

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CONTRATTO ISTITUZIONALE DI SVILUPPO PER LA REALIZZAZIONE DELLA DIRETTRICE FERROVIARIA NAPOLI-BARI-LECCE-TARANTO

U.O. PROGETTAZIONE LINEE NODI E ARMAMENTO

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA POTENZA-FOGGIA - AMMODERNAMENTO

SOTTOPROGETTO 2 - ELETTRIFICAZIONE, RETTIFICHE DI TRACCIATO, SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE

LOTTO 1 - ELETTRIFICAZIONE

ARMAMENTO

ELENCO MATERIALI DI ARMAMENTO A FORNITURA R.F.I.

SCALA:

A4

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

IA0X 01 D 10 DM SF0001 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	R. Paleschi <i>[Signature]</i>	Marzo 2015	R. Paleschi <i>[Signature]</i>	Marzo 2015	G. Lestingi <i>[Signature]</i>	Marzo 2015	ITALFERR S.p.A. v. M. G. P. 100 M. G. P. 100 Dott. Ing. VINCENZO CONICATO Ordine degli Ingegneri di UDERSO N. 408	

File: IA0X01D10DMSF0001002A.dwg

n. Elab.: 1

SOMMARIO

1.	ELENCO MATERIALI DI ARMAMENTO A FORNITURA RFI.....	2
----	--	---

 ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO	LINEA POTENZA FOGGIA - AMMODERNAMENTO SOTTOPROGETTO 2 – ELETTRIFICAZIONE, RETTIFICHE DI TRACCIATO, SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE - LOTTO 1 - ELETTRIFICAZIONE PROGETTO DEFINITIVO					
	Elenco Materiali di Armamento a Fornitura RFI	PROGETTO IA0X	LOTTO 01 D 10	CODIFICA DM	DOCUMENTO SF 0001 002	REV. A

1. Elenco Materiali di Armamento a fornitura RFI

Si specificano di seguito, per il progetto in esame, l'elenco dei principali materiali di armamento a fornitura RFI:

- *Rotaie 60e1 da ml 36, in acciaio di qualita' r260, senza fori sulle testate;*
- *Scambio s60u/400/0,094 sinistro, con attacchi elastici, cuscinetti autolubrificanti e controrotaie del profilo uic 33 predisposti per la posa su traversoni in cavp completi di materiali accessori;*
- *Scambio s60u/250/0,092 destro, con attacchi elastici, cuscinetti autolubrificanti e controrotaie del profilo uic 33 predisposti per la posa su traversoni in cavp completi dei materiali accessori;*
- *Giunto isolante incollato, da m. 6,000, realizzato con spezzoni di rotaie del tipo uic 60 di qualita' 900 a, ganasce di acciaio (cat. 714/ 722), chiodi a serraggio irreversibile (cat. 711/974), sagome isolanti (cat. 714/732), ganasce isolanti di resina;*
- *Serie completa di traversoni in c.a.v.p. per scambio s60u/400/0,094 sinistro ad attacchi elastici;*
- *Serie completa di traversoni in c.a.v.p. per scambio s60u/250/0,092 destro ad attacchi elastici;*

E tutti gli altri Materiali di Armamento occorrenti per la realizzazione della Infrastruttura Ferroviaria.