

“Esecuzione in appalto delle prestazioni per la progettazione, realizzazione, installazione, verifica nel Trial Site, dei Sottosistemi di Terra (SST) e di Bordo (SSB), del Sistema ERTMS/ETCS Livello 2 e GSM-R da implementare sugli impianti A.C.E.I. I/019 Tipo semplificato-Telecomandati in DCO, sui Passaggi a Livello UNIFER 11117 esistenti sulle linee Ferroviarie Arezzo-Stia e Arezzo-Sinalunga. Compreso il supporto alla definizione delle Specifiche Funzionali e di Sistema (già redatte in forma preliminare, da RFI con il committente LFI/TFT) e l’omologazione del Sistema di Sicurezza ERTMS/ETCS Livello 2”.

L’appalto oggetto della presente gara (“**Gara**”) non è stato diviso in lotti stante la necessità tecnica ed operativa di uniformare le soluzioni tecnologiche ed impiantistiche.

CUP: B76J17000460002

CIG: 7104285172

Precisazioni

- I passaggi a livello di stazione comandati e controllati da impianto ACEI sono elencati al §7.2 dell’Allegato A.2 Relazione Tecnica;
- I passaggi a livello di stazione comandati e controllati da impianto ACEI non sono rappresentati nell’Allegato A.3.3 Architettura ETCS;
- I passaggi a livello di stazione comandati e controllati da impianto ACEI sono rappresentati nell’Allegato A.3.4 Profilo apparecchiature ETCS;
- Nell’Allegato A.3.4 Profilo apparecchiature ETCS eliminare i passaggi a livello di stazione Km 7+626 e Km 8+099 relativi alla Stazione di Giovi;
- Passaggi a livello campestri chiusi con chiave all’utente, §7.4 Allegato A.2 Relazione Tecnica, al punto 7.4.2 Linea Arezzo-Stia, inserire PLC Km 17+352.