

ITALFERR 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 AFFIDAMENTO DIRETTO

- 1) **Stazione appaltante:** ITALFERR S.p.A. - Via V.G. Galati 71 - 00155 Roma (telefono: 06/49752109).
- 2) **Procedura di aggiudicazione:** Affidamento diretto ai sensi dell'art. 6 co. 1 lettera a) e 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”* conformemente all'art. 50 co. 5 del D. Lgs. n. 36/2023.
- 3) **Oggetto dell'appalto:** Contratto riguardante la *“Calibrazione di metodi di calcolo innovativi per il calcolo delle fondazioni miste mediante l'interpretazione dei risultati di prove sperimentali e sviluppo di un Software applicativo per le analisi di interazione dinamica di pile da ponte su fondazioni profonde”* (RdA 59110 – CIG B3721F4581 - CUP J71J20000110008).
- 4) **Importo a base di negoziazione € 105.900,00**
- 5) **Soggetto Invitato ed Aggiudicatario:** Università degli Studi di Tor Vergata - Dipartimento di Ingegneria civile e Ingegneria Informatica, con sede legale in Via del Politecnico ,1 00133 - Roma (RM), che ha offerto il prezzo complessivo di **€ 103.000,00** (Euro centotremila/00), al netto dell'IVA.

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

Il Responsabile del Procedimento

Dott. Antonio De Sanctis