

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: 06/49758133).
- 2) **Procedura di aggiudicazione:** Procedura negoziata, non preceduta da forme di pubblicità e senza previa gara informale, ai sensi dell'art. 8, co. 5, lett. a) e b) del *Regolamento per le Attività Negoziali delle Società del Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane* emanato con "Disposizione di Gruppo n° 278/AD del 24/10/2019", esperita con il criterio del prezzo più basso.
- 3) **Oggetto dell'appalto:** Contratto riguardante il "*Supporto tecnico-scientifico finalizzato al monitoraggio della contaminazione nel suolo mediante rilievi indiretti con drone nell'area della Stazione FSE di Bari*" (RdA 50907– CIG Z2839E97BE).
- 4) **Importo stimato:** € 39.000,00 (di cui € 38.795,70 quale importo stimato posto a base di negoziazione oltre ad € 204,30 quali oneri connessi all'attuazione delle norme in materia di sicurezza non soggetti a ribasso).
- 5) **Soggetto Invitato ed Aggiudicatario:** Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) - Istituto di Geoscienze e Georisorse (IGG) (C.F. 80054330586 - P.IVA 02118311006), con sede in Via G. Moruzzi, 1 - 56124 - Pisa (PI), che ha offerto il prezzo complessivo pari a € 38.795,70 (*Euro trentottomilasettecentonovantacinque/70*) al netto dell'IVA e degli oneri connessi all'attuazione delle norme in materia di sicurezza non soggetti a ribasso pari ad € 204,30 (*Euro duecentoquattro/30*).

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

Il Responsabile del Procedimento

Ing. Fabrizio Ranucci