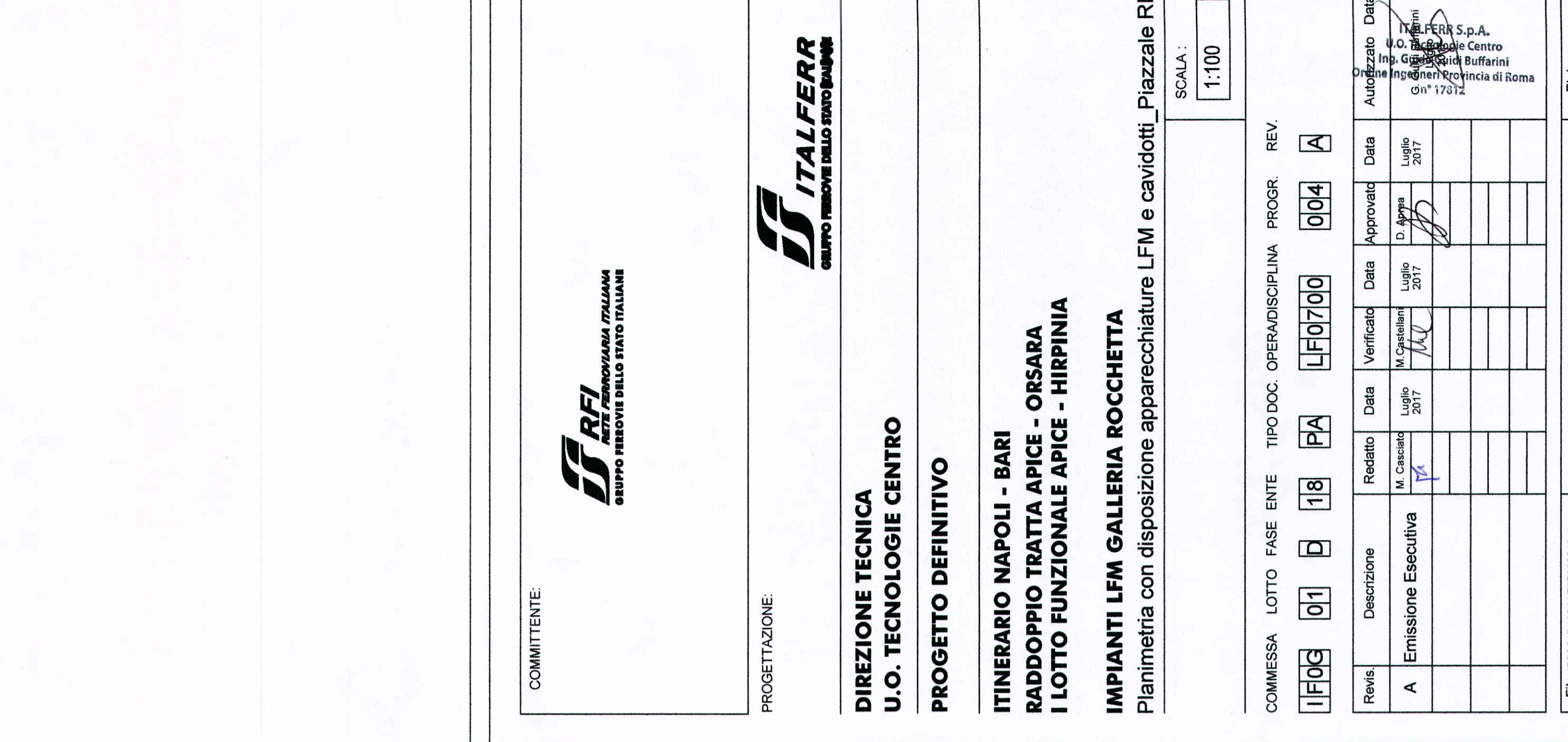


FA07

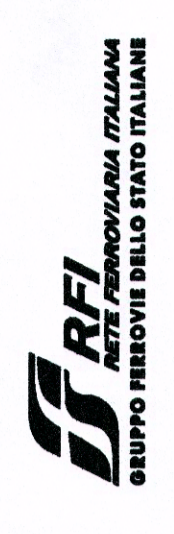
PIAZZALE RI159

**LEGENDA SIMBOLI**

	Pozzetto in cls dim. 45x45cm - Coprchio in cls, cementato per prevenzione da atti vandalici
	Pozzetto in cls dim. 80x80cm - Coprchio in cls, cementato per prevenzione da atti vandalici
	Pozzetto in cls dim. 100x100cm - Coprchio in cls, cementato per prevenzione da atti vandalici
	Fido catico laminato in acciaio zincato a caldo con blocco di fondazione 100x100x100 cm, Altezza totale 8,8 m, profondità di infissione 0,8 m, lunghezza di ancoraggio 0,8 m, spessore di acciaio 10 mm, spessore di fondazione 100 mm, carena, con sorgente luminosa a LED di potenza = 118 W, 13150 lm, Vano ottico in prescrizione di alluminio, possibilità di regolazione dell'illuminazione rispetto al manito di lavoro, con 20000 ore di vita media, Classe di protezione IP65, sistema di controllo 100% con differenti livelli di flusso luminoso e profilo di riconoscimento della mezzanotte, IK08, Classe di isolamento II.
	Dorsale di alimentazione 20kV in Media Tensione
	Dorsale di alimentazione 1000V
	Dorsale di alimentazione BT da "No Break"
	Tubi in PVC serie pesante all'interno dei piazzale per posa cavi.



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



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

**ITINERARIO NAPOLI - BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA**  
**I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA**  
**IMPIANTI LFM GALLERIA ROCCHETTA**

Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti\_Piazzale RI159

SCALA: 1:100

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

11F06	01	18	PA	LF0700	004	A
-------	----	----	----	--------	-----	---

Revis	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo	Data
A	Emissione Esecutiva	M. Casarini	Luglio 2017	M. Casarini	Luglio 2017	[Signature]	Luglio 2017	[Signature]	Luglio 2017

File: F:\001\DI\PA\F0700004.dwg n. Ediz.: 766