

### Approvazione Proposta di Aggiudicazione

(Art. 33 co. 1 D.Lgs. n. 50/2016)

### Provvedimento di Aggiudicazione

(Art. 32 co. 5 D.Lgs. n. 50/2016)

- Vista la **RdA 32478** con la quale la U.O. Sistemi Informativi ha chiesto l'indizione di una procedura negoziata per l'affidamento di un Contratto per la "**Fornitura di switch per Upgrade Infrastruttura di rete del CED della sede di Italferr di Roma**";
- Vista la lettera di invito a presentare offerta prot. **DAS.AP.AC.0007120.17.U del 07 febbraio 2017**, con cui si è indetta la procedura negoziata ricorrendo le circostanze previste dalla "Disposizione di Gruppo n° 149/AD del 27/03/2012" - *Regolamento per le Attività Negoziali delle Società del Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane* - (Titolo II, art. 9.2, lettera b), per il conferimento di un Contratto avente ad oggetto la "**Fornitura di switch per Upgrade Infrastruttura di rete del CED della sede di Italferr di Roma**";
- Visto l'Ordine di Servizio prot. **DAS.AP.AC 34 del 2 marzo 2017** con il quale il Responsabile del Procedimento per la fase di affidamento, ing. Fabrizio Ranucci, ha nominato apposita Commissione per la ricognizione delle offerte;
- Vista la proposta di aggiudicazione, che è stata formulata dalla Commissione di gara nella seduta pubblica del giorno **3 marzo 2017** in favore della **MATICMIND S.p.A.**, come riportato nel verbale redatto e sottoscritto in pari data e trasmesso con nota **DAS.AP.AC. 0015162.17.U** del giorno **6 marzo 2017**;

### SI APPROVA

la proposta di aggiudicazione in favore della **MATICMIND S.p.A.**, con sede in Via Benedetto Croce, 1 , Vimodrone (MI), che ha offerto il prezzo complessivo di **35.586,00** (*Euro trentacinquemilacinquecentottantasei*).

### SI DICHIARA

l'Aggiudicazione, ai sensi dell'art. 32, co. 5 del D.Lgs. n. 50/2016, in favore della **MATICMIND S.p.A.**, Via Benedetto Croce, 1 , Vimodrone (MI), che ha offerto il prezzo complessivo di **35.586,00** (*Euro trentacinquemilacinquecentottantasei*).

Direzione Approvvigionamenti e Sistemi  
Il Direttore  
Ing. Fabrizio Ranucci

