

**ITOLFERR 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:** ITOLFERR S.p.A. - Via V.G. Galati 71 - 00155 Roma (telefono: 06/49752112 telefax: 06/49752402).
- 2) **Procedura di aggiudicazione:** Affidamento in economia mediante cottimo fiduciario, ricorrendo le circostanze previste dalla "Disposizione di Gruppo n. 149/AD del 27 marzo 2012" – *Regolamento per le Attività Negoziali delle Società del gruppo Ferrovie dello Stato Italiane* – Titolo III, art. 14 co. 5, lett. a), e secondo quanto previsto all'art. 15 co.5 dello stesso "Regolamento".
- 3) **Oggetto dell'appalto:** Contratto finalizzato all'affidamento di uno "Studio sperimentale del destino biologico di agenti fluidificanti in suoli risultanti da scavo meccanizzato provenienti dagli scavi eseguiti per il 3°Valico dei Giovi" - (RdA 29934).
- 4) **Importo stimato:** Euro 19.400,00.
- 5) **Soggetto Aggiudicatario:** Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – Dipartimento di Chimica CIABC – Centro di Ricerca per le scienze applicate alla protezione dell'ambiente e dei beni culturali - con sede in Roma, Piazza Aldo Moro,5 che ha offerto il prezzo complessivo di €. 19.300,00 (dicianovemilatrecento/00).

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

**Il Responsabile**

*Ing. Fabrizio Ranucci*