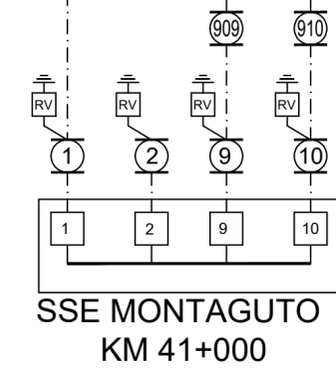
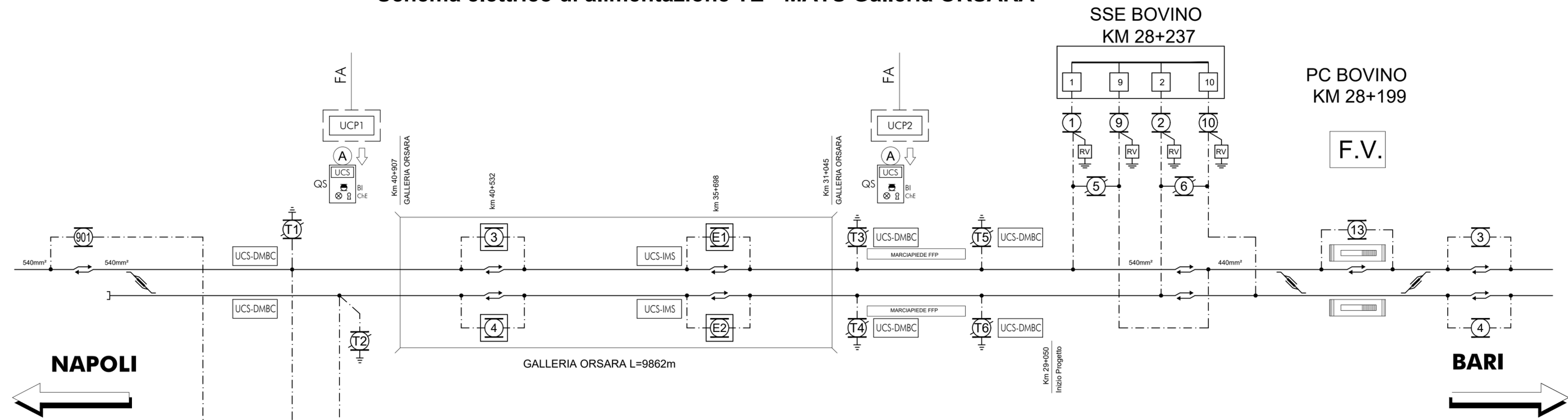


Schema elettrico di alimentazione TE - MATS Galleria ORSARA



SEZIONATORI DA APRIRE IN CASO DI EMERGENZA: N. 9, 10 della SSE di MONTAGUTO N. 1, 2, 5, 6 della SSE di BOVINO	MATS DA CHIUDERE IN CASO DI EMERGENZA: T1, T2, T3, T4, T5, T6
---	--

LEGENDA:

	Sezionatore per la messa a terra della linea di contatto (Specifica: DPRIM STF IFS TE 146 Sper), normalmente aperto (DMBC+QCC)	UCPx	Unità di comando e controllo principale per enti MATS
	Sezionatore per la messa a terra della linea di contatto (Specifica: DPRIM STF IFS TE 146 Sper), normalmente aperto (DMBC+QCC), blindati ed estraibili in nicchia	UCS-DMBC	Unità di Comando e Controllo Secondaria per DMBC, QCC ed RV
	Sezionatore unipolare di linea normalmente chiuso	UCS-IMS	Unità di Comando e Controllo Secondaria per IMS
	Sezionatore unipolare di linea normalmente aperto	UCS-QS	Unità di Comando e Controllo Secondaria per QS
	Sezionatori blindati ed estraibili in nicchia	BI	Funzione (bistabile) di bloccamento delle manovre dei DMBC
	Sezionatore amperometrico	ChE	Chiave elettromeccanica per l'ingresso in galleria
	Sezionatore a comando locale	DMBC	Dispositivo Motorizzato Bipolare di Cortocircuito
	Isolatore di sezione	QCC	Quadro Controllo Continuità LdC/terra
	Sezionamento a spazio d'aria	FA	Fabbricato Tecnologico di Imbocco
	Rilevatore di tensione	A	Accesso squadre di soccorso
	Interruttore extrarapido	F.F.P.	Fire Fighting Point
	Fabbricato Viaggiatori		

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



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

PROGETTO DEFINITIVO

**ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA BOVINO - ORSARA**

MATS GALLERIA ORSARA

Schema elettrico di alimentazione TE - MATS

SCALA :

-:-

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

IF1W 00 D 18 DX SMO100 002 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	G. Trezza	Luglio 2018	G. Trezza	Luglio 2018	D. Aprea	Luglio 2018	G. Trezza	Luglio 2018

ITALFERR
U.O. TECNOLOGIE CENTRO
Ing. Giuseppe Di Biase
Ordine Ingegneri Provincia di Bari
n° 17812