

ITOLFERR S.p.A. - Società con socio unico soggetta alla direzione e coordinamento di Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. - Società per Azioni ex art. 2497 septies c.c. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A.

ESTRATTO DI ESITO DI PROCEDURA NEGOZIATA

- 1) **Stazione appaltante:** ITOLFERR S.p.A. - Via V.G. Galati 71 - 00155 Roma (telefono: 06/49752190).
- 2) **Procedura di aggiudicazione:** Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 6 co. 1 lettera a) e ai sensi dell'art. 6, co. 2, lett. e) del "Regolamento per le Attività Negoziali di Italferr e società controllate" emanato con documento n. "SO_P n° 5 v. 01 del 31/07/2023".
- 3) **Oggetto dell'appalto:** Contratto riguardante il "Supporto tecnico scientifico connesso allo studio geologico di dettaglio, finalizzato allo sviluppo di un'analisi della pericolosità da emissione di gas endogeni, per la progettazione di fattibilità tecnica ed economica della nuova fermata di Villa Senni" (RdA 61479 – CIG B70E4E7917 - CUP J91H92000040111).
- 4) **Importo a base di negoziazione: € 15.147,00**
- 5) **Soggetto Università degli studi Roma Tre - Dipartimento di Scienze -** con sede in Viale Guglielmo Marconi, 446, 00146 – Roma (P.IVA e C.F. 04400441004) che ha offerto il prezzo di **€ 14.000,00** (quattordicimila/00).

Avviso pubblicato su sito internet di Italferr S.p.A.: <http://www.gare.italferr.it/>

Il Responsabile del Procedimento

Dott. Antonio De Sanctis