

**UOC SERVIZI TECNICI E PATRIMONIALI**  
**PROPOSTA n° 06 del 06/02/2025**

***AFFIDAMENTO CONTROLLO QUALITÀ E VERIFICHE DI TENUTA DELLA GABBIA RF DEL  
SISTEMA SIEMENS RSM VIDA 3.0T INSTALLATA PRESSO OSPEDALE DI SANTORSO***

***C.I.A.: AULSS7\_2025\_00091***  
***CIG: B57854E2E3***

Premesso che:

- l'applicazione della normativa attualmente vigente in materia di autorizzazione all'installazione ed uso di apparecchiature diagnostiche a Risonanza Magnetica (RM) consente all'INAIL per il tramite della sezione di supporto tecnico al SSN in materia di radiazioni del Dipartimento di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale di espletare accertamenti ispettivi presso tutti i siti di installazione delle apparecchiature RM presenti sul territorio al fine di verificarne la conformità agli standard di sicurezza vigenti per legge.
- la struttura sanitaria che ha installato una apparecchiatura a risonanza magnetica (RM) a scopo diagnostico, ai sensi dell'art. 3 del D.M. salute 14/01/2021, deve notificare obbligatoriamente a tutte le amministrazioni interessate la comunicazione di avvenuta installazione di una apparecchiatura RM (CAI) di completo soddisfacimento dei requisiti previsti dagli standard di sicurezza e impiego, determinati dall'allegato al medesimo D.M. salute 14/01/2021
- la comunicazione di avvenuta installazione di una apparecchiatura RM (CAI) corredata da opportuna documentazione tecnica, non è semplicemente attuazione di una mera notifica ma permette di stabilire se l'apparecchiatura sia stata installata in sicurezza e se il centro diagnostico abbia avviato le proprie attività secondo procedure consone, ovvero ottimizzate dal punto di vista prevenzionistico e del tutto rispondenti alle prescrizioni degli standard di sicurezza vigenti.
- l'analisi della CAI da parte dell'INAIL rappresenta uno strumento fondamentale di prevenzione che ha lo scopo di intercettare fin da subito le strutture a cui garantire supporto per il miglioramento continuo in termini di sicurezza e qualità ed inoltre permette di individuare le carenze di sicurezza che affliggono il sito RM e richiedere quindi con tempestività l'adeguamento del centro diagnostico agli standard vigenti

Considerato che

- presso l'Ospedale Alto Vicentino di Santorso è stata installata un'apparecchiatura RM Vida da 3.0 Tesla e che nel rispetto del DM salute 14/01/2021 è stata trasmessa la comunicazione di avvenuta installazione (CAI) a tutte le amministrazioni interessate corredata da opportuna documentazione tecnica
- in data 24.01.2025 il Dipartimento di Medicina Epidemiologia e Igiene del Lavoro e Ambientale Sezione Supporto Tecnico al SSN in materia di Radiazioni dell'INAIL ha comunicato che a seguito della disamina documentazione trasmessa ha riscontrato *"Punto 29: si evidenzia che dai controlli di qualità sulla gabbia di Faraday della sala che ospita l'apparecchiatura Siemens da 3.0 tesla i valori di attenuazione alla frequenza di risonanza risultano inferiori agli 80dB raccomandati dalle norme di buona tecnica di settore e, ....., è necessario procedere ad un intervento di manutenzione su porta e visiva, ....."*
- al fine di adempiere alla sopracitata prescrizione, è stata interpellata per le vie brevi, la ditta Imedco AG con sede in CH-4614 Hagendorf, Industriestrasse West N.14 – Svizzera (C.F. e P. IVA CHE-108075479), azienda specifica nel settore delle risonanze magnetiche, la quale ha fornito la propria disponibilità ed ha presentato la propria offerta n° 08/25 del 27.01.2025), per l'importo di € 1.500,00 al netto di IVA (22%);

Dato atto

- che quanto offerto è rispondente alle esigenze tecniche della Stazione appaltante;
- che la ditta si è resa disponibile ad eseguire la prestazione nel rispetto delle condizioni e dei tempi richiesti;
- che l'offerta è da considerarsi congrua in rapporto alla tipologia e alla qualità della prestazione;
- che ai sensi dell'art. 52 comma 1 del Dlgs 36/2023 la verifica dei requisiti di legge si effettuerà acquisendo, la documentazione in conformità dello stato estero di pertinenza

Dato atto inoltre che

- il valore massimo stimato della presente procedura risulta essere inferiore a € 5.000,00, IVA esclusa;
- ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. 36/2023 per affidamenti di importo inferiore ad € 140.000,00 sussistono i presupposti per procedere ad affidamento diretto anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;
- l'art. 49, comma 6 del D.lgs. 36/2023 consente di derogare al principio di rotazione per gli affidamenti diretti di importo inferiore a 5.000,00 euro;
- con Delibera ANAC n. 582 del 13 dicembre 2023, in ossequio agli articoli 25 e 26 del D.lgs. 36/2023, è stato chiarito che a partire dal primo gennaio 2024 per tutti gli affidamenti sopra e sotto soglia devono essere utilizzate le piattaforme di approvvigionamento digitale certificate AGID;
- con successivi Comunicati del Presidente ANAC del 10/01/2024, del 28/06/2024 e del 18/12/2024, è stato indicato che, fino al 30 giugno 2025, per gli affidamenti diretti di importo inferiore a € 5.000,00, è consentito l'utilizzo dell'interfaccia web messa a disposizione dalla Piattaforma Contratti Pubblici (PCP) dell'Autorità;

Per quanto sopra riportato, si propone di:

- affidare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D.lgs. 36/2023, la ditta IMEDCO AG con sede in CH-4614 Hagendorf, Industriestrasse West N.14 – Svizzera (C.F. e P. IVA CHE108075479), il controllo qualità e verifiche di tenuta della gabbia RF del sistema Siemens RSM Vida da 3.0 tesla installato presso l'Ospedale Alto Vicentino di Santorso per l'importo contrattuale di € 1.500,00 al netto di IVA (22%);
- perfezionare il contratto con lettera commerciale ai sensi ai sensi dell'art. 18, comma 1, D.lgs. 36/2023;
- dare atto che il presente provvedimento verrà pubblicato sul sito aziendale e conseguentemente, attraverso PCP, sulla Banca Dati Nazionale dei Contratti Pubblici (BDNCP), ai sensi del D.lgs. n. 33/2013;
- imputare il costo complessivo del servizio in parola di € 1.830,00, IVA 22% inclusi, al conto BA1930000– PRG 323– del Bilancio Economico Preventivo 2025

**IL RESPONSABILE ISTRUTTORIA**

geom. Mauro Mazzucco

Visto per autorizzazione: **IL DIRETTORE DELL'U.O.C. SERVIZI TECNICI E PATRIMONIALI**

ing. Daniele Panizzo