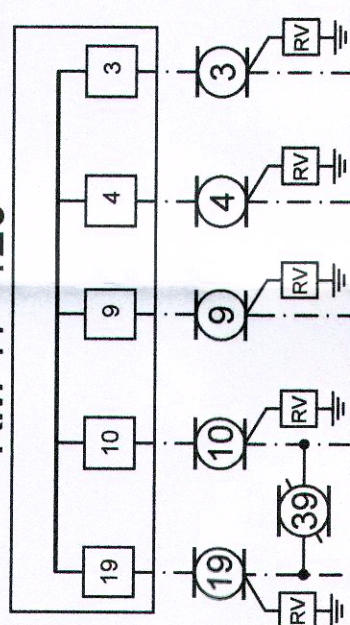
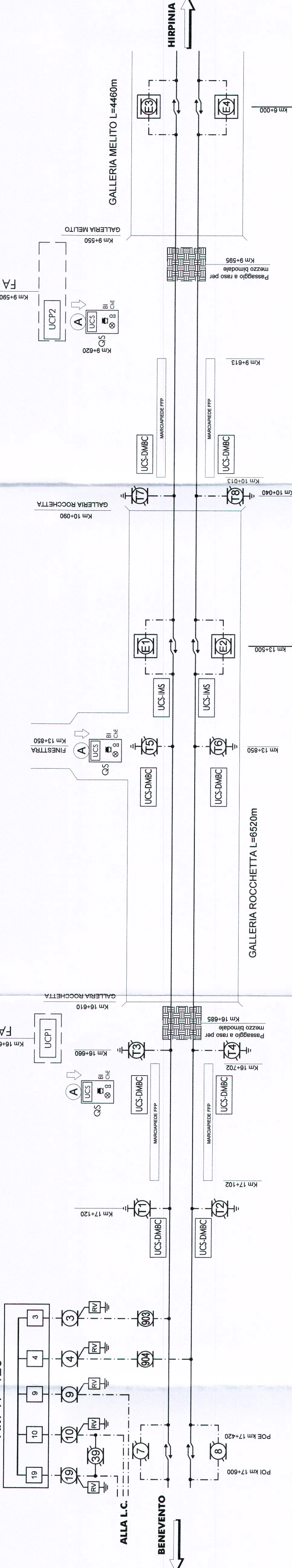


SSE APICE
KM 17+120



ALLA L.C.
BENEVENTO

Schema elettrico di alimentazione TE - MATS Galleria Rocchetta

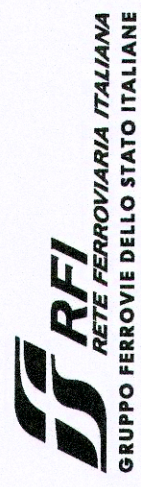


SEZIONATORI DA APRIRE IN CASO DI EMERGENZA:	MATS DA CHIUDERE IN CASO DI EMERGENZA:
N. 3, 4, 7, 8 della SSE di APICE N. E3, E4 di linea (km 6+000)	T1, T2, T3, T4, T5, T6, T7, T8

LEGENDA:

	Sezionatore per la messa a terra della linea di contatto (Specifica: DPRIM STF FS TE '46 Sper), normalmente aperto (DMBC+QCC)	UCPx	Unità di comando e controllo principale per enti MATS
	Sezionatore unipolare di linea normalmente chiuso	UCS-DMBC	Unità di Comando e Controllo Secondaria per DMBC e QCC
	Sezionatore unipolare di linea normalmente aperto	UCS-IMS	Unità di Comando e Controllo Secondaria per IMS
	Sezionatori blindati ed estraibili in nicchia	UCS-QS	Unità di Comando e Controllo Secondaria per QS
	Sezionatore amperometrico	BI	Funzione (bistabile) di bloccamento delle manovre dei DMBC
	Sezionatore a comando locale	CHE	Chiave elettromeccanica per l'ingresso in galleria
	Isolatore di sezione	DMBC	Dispositivo Motorizzato Bipolare di Cortocircuito
	Sezionamento a spazio d'aria	QCC	Quadro Controllo Continuità LdC/terra
	Rilevatore di tensione	FA	Fabbricato Tecnologico di Imbocco
	Interruttore extrarapido	(X)	Accesso squadre di soccorso
	Fabbricato Viaggiatori	F.V.	
	Fire Fighting Point	F.F.P.	

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA
U.O. TECNOLOGIE CENTRO
PROGETTO DEFINITIVO

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

MATS GALLERIA ROCCHETTA
Schema elettrico di alimentazione TE - MATS

SCALA :
-:-

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

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	G. Trizza	07-2017	G. Trizza	07-2017	D. Apra	07-2017		

File: IFOG01D18DXTE020002A.dwg

n. Elob.: 730