

**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 “*Supporto specialistico alle attività di revisione progetti costruttivi di Impianti Ferroviari di Sicurezza e Segnalamento; progettazione, revisione schemi e valutazione di Impianti di Sicurezza con Sistema di Controllo Marcia Treni (SCMT) - Sottosistema di Terra (SST – SCMT); valutazione di Impianti di Sicurezza con Sistema distanziamento treni ERTMS - Sottosistema di Terra; verifica tecnica degli Impianti Ferroviari di Sicurezza e Segnalamento*” - (RdA 64194 – CIG BA300FB9B8).
- 4) **Importo a base di gara:** Euro 215.000,00.
- 5) **Soggetto Aggiudicatario:** **AZ SERVICE S.r.l.** con sede in via Monte Amiata, 8 - 00139 Roma, che ha offerto il ribasso percentuale unico del **34,150%** (*trentaquattro virgola centocinquanta per cento*) sull'elenco prezzi posto a base di gara. L'Accordo Quadro è stato formalizzato sotto condizione risolutiva.

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*