

**FS ENGINEERING S.p.A. - Società con socio unico soggetta alla direzione e coordinamento di Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. - Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A.**

**ESTRATTO DI ESITO DI PROCEDURA RISTRETTA**

- 1) **Stazione appaltante:** FS Engineering S.p.A. - Via V.G. Galati 71 - 00155 Roma (telefono: 06/49752190).
- 2) **Procedura di aggiudicazione:** Procedura ristretta tra Imprese qualificate ai sensi del “*Regolamento Generale del Sistema di Qualificazione dei Fornitori di beni, Prestatori di servizi ed Esecutori di Lavori di Italferr S.p.A.*”, conformemente all'art. 168 del D.lgs. n. 36/2023.
- 3) **Oggetto dell'appalto:** Accordo Quadro attinente “*Esecuzione di Prospezioni Geofisiche (Sismica a Rifrazione e a Riflessione, Sondaggi Elettrici Verticali, Prospezioni Georadar, Magnetometriche e Gravimetriche, Carotaggi Geofisici e prospezioni in fori di Sondaggi Geognostici), relative alla caratterizzazione dei terreni interessati dalla Progettazione Fattibilità tecnico-economica ed Esecutiva di linee e nodi ferroviari nonché di infrastrutture stradali e impianti civili ed industriali, sistemazione di siti di riambientalizzazione e degli interventi di protezione dell'infrastruttura ferroviaria da fenomeni di dissesto idrogeologico ricadenti nel territorio nazionale*” - **(RdA 64255 – CIG BA45D86A2B)**.
- 4) **Importo a base di gara:** Euro 200.000,00.
- 5) **Soggetto Aggiudicatario:** **SOILTEST ITALIA S.r.l.** con sede in Via T. Scaraviglia, 28 – 66100 Chieti, che ha offerto il ribasso percentuale unico del **42,256%** (*quarantadue virgola duecentocinquanta-sei per cento*) sull'elenco prezzi posto a base di gara.

Avviso pubblicato su sito internet di FS Engineering S.p.A.: <https://www.gare.gruppofsengineering.it/>

**Il Responsabile del Procedimento per la  
fase di affidamento**

*Dott. Antonio De Sanctis*