



LEGENDA:

	Sezionatore per la messa a terra della linea di contatto (Specifica: DPRIM STF IFS TE 146 Sper), normalmente aperto (DMBC+QCC)
	Sezionatore di linea normalmente chiuso
	Sezionatore di linea normalmente aperto
	Quadro elettrico di alimentazione, comando e controllo enti TE
	Palo tipo LSU
	n°3 tubi PVC Ø160mm
	n°2 tubi PVC Ø100mm
	Pozzetto in CLS 80x80x96cm
	Canalizzazione predisposta a carico di altra specialista
	F.F.P.
	Pozzetto su viadotto per cavi MATS

COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
UO TECNOLOGIE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
3° LOTTO FUNZIONALE SAN LORENZO - VITULANO
MATS GALLERIA ROVENTA - LE FORCHE

Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Imbocco lato Napoli

SCALA : 1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IFOH	32	D	18	PZ	LC0100	002	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	G. Trezza	06.2017	G. Trezza	06.2017	F. Carrone	06.2017	G. Carrone	06.2017