



Regione Piemonte - Azienda Sanitaria Locale CN2 "Alba - Bra"

O G G E T T O :

CONTRATTO PER IL SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA E MANUTENZIONE FULL-RISK DEI SISTEMI DI MONITORAGGIO PAZIENTE FUKUDA IN USO PRESSO IL PRESIDIO DELL'OSPEDALE MICHELE E PIETRO FERRERO DI VERDUNO, PER IL PERIODO DAL 15/10/2024 AL 14/10/2027; AFFIDAMENTO ALLA DITTA VIGLIA SRL. ACQUISIZIONE MEDIANTE TRATTATIVA DIRETTA N. 4678099 SUL PORTALE MEPA AI SENSI DELL'ART. 50 DEL D.LGS 36/2023 E S.M.I. CIG: B3620832FB

**IL DIRETTORE DELLA
S.C. SERVIZI TECNICI**

delegato con Deliberazione ASL CN2 n. 443 del 3 giugno 2024

Premesso che:

- presso le varie strutture del Presidio di Verduno vengono utilizzati i sistemi di monitoraggio Fukuda composti dalle apparecchiature elencate nella seguente tabella;

Tipologia	Modello	Matricola
CENTRALE DI MONITORAGGIO	DS-1708	50300001
CENTRALE DI MONITORAGGIO	DS-7700	50000011
CENTRALE DI MONITORAGGIO	DS-7700	50000099
CENTRALE DI MONITORAGGIO	DS-7700	50000147
CENTRALE DI MONITORAGGIO	DS-8900	50300138
CENTRALE DI MONITORAGGIO	DS-8900	50300142
CENTRALE DI MONITORAGGIO	DSC5700	50000039
CENTRALE DI MONITORAGGIO	LC-7019	50000038
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS 7100	35120220
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS 7100	50002048
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS 7100	50002055
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS 8100	50301576
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS 8100	50301582
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS 8100	50301584
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS 8100	50301590
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS5100	33143952
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-5300	27140402
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS7100	50000142
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS7100	50001670
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS7100	50001679
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-7100	36110176
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-7100	36110177
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-7100	36110179
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-7100	36110180
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-7100	36110187

Regione Piemonte - Azienda Sanitaria Locale CN2 "Alba - Bra"

MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-7100	38132252
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-7100	50000941
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-7100	50002109
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8100	50300202
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8100	50301719
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8100	50301720
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8100	50301724
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8100	50301725
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8100	50301726
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8100	50301729
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8100	50301730
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8100	50301733
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8100	50301783
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8100	50310420
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8100	50310421
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8100	50310422
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8100	50310423
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8100	50310427
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8100	50310434
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8100	500301727
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8100N	50302141
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8200	50200476
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8200	50200486
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8200	50200489
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8200	50200496
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8200	50200497
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8200	50200498
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8200	50200554
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8200	50200555
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8200	50200586
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8200	50200587
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8500	50100031
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8500	50100035
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8500	50100037
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8500	50100038
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8500	50100039
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8500	50100040
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8500	50100182
MONITOR OPERATORIO/POSTO LETTO	DS-8500	50100184
RICEVITORE PER TELEMETRIA	LW-7080	50000104
RICEVITORE PER TELEMETRIA	LW-7080	50000180
RICEVITORE PER TELEMETRIA	LW-7080	50000186
UNITA RICEVENTE PER TELEMETRIA	LW 5500	50000026
UNITA RICEVENTE PER TELEMETRIA	LW-7000	50000013
UNITA RICEVENTE PER TELEMETRIA	LW-7000	50000014
UNITA RICEVENTE PER TELEMETRIA	LW-7000	50000178
UNITA RICEVENTE PER TELEMETRIA	LW-7000	50000183
UNITA RICEVENTE PER TELEMETRIA	LW-7000	50000184
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	HLX-801	50000185
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	HLX-801	50300427

Regione Piemonte - Azienda Sanitaria Locale CN2 "Alba - Bra"

UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	HLX-801	50300428
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	HLX-801	50300429
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	HLX-801	50300430
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	HLX-801	50300431
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	HLX-801	50300432
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	HLX-801	50300433
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	HLX-801	50300434
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	HLX-801	50300435
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	HLX-801	50300436
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-7120	50000090
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-7120	50000094
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-7120	50000099
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-7120	50000108
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-7120	50001019
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-7120	50001020
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-7120	50001021
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-7120	50001107
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-7120	50001115
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-7120	50001391
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-7120	50001421
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300112
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300399
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300400
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300401
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300404
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300405
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300408
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300409
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300410
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300497

UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300498
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300499
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300501
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300515
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300516
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300517
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300518
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300519
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300520
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300521
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300522
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300523
UNITA TELEMETRICA PER APPLICAZIONI CARDIOLOGICHE	LX-8100	50300531

;

- si rende necessario attivare il servizio di manutenzione e riparazione full-risk comprensivo della manutenzione ordinaria e straordinaria, riconfigurazione ed aggiornamento a seguito di eventuali revisioni organizzative o spostamento di reparti che potranno rendersi necessari durante tutto il periodo di validità del contratto, nel quale sono comprese anche le Verifiche di sicurezza elettrica e la manutenzione evolutiva del software dei monitor e delle centrali di monitoraggio;
- seppure la natura delle classi di apparecchiature elencate è ricompresa tra le quelle già governate tramite servizio di gestione delle apparecchiature di media e bassa tecnologia, attivato dalla Società di Committenza Regionale (S.C.R.) e al quale l'Amministrazione ha aderito, l'alta specificità delle stesse richiede l'intervento puntuale e repentino di personale tecnico dotato di specifiche competenze;
- in data 24/07/2024, è stato pubblicato sul sito aziendale di questa ASL, un avviso esplorativo pubblico che ha per oggetto "Avviso esplorativo pubblico per la partecipazione, mediante piattaforma mepa, alla procedura per l'affidamento dell'assistenza tecnica e manutenzione full-risk dei sistemi di monitoraggio paziente in uso presso il Presidio dell'Ospedale Michele e Pietro Ferrero di Verduno, periodo contrattuale di 36 mesi", con il quale si intendeva sondare il mercato, al fine di conoscere se, diversamente dalle informazioni in possesso di questa Azienda, esistano altri operatori economici fornitori del medesimo servizio;
- il termine ultimo entro il quale poter presentare istanza di manifestazione di interesse, è stato fissato per il giorno 20/08/2024 ore 12:00, e che entro tale data non è pervenuta ulteriore istanza di partecipazione oltre alla richiesta, registrata al protocollo interno n. 55347/A del 28/06/2024, effettuata dall'operatore economico VIGLIA SRL.
- nella richiesta di partecipazione viene altresì allegata la certificazione della ditta FUKUDA, produttore delle apparecchiature, in cui si dichiara che la ditta che ha presentato istanza di partecipazione è l'attuale manutentrice e distributore esclusivo in Italia del sistema in oggetto;
- il valore economico a base d'asta della presente trattativa è sovrapponibile alla specifica quota di canone del servizio di gestione delle Attrezzature di Media e Bassa tecnologia attivato dalla Società di Committenza Regionale (S.C.R.), al quale l'amministrazione ha aderito e che, con

decorrenza immediata a valere dal giorno dell'attivazione del contratto con la ditta Viglia Srl verrà cessato per la parte relativa ai componenti sopra elencati;

Accertato pertanto l'esistenza di un unico operatore economico, la ditta VIGLIA SRL con sede in TORINO - P.IVA 00562490011;

Preso atto che:

- con determinazione a contrarre n. 1528 del 26/09/2024 è stata avviata la procedura per l'affidamento del servizio in oggetto mediante trattativa diretta ai sensi dell'art. 50 del D.LGS 36/2023 e S.M.I. tramite portale MEPA;
- in data 26/09/2024 è stata pubblicata sul portale MEPA, la trattativa diretta n.4678099 avente ad oggetto *"contratto di assistenza tecnica e manutenzione full-risk dei sistemi di monitoraggio Fukuda in uso presso il presidio Michele e Pietro Ferrero di Verduno, per un periodo contrattuale di 36 mesi"* con allegata la lettera di invito alla ditta VIGLIA SRL con sede in TORINO - P.IVA 00562490011 ed avente il termine di presentazione dell'offerta in data 08/10/2024 alle ore 12:00;
- risulta pervenuta l'offerta effettuata rispettando i criteri richiesti dal portale MEPA da parte della ditta partecipante;
- la documentazione amministrativa presentata dalla ditta partecipante, risulta conforme a quanto richiesto;

Ritenuto pertanto di procedere all'affidamento del servizio in oggetto alle condizioni economiche di cui all'offerta allegata al presente provvedimento, alla ditta VIGLIA SRL con sede in TORINO, alle condizioni contenute nel contratto di assistenza tecnica e manutenzione per l'importo di € 131.100,00 IVA a norma di legge esclusa;

Dato atto che la spesa è compatibile con il budget complessivo del servizio assegnato a seguito della deliberazione n. 999 del 29/12/2023;

Su conforme proposta dell'Ing. Marco CERRATO – Responsabile della S.S. Ingegneria Clinica in qualità di RUP ai sensi di quanto disposto dall'art. 15 del D.Lgs n. 36/2023 e s.m.i. e dall'art.5 della legge n. 241/90 che attesta la legittimità nonché la regolarità formale e sostanziale di quanto innanzi indicato;

D E T E R M I N A

- di procedere, per le motivazioni espresse in premessa, all'affidamento del servizio di assistenza tecnica e manutenzione full-risk dei sistemi di monitoraggio Fukuda in uso presso il Presidio Michele e Pietro Ferrero di Verduno, alla ditta VIGLIA SRL con sede in TORINO - P.IVA 00562490011 per periodo dal 15/10/2024 al 14/10/2027, per l'importo complessivo di € 159.942,00 IVA compresa;
- di dare atto che si è provveduto alla contabilizzazione della spesa derivante dal presente provvedimento come da prospetto seguente:

Anno competenza	Nome del Budget	Descrizione conto	Conto (codifica attuale)	Conto (nuova codifica AMCO)	Importo
N. ID.	INGC	Manut ordinaria in appalto attrezz. Tecnico-scient. Sanit.	03.10.02.03	C280203B	€ 11.107,00
7966283					
2024					

- di dare atto che la spesa è compatibile con il budget complessivo del servizio assegnato a seguito della deliberazione del 29/12/2023 n. 999;
- di dare atto il restante onere di spesa per quanto riguarda gli esercizi successivi, verrà annualmente registrata contestualmente alle assegnazioni di budget degli esercizi di competenza:

Anno competenza	Nome del Budget	Descrizione conto	Conto (codifica attuale)	Conto (nuova codifica AMCO)	Importo
N. ID.	INGC	Manut ordinaria in appalto attrezz. Tecnico-scient. Sanit.	03.10.02.03	C280203B	€ 53.314,00
7966283					
2025					
2026	INGC	Manut ordinaria in appalto attrezz. Tecnico-scient. Sanit	03.10.02.03	C280203B	€ 53.314,00
2027	INGC	Manut ordinaria in appalto attrezz. Tecnico-scient. Sanit	03.10.02.03	C280203B	€ 42.207,00

- di dare atto che solo in presenza di certificazione di avvenuta registrazione contabile ad opera del Servizio Bilancio e Contabilità sarà possibile procedere alla numerazione del presente atto, numerazione che – ai sensi del regolamento per la predisposizione e formalizzazione delle deliberazioni direttore generale e delle determinazioni dei dirigenti approvato con determinazione n. 955/000/DIG/16/0010 del 26 luglio 2016 – equivale ad adozione;
- di individuare l'Ing. Marco CERRATO, Responsabile della S.S. Ingegneria Clinica quale Responsabile unico del procedimento ai sensi di quanto disposto dall'art. 15 del D.Lgs n. 36/2023 e s.m.i. e dall'art.5 della legge n. 241;
- di individuare, quale direttore dell'esecuzione del contratto, ai sensi di quanto disposto dall'art. 114 del D.Lgs 36/2023 il sottoscritto;

Letto, approvato e sottoscritto.

IL DIRETTORE DELLA
S.C. SERVIZI TECNICI
Ferruccio BIANCO

Sottoscrizione per proposta.

IL RESPONSABILE
S.S. INGEGNERIA CLINICA
Marco CERRATO

Allegati:

- 1) Offerta economica

Codice delega: II.1.3 /II.1

Archivio I.5.05.05

Avverso i provvedimenti dell'ASL l'interessato può proporre:

RICORSO AL T.A.R.

Tale ricorso è finalizzato alla tutela di diritti soggettivi ed interessi legittimi.

Tale ricorso deve essere presentato

- nel termine perentorio di 30 gg. nel caso di appalti, con decorrenza dalla data della pubblicazione del provvedimento sul sito ASL CN2 (ex art. 204 del D.lg.vo 50/2016)
- nel termine perentorio di 60 gg. in tutti gli altri casi, con decorrenza dalla data in cui l'interessato ha ricevuto la notifica del provvedimento o ne ha avuto pieno conoscenza

RICORSO STRAORDINARIO AL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Tale ricorso, alternativo al ricorso avanti al T.A.R., è anch'esso finalizzato alla tutela di diritti soggettivi ed interessi legittimi.

Esso non è ammesso per i provvedimenti di affidamento di appalti.

Tale ricorso deve essere presentato nel termine di 120 gg. decorrenti dalla data in cui l'interessato ha ricevuto la notifica del provvedimento o ne ha avuto pieno conoscenza.

RICORSO AL GIUDICE ORDINARIO

Tale ricorso è finalizzato alla tutela di un diritto soggettivo.

Tale ricorso deve essere presentato nel termine di prescrizione dell'azione previsto dal Codice Civile.