GENERALI**  
**(Dott.ssa Laura Moretti)**

---

## **CERTIFICAZIONE DI ESECUTIVITA'**

La presente deliberazione e' divenuta esecutiva il 14/10/2025

**Il Direttore**  
**UOC AFFARI GENERALI**  
**(Dott.ssa Laura Moretti)**

---

Copia composta di n°7 fogli ( incluso il presente ) della delibera n. 2093 del 14/10/2025 firmata digitalmente dal Direttore Generale e conservata secondo la normativa vigente presso Infocert S.p.a.

Padova, li

**Il Direttore**  
**UOC AFFARI GENERALI**  
**(Dott.ssa Laura Moretti)**

---