

ITALFERR S.p.A. - Società con socio unico soggetta alla direzione e coordinamento di Rete Ferroviaria Ita-liana 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: ITALFERR S.p.A. Via V.G. Galati 71 00155 Roma (telefono: 06/49752190).
- 2) Procedura di aggiudicazione: Procedura negoziata, non preceduta da forme di pubblicità e senza previa gara informale, da svolgersi in modalità telematica, ricorrendo le circostanze previste dalle Disposizione di Gruppo n. 278/AD del 24/10/2019 "Regolamento per le Attività negoziali delle Società del Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane" nel Titolo II, art. 8, co. 5, lett. a) esperita con il criterio del prezzo più basso.
- 3) Oggetto dell'appalto: Contratto riguardante i "Servizi di ingegneria di supporto alla progettazione di fattibilità tecnico economica degli impianti meccanici, safety, security ed elettrici delle infrastrutture di terra per la produzione/stoccaggi e distribuzione di idrogeno verde per i servizi ferroviari della Terni L'Aquila Sulmona" (RdA 49046 CIG Z94374405B).
- 4) Importo stimato: € 39.797,27
- 5) Soggetto Invitato ed Aggiudicatario: XFIRE SISTEMI S.r.l., con sede in via B.Brin n.63, 80142 Napoli, che ha offerto il prezzo complessivo pari ad € 39.500,00 (Euro trentanovemilacin-quecento/00).

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

Il Responsabile del Procedimento

Ing. Fabrizio Ranucci