

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 6 SALUTE

D.L. 6 agosto 2021 del Ministero dell'economia e delle Finanze

Intervento M6.C2-1.1. – Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero “Grandi Apparecchiature Sanitarie”

CUP: B34E22000380006

VERBALE DI PRESA D'ATTO ERRORE MATERIALE NEL PROGETTO ESECUTIVO “LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DEL SITO DI RISONANZA MAGNETICA PRESSO IL PRESIDIO OSPEDALIERO CTO DI IGLESIAS”

- L'anno 2025 il giorno 22 del mese di luglio il sottoscritto RUP dell'intervento di cui all'oggetto Ing. Ciro Claudio Piergianni, preso atto del mero errore materiale indicante la categoria OS30 anziché la OS28 nell'elaborato progettuale “capitolato speciale d'appalto.

Premesso

che con delibera del Commissario straordinario della Asl Sulcis n° 144 del 24/06/2025 è stato approvato il progetto esecutivo dei “lavori ristrutturazione del sito di risonanza magnetica presso il presidio ospedaliero CTO di Iglesias”

Preso atto

- dell'accordo, ai sensi dell'art. 15 della Legge 7 Agosto 1990 n. 241, stipulato in data 04.06.2025 tra la Direzione Generale della Centrale Regionale di Committenza (CRC) e la ASL n. 7 Sulcis iglesiente per la delega della fase di affidamento della procedura denominata “ Lavori di ristrutturazione del sito di Risonanza Magnetica presso il Presidio Ospedaliero CTO di Iglesias”, finanziati con fondi PNRR e PNC M6C2 – Intervento 1.1 Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero “Grandi Apparecchiature Sanitarie”, CUP: B34E22000380006. Codice Progetto:PNRR_M6C2_A7_1.1_RMN_IGLESIAS.
- Che con determinazione della Direzione generale Centrale Regionale di Committenza n° 598/7002 del 25 06/2025 sono stati approvati gli atti di gara e indetta una procedura aperta per la realizzazione dei lavori di cui sopra.
- Che a seguito comunicazione PEC del 22/07/2025 indirizzata al sottoscritto RUP da parte di un operatore economico partecipante alla gara, è stato segnalato un errore in un documento progettuale “capitolato speciale d'appalto”. In particolare è stato riscontrato che a pag 4. del suddetto elaborato è stata riportata per mero errore



ASL7 - Sulcis
Data: 22/07/2025 16:54:59 PG/2025/0017326



materiale la categoria OS30 in luogo della categoria OS28 nella seguente frase:
“Relativamente alle categorie di lavorazioni OS30 con particolare riferimento alle lavorazioni legate agli impianti gas medicali, l'Appaltatore deve dimostrare di essere in possesso dei requisiti di abilitazione secondo la norma UNI/EN/ISO 13485/2021.

Verificato

- che il requisito di abilitazione per la realizzazione dei gas medicali *UNI/EN/ISO 13485/2021*, è stato associato per errore alla categoria OS30 (impianti elettrici);
- che in tutti gli altri elaborati del progetto approvato quali computo metrico estimativo e negli elaborati grafici, gli impianti gas medicali sono considerati sempre all'interno della categoria OS28;
- che pertanto i requisiti che devono essere soddisfatti dagli operatori economici per partecipare alla gara sono i seguenti:
- categoria OG1 classifica II (prevalente) per la realizzazione delle lavorazioni edili, compresa la realizzazione della gabbia di Faraday
- categoria OS28 classifica I (scorporabile a qualificazione obbligatoria) per la realizzazione degli impianti meccanici. Per la realizzazione degli impianti gas medicali è necessaria anche l'abilitazione secondo la norma *UNI/EN/ISO 13485/2021*
- OS30 classifica I per la realizzazione degli impianti elettrici o il requisito secondo il disposto dell'articolo 28 dell'Allegato al Codice II.12.

Ritiene necessario procedere alla presa d'atto dell'errore materiale specificato in premessa,

Che pertanto si adotta tale atto, visti i tempi ristretti della scadenza della gara, nelle more della pubblicazione della deliberazione del Commissario Straordinario della Asl Sulcis Iglesiente, affinché possa essere data comunicazione alla Direzione Generale Centrale Regionale di Committenza per gli adempimenti di competenza.

Che l'elaborato “capitolato speciale d'appalto” corretto, sarà allegato alla delibera di cui sopra secondo quanto indicato nel presente atto.

IL RESPONSABILE DEL PROGETTO

Ing. Ciro Claudio Piergianni