

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP: J74J22000170001

DIREZIONE TECNICA  
U.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

Elettrificazione Linea Cagliari - Oristano

**Elaborati Generali di SSE**

Tabella e disegni fondazioni tipologiche

SCALA:

-

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

RR0S 00 D 18 TT SE0000 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione definitiva	D. Sellitti <i>[Signature]</i>	11/2022	N. Carones <i>[Signature]</i>	11/2022	P. Manna <i>[Signature]</i>	11/2022	G. Guidi Bufferini 11/2022 <i>[Signature]</i> ITALFERR S.p.A. U.O. Direzione Centro Ing. Guido Bufferini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n° 17812

File: RR0S00D18TTSE0000001A.dwg

n. Elab.:

PIAZZALE DI SSE CAGLIARI - BLOCCHI DI FONDAZIONE

NOME	QUANTITA'	DESCRIZIONE	ELABORATO DI RIFERIMENTO	VOLUME CALCESTRUZZO [m³]	PESO ARMATURA [kg]	VOLUME MAGRONE [m³]
PS 1° E 2°	6	Fondazione per pali sezionatori TE	RR0S00D18SCSE0000001A	11,05	272	0,484
MUR	186 m	Muro di sostegno con recinzione di piazzale	vedi particolare 3	0,615/m	69/m	0,13/m
PI	10	Fondazione per Paline di Illuminazione	vedi particolare 1	1,00	32	0,144
TR-IS	1	Fondazione per trasformatore di isolamento	vedi particolare 2	0,96	35	0,168

PIAZZALE DI SSE SAN GAVINO - BLOCCHI DI FONDAZIONE

NOME	QUANTITA'	DESCRIZIONE	ELABORATO DI RIFERIMENTO	VOLUME CALCESTRUZZO [m³]	PESO ARMATURA [kg]	VOLUME MAGRONE [m³]
PS 1° E 2°	5	Fondazione per pali sezionatori TE	RR0S00D18SCSE0000001A	11,05	272	0,484
MUR	340 m	Muro di sostegno con recinzione di piazzale	vedi particolare 3	0,615/m	69/m	0,13/m
PI	14	Fondazione per Paline di Illuminazione	vedi particolare 1	1,00	32	0,144
TR-IS	1	Fondazione per trasformatore di isolamento	vedi particolare 2	0,96	35	0,168

PIAZZALE DI SSE DECIMOMANNU - BLOCCHI DI FONDAZIONE

NOME	QUANTITA'	DESCRIZIONE	ELABORATO DI RIFERIMENTO	VOLUME CALCESTRUZZO [m³]	PESO ARMATURA [kg]	VOLUME MAGRONE [m³]
PS 1° E 2°	10	Fondazione per pali sezionatori TE	RR0S00D18SCSE0000001A	11,05	272	0,484
MUR	156 m	Muro di sostegno con recinzione di piazzale	vedi particolare 3	0,615/m	69/m	0,13/m
PI	7	Fondazione per Paline di Illuminazione	vedi particolare 1	1,00	32	0,144
TR-IS	1	Fondazione per trasformatore di isolamento	vedi particolare 2	0,96	35	0,168
MUR	27 m	Muro di contenimento piazzale SSE	RR0S00D18PBPT0200001A	1,41/m	143/m	0,24/m

PIAZZALE DI SSE MARRUBIU - BLOCCHI DI FONDAZIONE

NOME	QUANTITA'	DESCRIZIONE	ELABORATO DI RIFERIMENTO	VOLUME CALCESTRUZZO [m³]	PESO ARMATURA [kg]	VOLUME MAGRONE [m³]
PS 1° E 2°	3	Fondazione per pali sezionatori TE	RR0S00D18SCSE0000001A	11,05	272	0,484
MUR	266 m	Muro di sostegno con recinzione di piazzale	vedi particolare 3	0,615/m	69/m	0,13/m
PI	16	Fondazione per Paline di Illuminazione	vedi particolare 1	1,00	32	0,144
TR-IS	1	Fondazione per trasformatore di isolamento	vedi particolare 2	0,96	35	0,168

PIAZZALE DI SSE VILLASOR - BLOCCHI DI FONDAZIONE

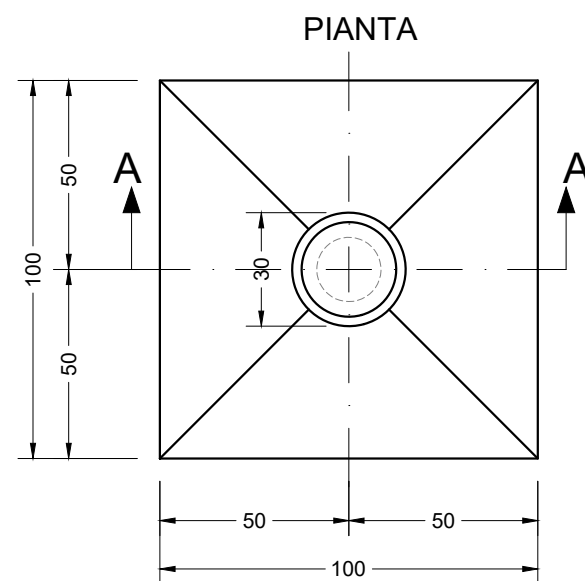
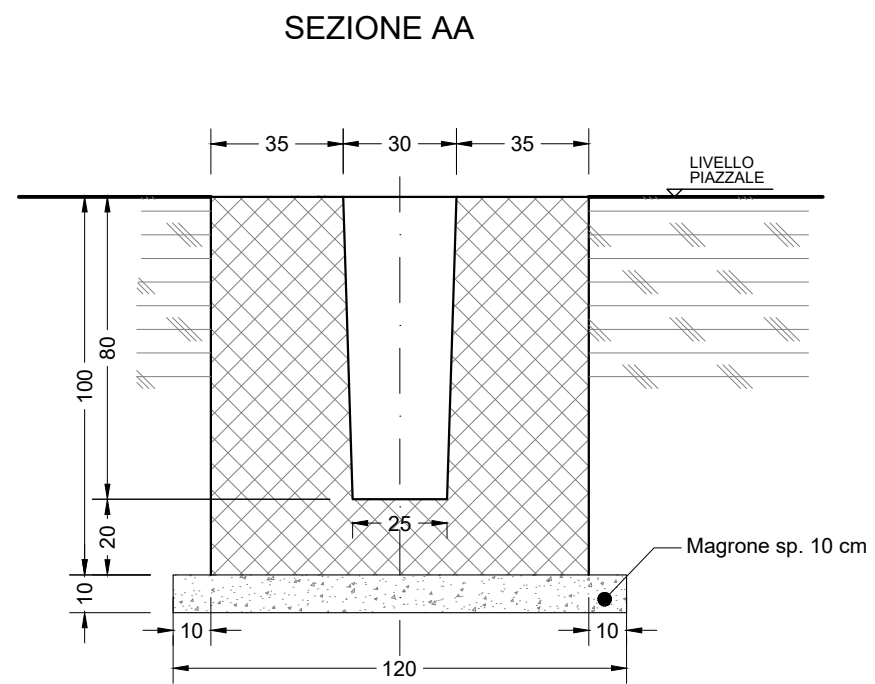
NOME	QUANTITA'	DESCRIZIONE	ELABORATO DI RIFERIMENTO	VOLUME CALCESTRUZZO [m³]	PESO ARMATURA [kg]	VOLUME MAGRONE [m³]
PS 1° E 2°	6	Fondazione per pali sezionatori TE	RR0S00D18SCSE0000001A	11,05	272	0,484
MUR	380 m	Muro di sostegno con recinzione di piazzale	vedi particolare 3	0,615/m	69/m	0,13/m
TF	4	Fondazione per Torre Portafari	RR0S00D18PBPT0300005A	15,49	1121	1,16
TR-IS	1	Fondazione per trasformatore di isolamento	vedi particolare 2	0,96	35	0,168
MUR	175 m	Muro di contenimento piazzale AT SSE	RR0S00D18PBPT0300004A	0,44/m	90/m	0,144/m
MUR	130 m	Muro di contenimento fabbricato SSE	RR0S00D18PBPT0300003A	2,40/m	158/m	0,484/m
SUPP	46	Supp. monofase (TA/TV/SC./CI)	RR0S00D18SCSE0000001A	1,037	35	0,225
SEZ	7	Sezionatore rotativo (S.L./S.G./S.S.)	RR0S00D18SCSE0000001A	4,24	30	0,884
I.AT	4	Interruttore AT (I.L./I.G.)	RR0S00D18SCSE0000001A	6,84	35	1,302
SUPP	5	Supp. trifase	RR0S00D18SCSE0000001A	3,98	35	0,896

PIAZZALE DI SSE ORISTANO - BLOCCHI DI FONDAZIONE

NOME	QUANTITA'	DESCRIZIONE	ELABORATO DI RIFERIMENTO	VOLUME CALCESTRUZZO [m³]	PESO ARMATURA [kg]	VOLUME MAGRONE [m³]
PS 1° E 2°	4	Fondazione per pali sezionatori TE	RR0S00D18SCSE0000001A	11,05	272	0,484
MUR	180 m	Muro di sostegno con recinzione di piazzale	vedi particolare 3	0,615/m	69/m	0,13/m
PI	11	Fondazione per Paline di Illuminazione	vedi particolare 1	1,00	32	0,144
TR-IS	1	Fondazione per trasformatore di isolamento	vedi particolare 2	0,96	35	0,168

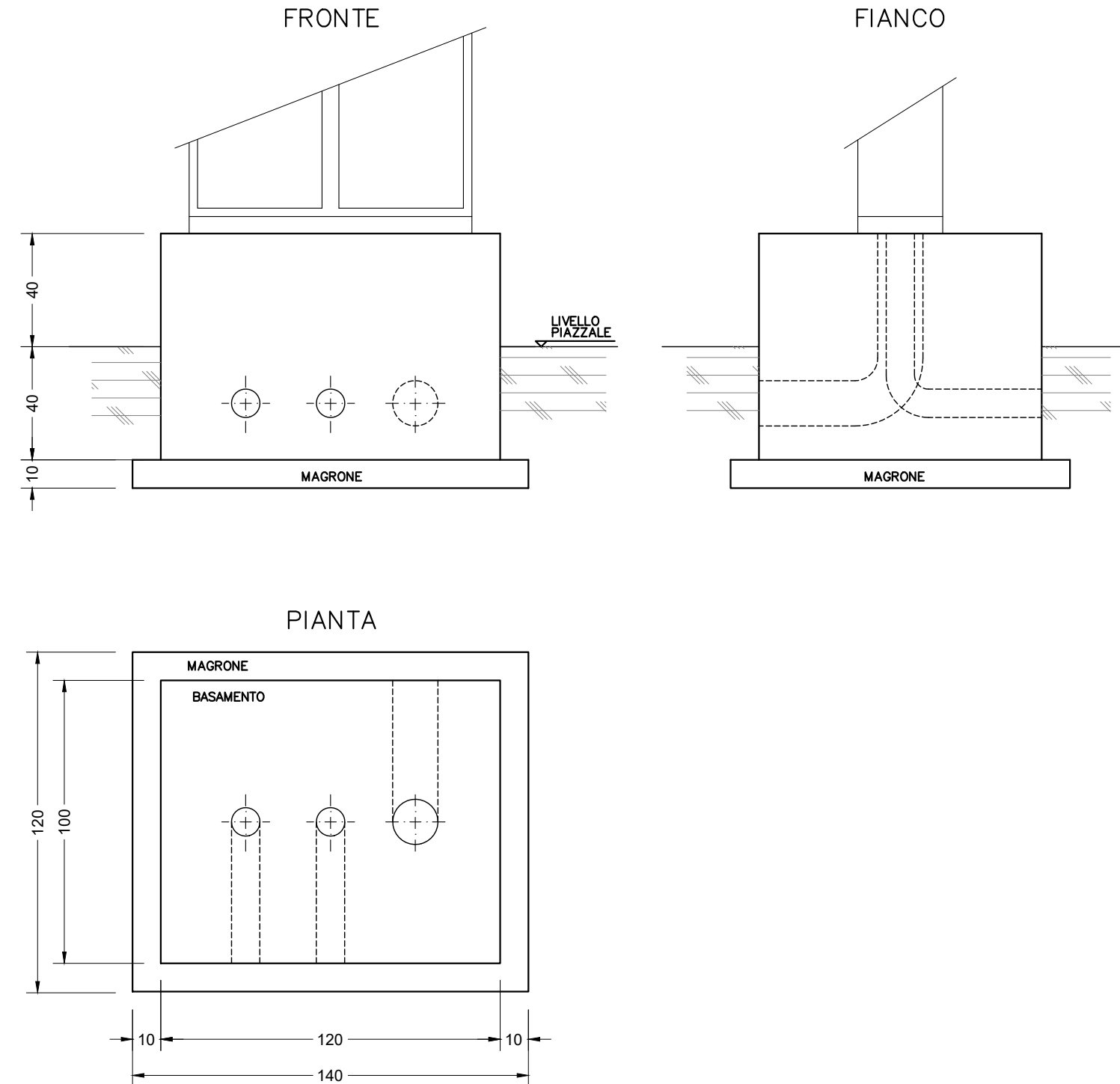
PARTICOLARE 1  
SCALA 1:20

TIPOLOGICO FONDAZIONE  
PALINA DI ILLUMINAZIONE



PARTICOLARE 2  
SCALA 1:20

TIPOLOGICO FONDAZIONE  
TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO



NOTA: Le canalizzazioni inglobate nei blocchi di fondazione sono indicative e dovranno essere adeguate nelle fasi progettuali successive, sulla base delle esigenze costruttive rappresentate nei layout elettromeccanici.

PARTICOLARE 3  
SCALA 1:20

TIPOLOGICO RECINZIONE

