

**DIREZIONE TECNICA**  
**U.O. TECNOLOGIE CENTRO**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA**  
**I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA**

**MATS GALLERIA ROCCHETTA**

Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Finestra intermedia

SCALA: 1:500

COMMESSA: IFOG 01 D 18 PZ TE0200 002 A  
 LOTTO: 01 FASE: D ENTE: 18 OPERA/DISCIPLINA: PZ TIPO DOC.: 002 PROG. REV.: A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione Esecutiva	G. Trezza	07/2017	G. Trezza	07/2017	D. Auro	07/2017	Ing. Guido Auro	07/2017



**LEGENDA:**

	Sezionatore per la messa a terra della linea di contatto (Specifica: DPRIM STF IFS TE 146 Sper), normalmente aperto (DMBC+QCC)	---	n°2 tubi PVC Ø100mm
	Sezionatore di linea normalmente chiuso	---	Canaletta in acciaio staffata a muro
	Sezionatore di linea normalmente aperto	□	Pozzetto in CLS 80x80x96cm
	Sezionatori blindati ed estraibili in nicchia	☒	Pozzetto su viadotto o di galleria per cavi MATS
	Quadro elettrico di alimentazione, comando e controllo enti TE	---	Canalizzazione predisposta a carico di altra specialistica
	Palo tipo LSU	F.F.P.	Fire Fighting Point
	n°3 tubi PVC Ø160mm	□	Sezionatore per la messa a terra a parete in galleria

**NAPOLI**

**FOGGIA**