

**ITALFERR S.p.A. - Società con socio unico, soggetta all'attività di direzione e coordinamento di 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 senza preventive forme di pubblicità secondo quanto previsto all'art. 1, co. 2, lettera a) dalla legge n. 120/2020, come modificato dall'art. 51, co. 1, lettera a), sub. 1), della legge n. 108/2021 per l'Affidamento diretto, esperita con il criterio del prezzo più basso.
- 3) Oggetto dell'appalto:** Contratto riguardante le *“Attività di ricerca e collaborazione orientata alla formulazione di assistenza tecnica e scientifica, finalizzata all'adozione di soluzioni bioclimatiche per il risparmio energetico delle nuove stazioni”* (RdA 47717 – CIG 91824079F6).
- 4) Importo a base di negoziazione:** € 61.600,00
- 5) Soggetto Invitato ed Aggiudicatario:** Università degli Studi di Parma – Dipartimento di *Ingegneria e Architettura* (P.IVA 00308780345) con sede in Via Università, 43121 - Parma (PR) che ha offerto il prezzo pari a € 59.000,00 (*Euro cinquantanovemila/00*).

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

**Il Responsabile del Procedimento**

*Ing. Fabrizio Ranucci*