



**Legenda Simboli**

	Separatorio aereo, motorizzato e telecomandato, normalmente chiuso
	Separatorio aereo, motorizzato e telecomandato, normalmente aperto
	Palo LSU
	Portale a traliccio per ormeggio condutture
	Pozzetto in dis. dim. 50x50x50cm
	Pozzetto in dis. dim. 80x80x110cm per allargamento
	Tubo PVC Ø100mm
	Cunicolo in dis. a raso dim. interne 100x100mm
	Canali in VTR 100x100mm stoffata alla struttura

NOTE: Le sezioni e formazioni dei cavi li sono conformi a quanto previsto dal dis. RT ET1510.

**FABBISOGNO CANALIZZAZIONI**

TIPO	2x355mm+
Tubo PVC Ø 100mm	4x90
Cunicolo in dis. a raso 100x100mm	230m
Canali in VTR 100x100mm	35m
Pozzetto in dis. dim. 50x50x50cm	n.24
Pozzetto in dis. dim. 80x80x110cm	n.4

**TABELLA CAVI COMANDO E CONTROLLO SEZIONATORI 3kVcc**

N° SEZ.	ID CAVO	SEZIONE [mmq]	LUNG. [m]	TIPO CAVO
3	CD-1	2x10	650	FG70IR
3	CD-2	1x4	650	FG70IR
3	CD-3	1x4	650	FG70IR
3	CD-4	3x1,5	650	FG70IR
43	CD-1	2x6	100	FG70IR
43	CD-2	1x2,5	100	FG70IR
43	CD-3	1x2,5	100	FG70IR
43	CD-4	3x1,5	100	FG70IR

COMMITTENTE:

**RFI**  
 Gruppo Ferrovie Italiane  
 Direzione Infrastrutture e Impianti  
 Direzione Investimenti Infrastrutture

**ITALFER**  
 Gruppo Ferrovie Italiane

PROGETTAZIONE:

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

U.O. ENERGIA E IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA POTENZA-FOGGIA - AMMODERNAMENTO

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

LOTTO 1 - ELETTRIFICAZIONE

IMPIANTI TE - LINEA DI CONTATTO 3kVcc - STAZIONE DI S.NICOLA DI MELFI - PIANO CANALIZZAZIONI E CAVI TE

SCALA:	1:1.000
--------	---------

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERAZIONE/PIANA PROG. REV.

IAOX D 01 D 18 P 7 LC 0 8 0 0 0 0 1 A

REV.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev. Data
A	Emissione esecutiva		02/01/15		02/01/15		02/01/15	

IAOXD18P1C080001A CANALIZZAZIONI S. NICOLA.DWG In EMB: 1.1.179