

**SOC Gestione Tecnico Patrimoniale- Area Tecnica**

Direttore Arch. Carlo Nisticò

Prot. n. 29182

del 17 / 06 / 2026

**AVVISO AI CREDITORI**

(Ai sensi dell'art. 102 del D.Lgs. 50/2016 e dell'art. 218 del D.P.R. 207/2010)

**OGGETTO P.N.R.R.(Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) - Missione 6 Componente 2 Investimento 1.2 " Verso un Ospedale Sicuro e Sostenibile" - Intervento di Adeguamento – Miglioramento Sismico P.O. "Pugliese" – Palazzina Poliambulatorio CUP: J65F22000510006**

La sottoscritta Ing. Valentina Grandinetti in qualità di Responsabile Unico del Progetto (RUP) dei lavori in oggetto,

**PRESO ATTO**

- che l'Impresa Affidataria Raggruppamento Temporaneo di Imprese: 4 ERRE COSTRUZIONI S.r.l. (P. IVA 03113760791) (Capogruppo-Mandataria) e SA.MI. S.r.l. (Mandante), con sede in Via Nazionale n. 5 - 88100 - BOTRICELLO (CZ) ha ultimato i lavori in oggetto in data 28.02.2026;
- che il contratto d'appalto è stato stipulato in data 05.03.2025 Registrato con rep. n. TDE Serie 2 numero 860 ID. Telem. TDE25L000859000BB – CIG B4ECD49729

**AVVISA E INVITA**

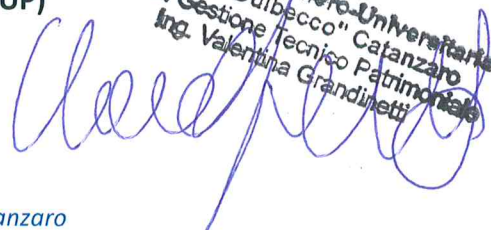
Tutti coloro che vantino crediti verso l'appaltatore per occupazioni permanenti o temporanee di aree o stabili, oppure per danni arrecati nell'esecuzione dei lavori, a presentare a questa Stazione Appaltante idonea istanza, corredata dai relativi documenti giustificativi, **entro il termine perentorio di 15 (quindici) giorni** dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Le domande dovranno pervenire tramite posta elettronica certificata (PEC) al seguente indirizzo: areatecnica@pec.aourenatodulbecco.it

Trascorso il termine sopra indicato, non si terrà conto delle istanze pervenute e si procederà alle successive fasi, nonché allo svincolo delle ritenute di garanzia e delle cauzioni prestate dall'impresa, senza ulteriore avviso.

Catanzaro 15/06/2026

**Il Responsabile Unico del Progetto (RUP)**  
**Ing. Valentina Grandinetti**

  
Azienda Ospedaliero-Universitaria  
"Renato Dulbecco" Catanzaro  
S.O.C. Gestione Tecnico Patrimoniale  
Ing. Valentina Grandinetti