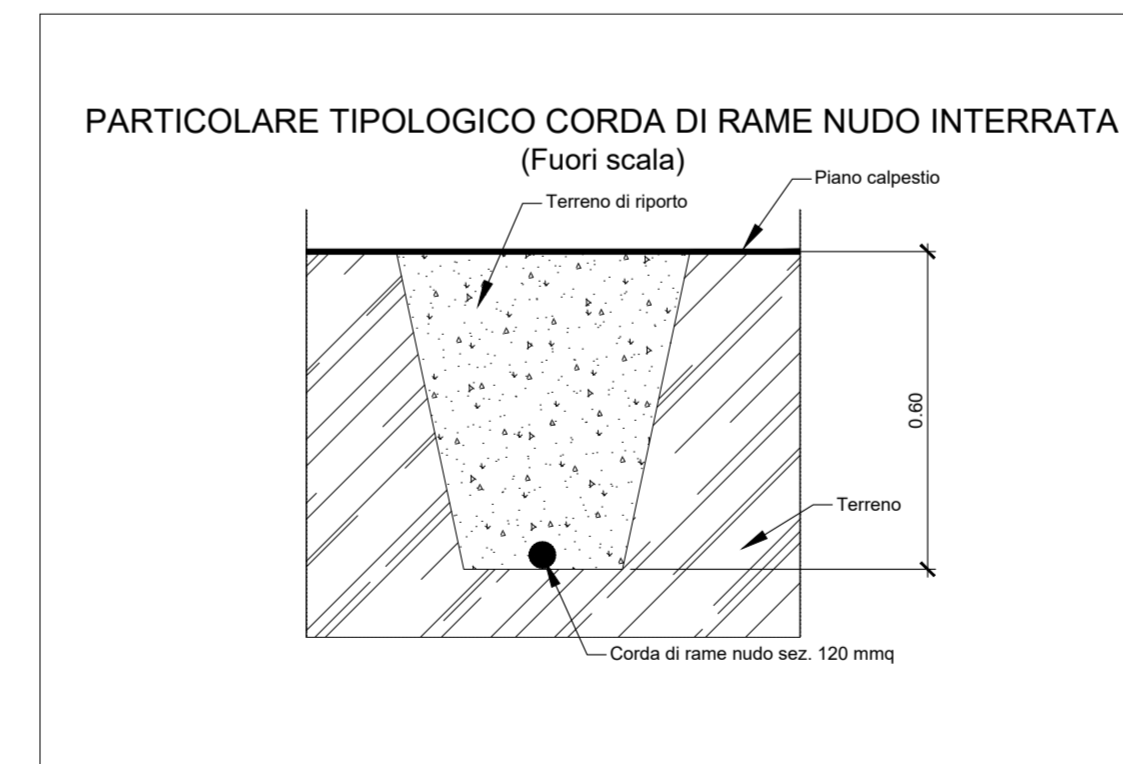
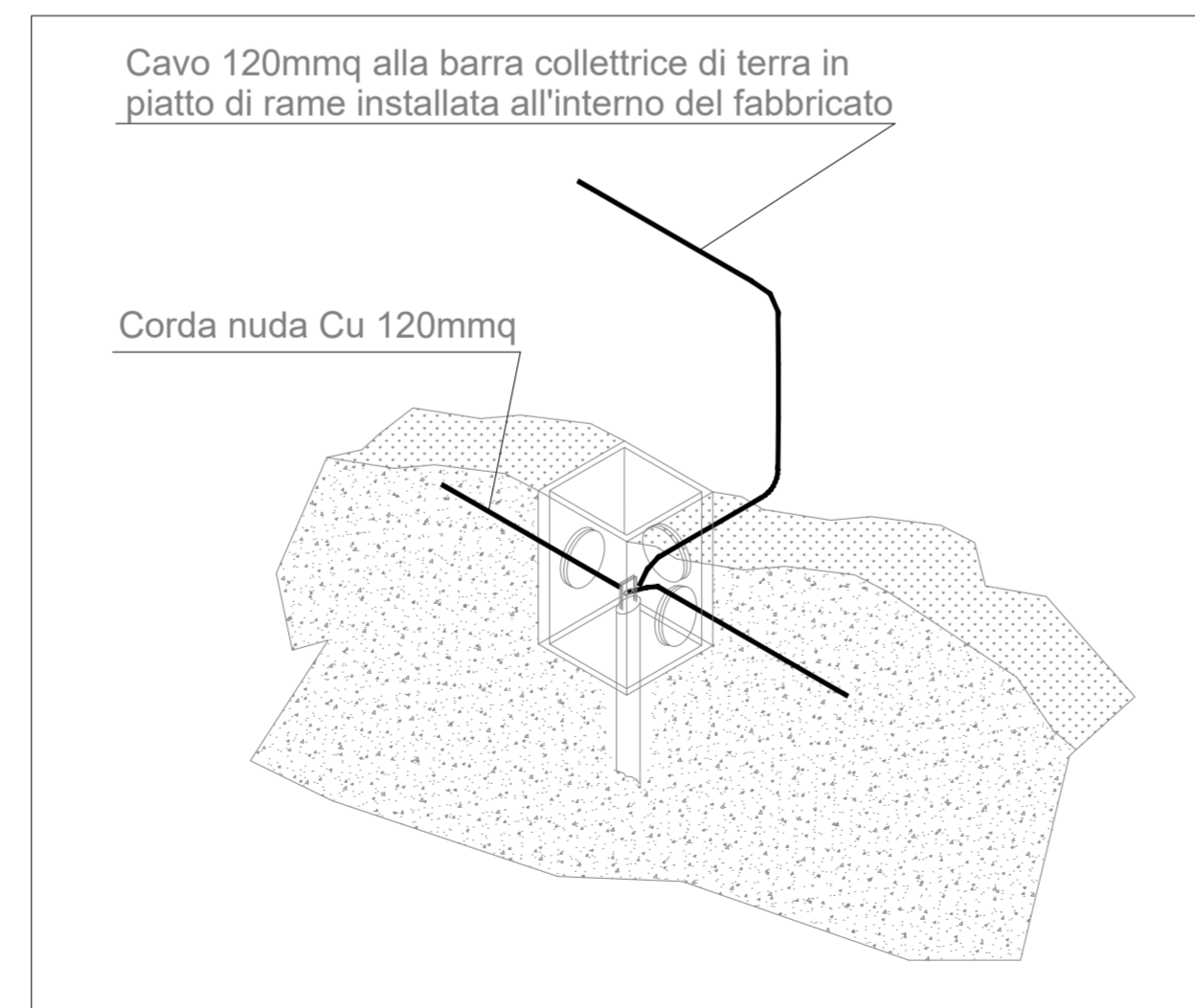
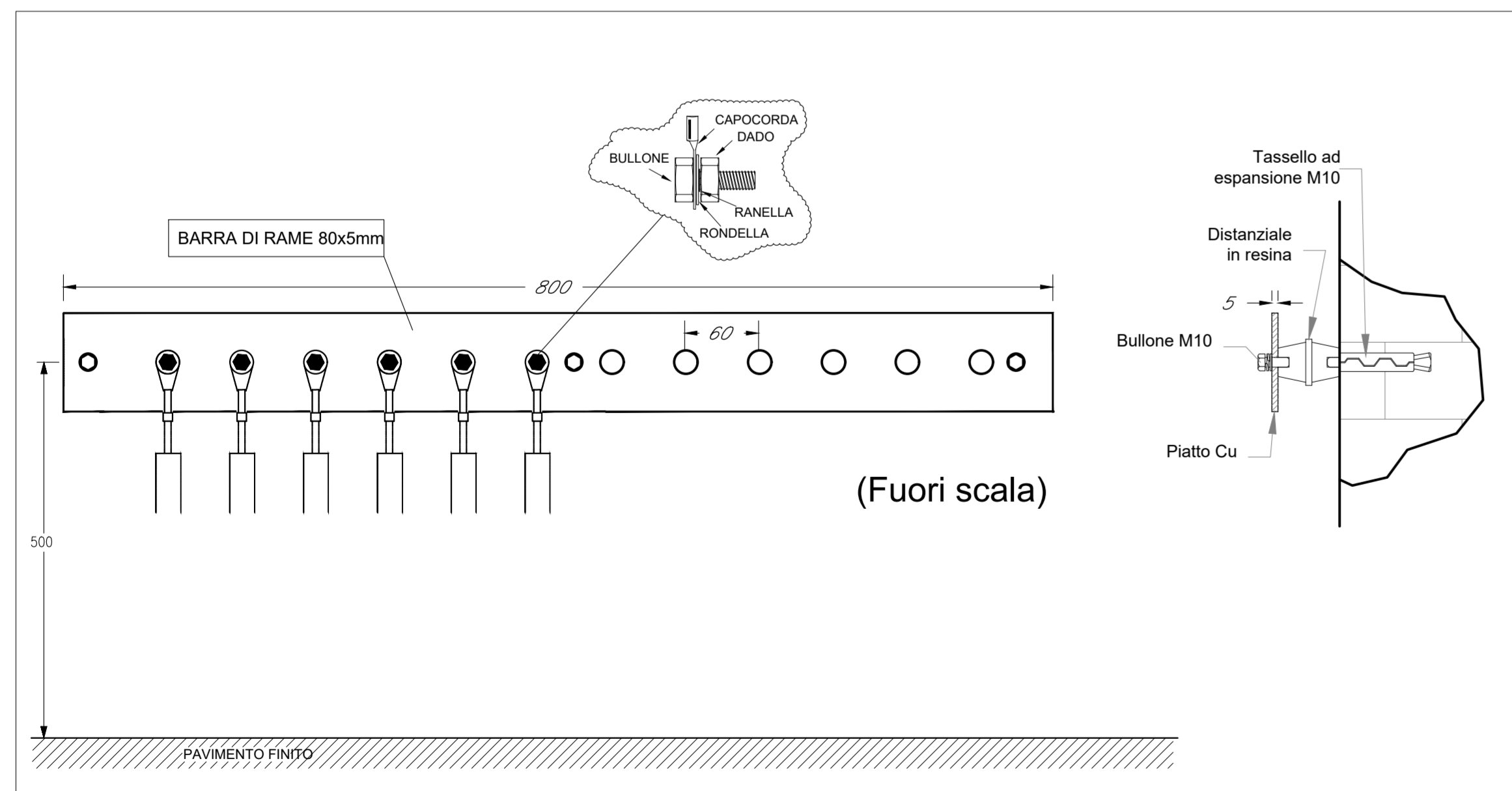
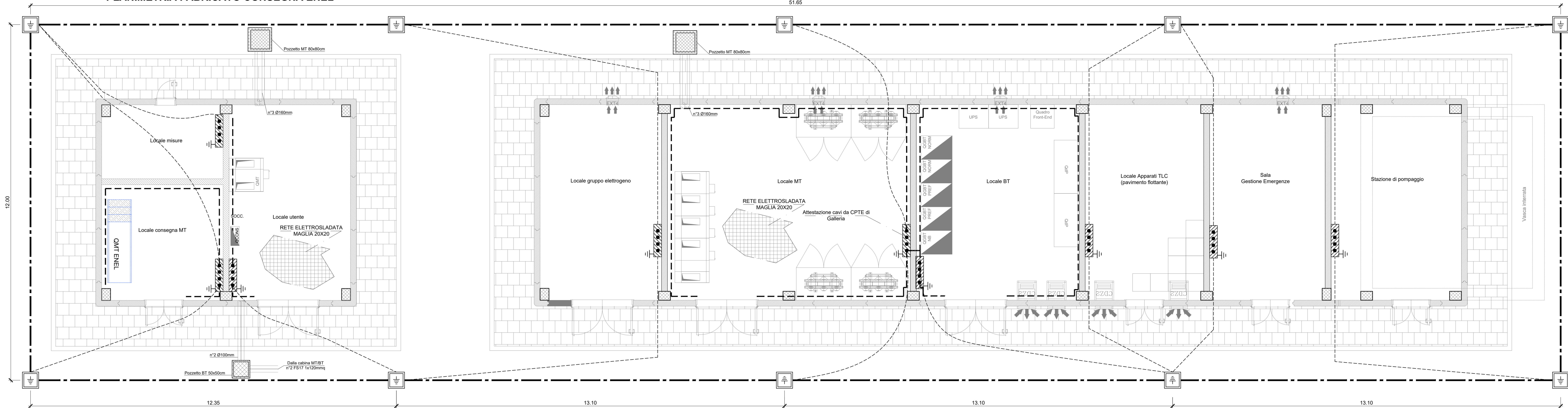


PLANIMETRIA FABRICATO CONSEGNA ENEL

PLANIMETRIA FABRICATO PGEP



LEGENDA SIMBOLI IMPIANTO DI TERRA

	Corda di rame nudo interrata a 60cm di profondità - sez. 120mmq
	Collettore perimetrale in piatto di rame dim. 40x3mm
	Conduttore di terra in cavo unipolare FS17 sez. 120mmq
	Pozzetto 45x45cm con dispersore verticale di terra L=2m in acciaio ramato
	Nodo equipotenziale in piatto di rame stagnato
	Maglia di terra interna realizzata con rete elettrosaldata 20X20 cm

COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **salini impregilo** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** **SOTECNI** **RAI SOIL**
CONSULENZA E ASSISTENZA TECNICA
ING. GIANFRANCO DE VITO

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014

DISEGNO
IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE
IE18 - GALLERIA CASALNUOVO
AREA TECNICA DI EMERGENZA LATO NAPOLI
Planimetria con impianto di terra

APPALTATORE DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. M. PANISI	PROGETTAZIONE DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI
--	---

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ	PX	LF18A0	002	A	-

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE	PILOTTI	14/06/18	D'AVIDIO	15/06/18	CARLUCCI	15/06/18		D'AVIDIO