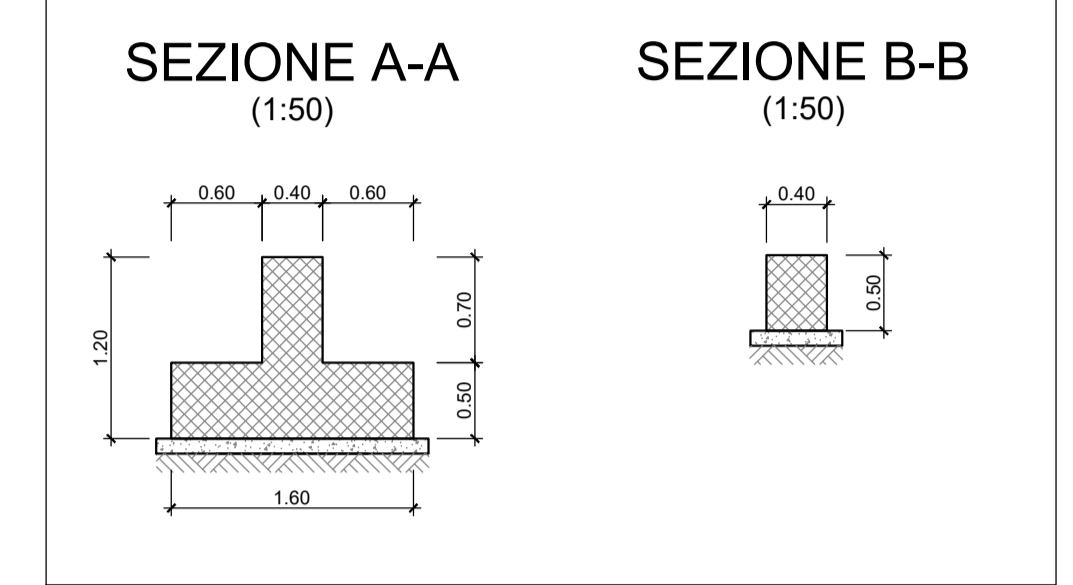
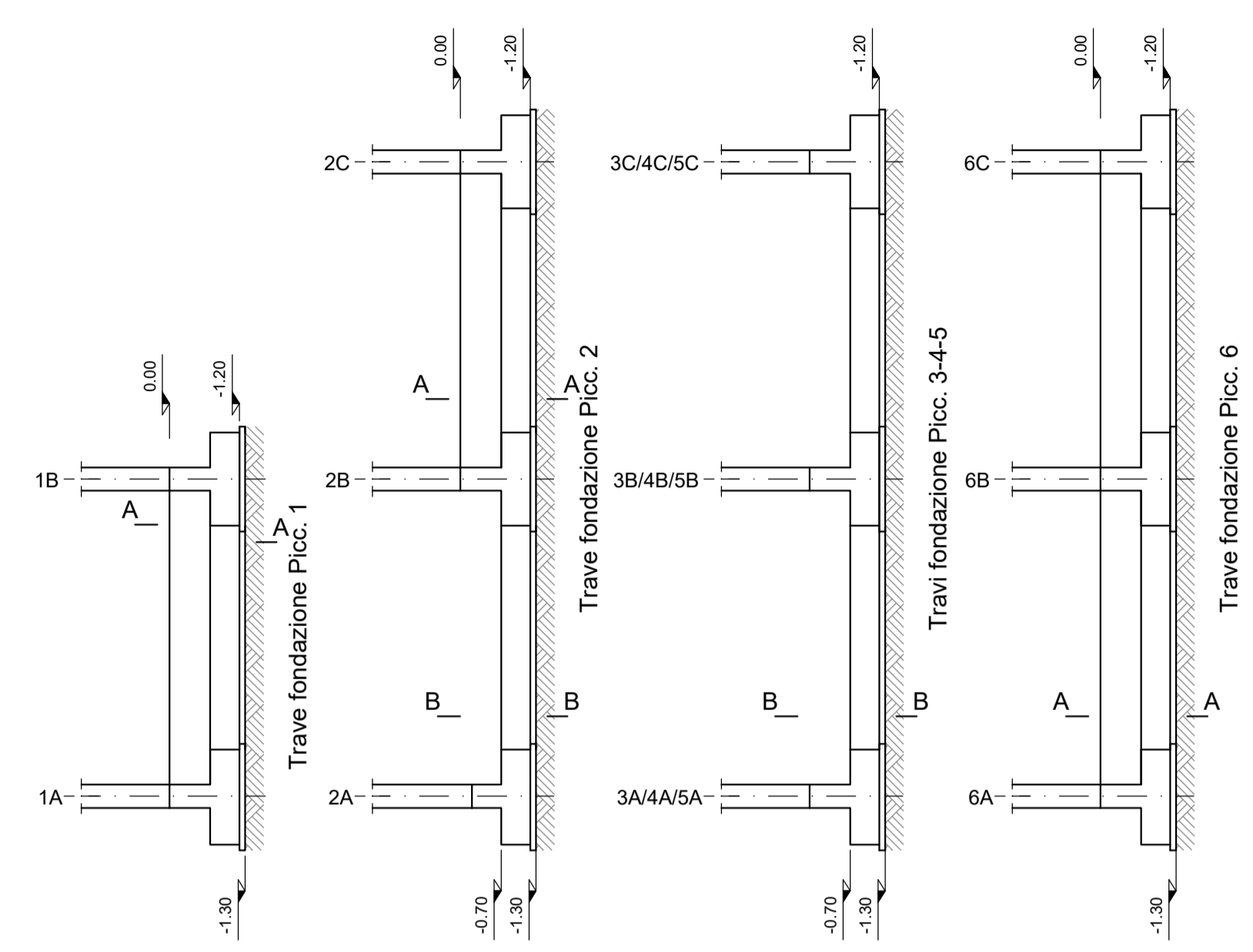
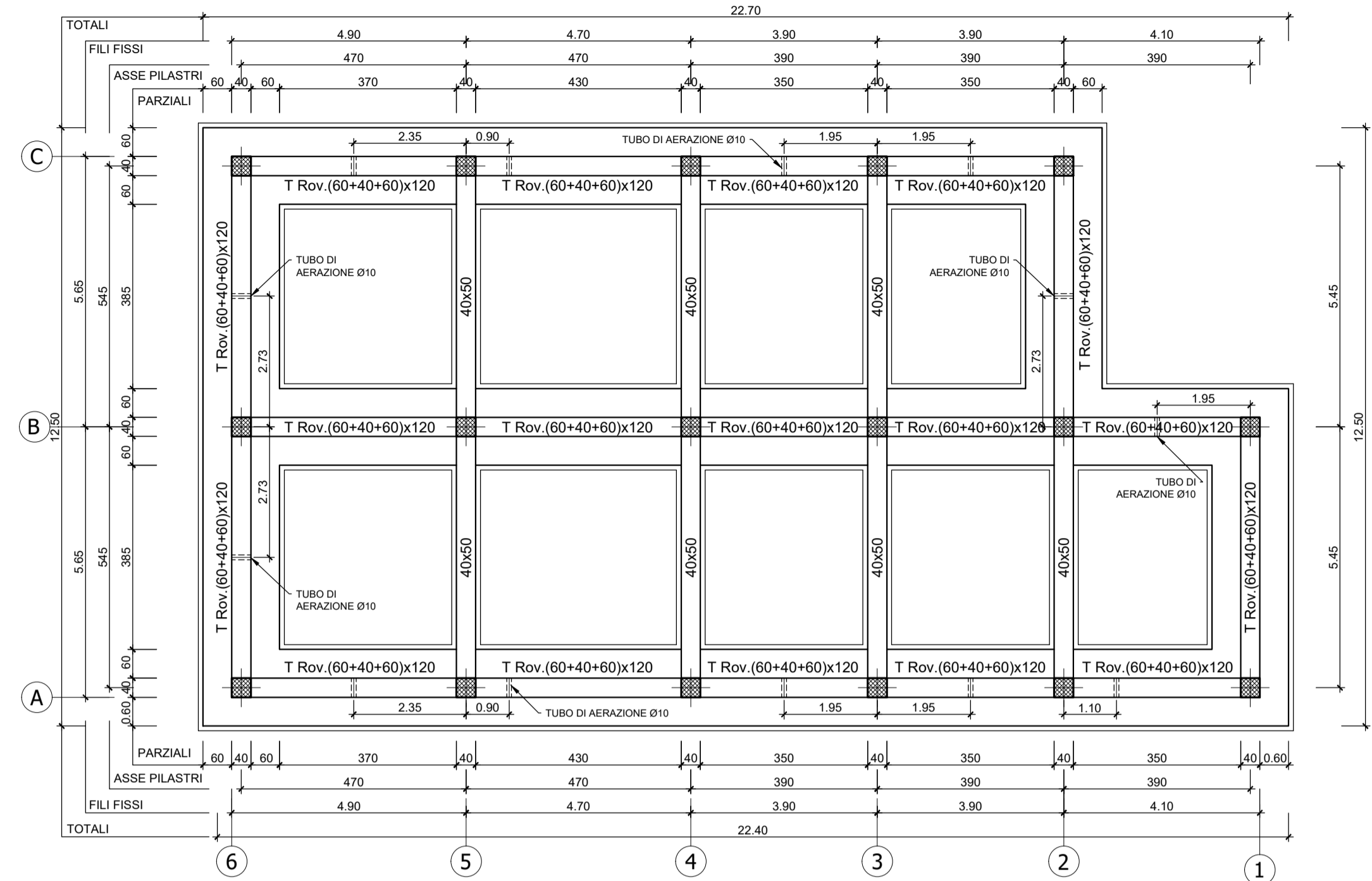


PIANTA FONDAZIONE

SCALA 1:100



**PRESCRIZIONI E MATERIALI**

**CALCESTRUZZI SECONDO NORMA UNI 11104:**

- STRUTTURE IN ELEVAZIONE XC3 - C 28/35
- ELEMENTI PREFABBRICATI IN C.A. XC4 - C 32/40
- STRUTTURE DI FONDAZIONE XC2 - C 25/30
- MAGRONE DI PULIZIA E LIVELLAMENTO XD - C 12/15

**COPRIFERRI MINIMI:**

- STRUTTURE IN ELEVAZIONE NON A CONTATTO CON IL TERRENO 3.5 cm (-0 +0.5 cm)
- SOLETTE DI FONDO E STRUTTURE A CONTATTO CON IL TERRENO 4.0 cm (-0 +0.5 cm)

**ARMATURA IN ACCIAIO:**

- ACCIAIO IN BARRE B450C
- B450A PER RETI E TRALICCI ELS

**ACCIAIO PER CARPENTERIA METALLICA E COLLEGAMENTI:**

- PROFILI LAMINATI SALDATI S275J2G3
- PROFILI LAMINATI NON SALDATI S275J0
- PROFILATI CAVI S275J2G3H

**TAMPONATURE ESTERNE:**

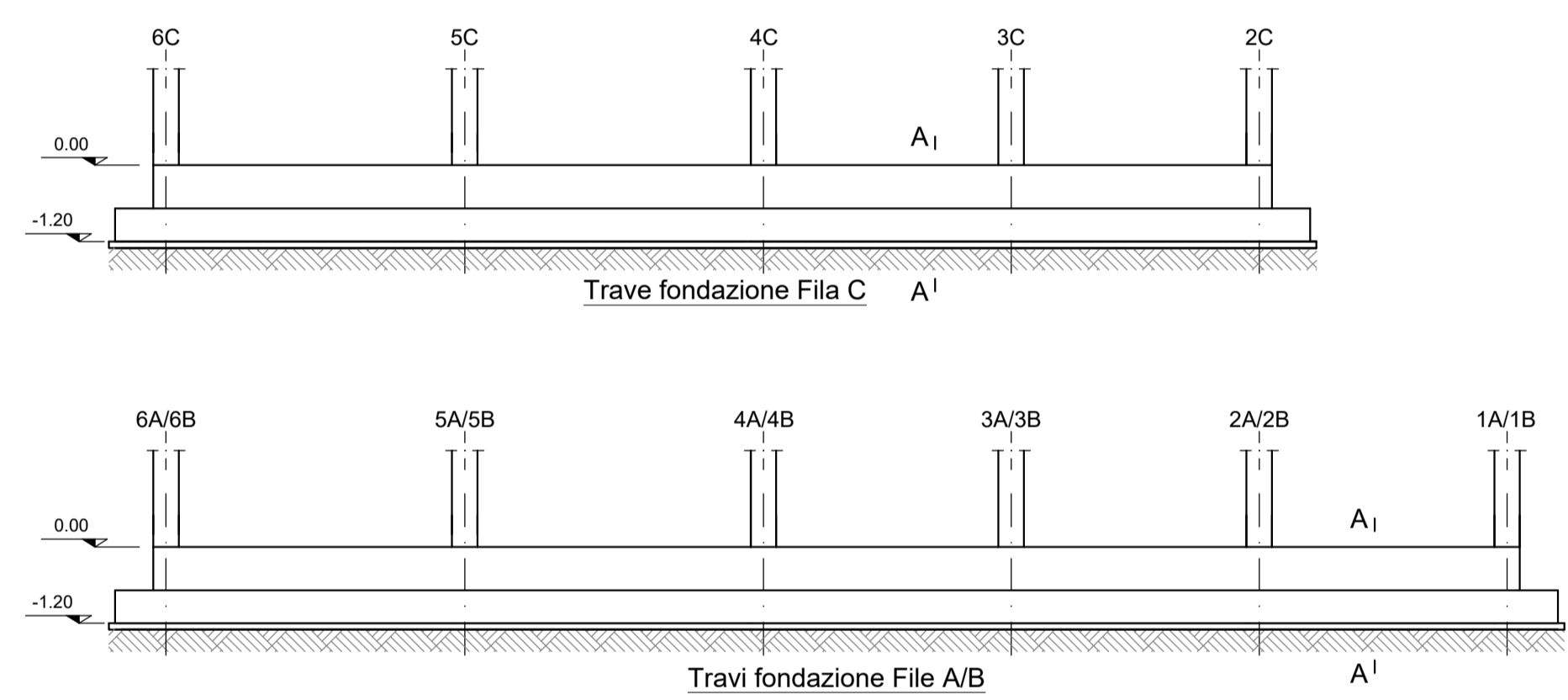
- IN BLOCCHI DI LATERIZIO SPESORE 30cm + 2cm DI INTONACO SU ENTRAMBE LE FACCE

**MASSETTI DELLE PENDENZE:**

MASSA VOLUMICA NON MAGGIORE DI 2000 Kg/mc

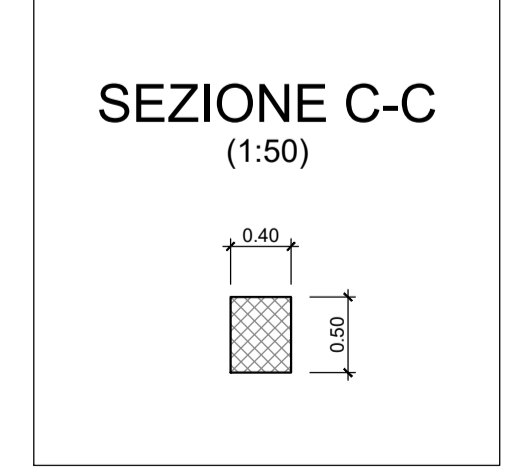
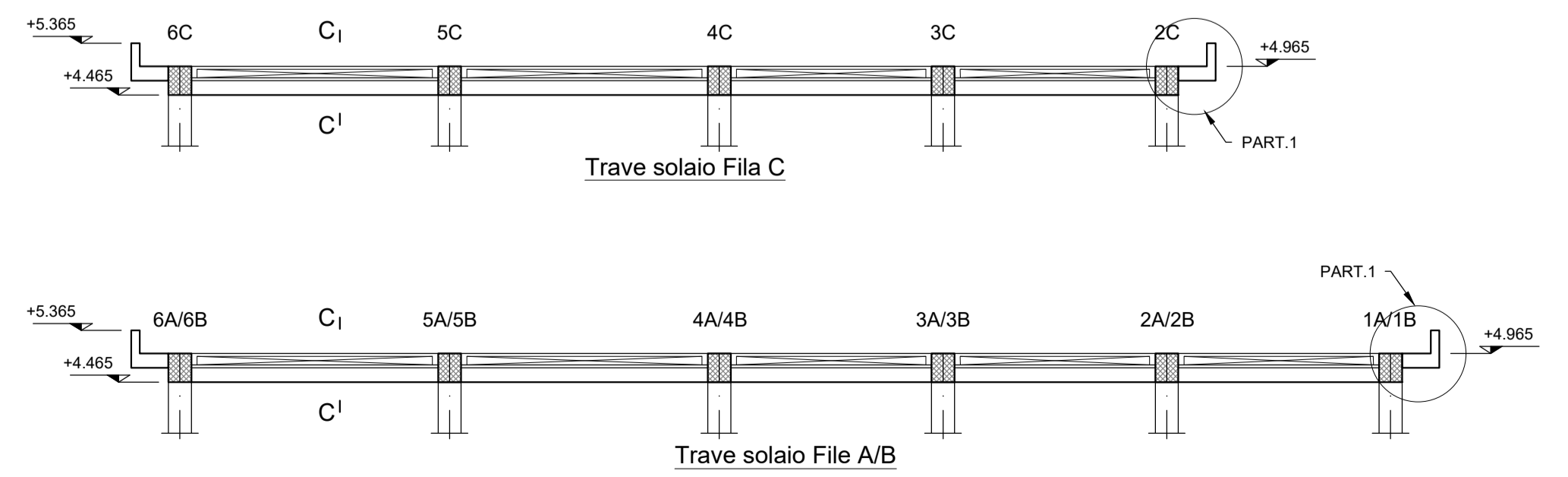
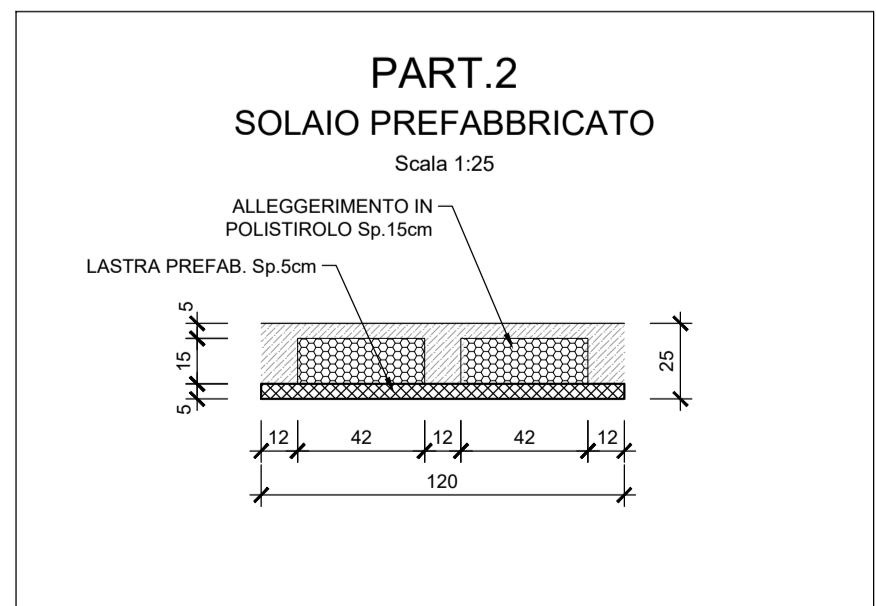
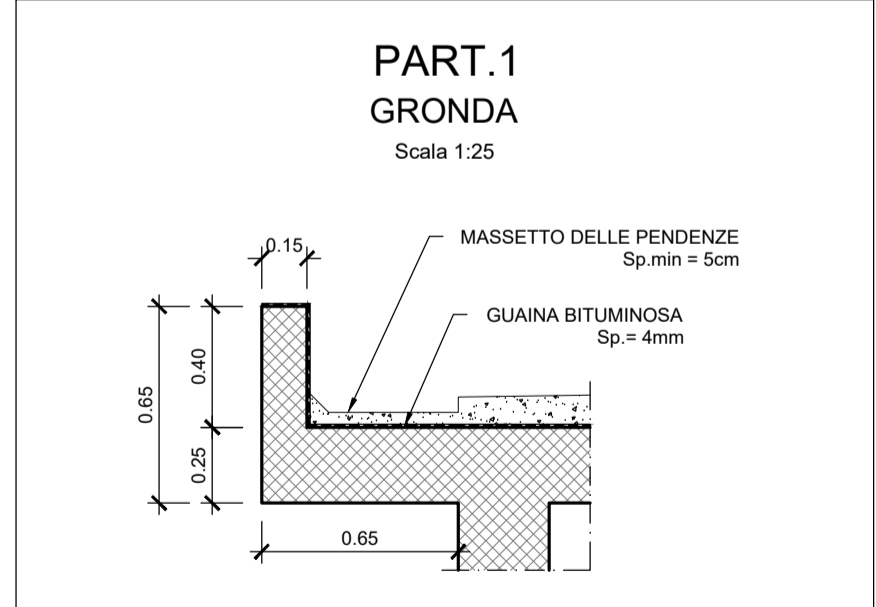
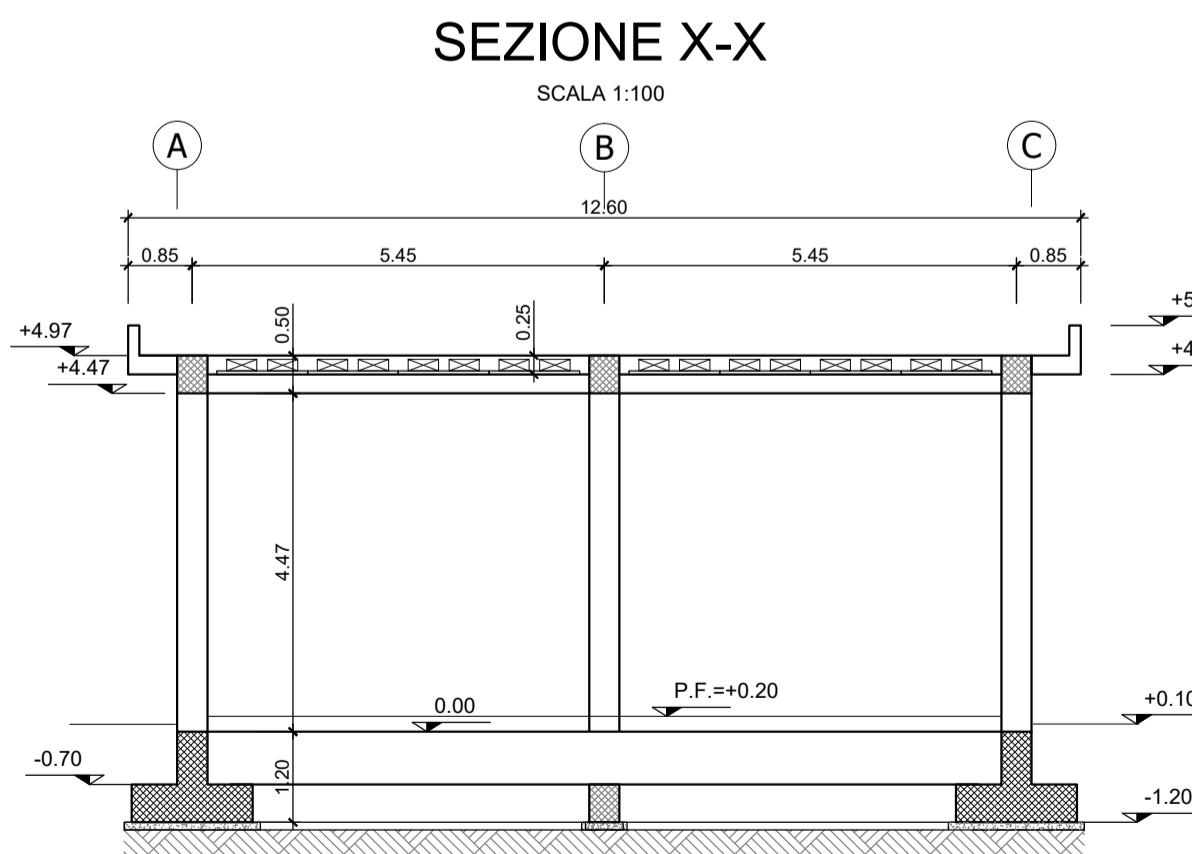
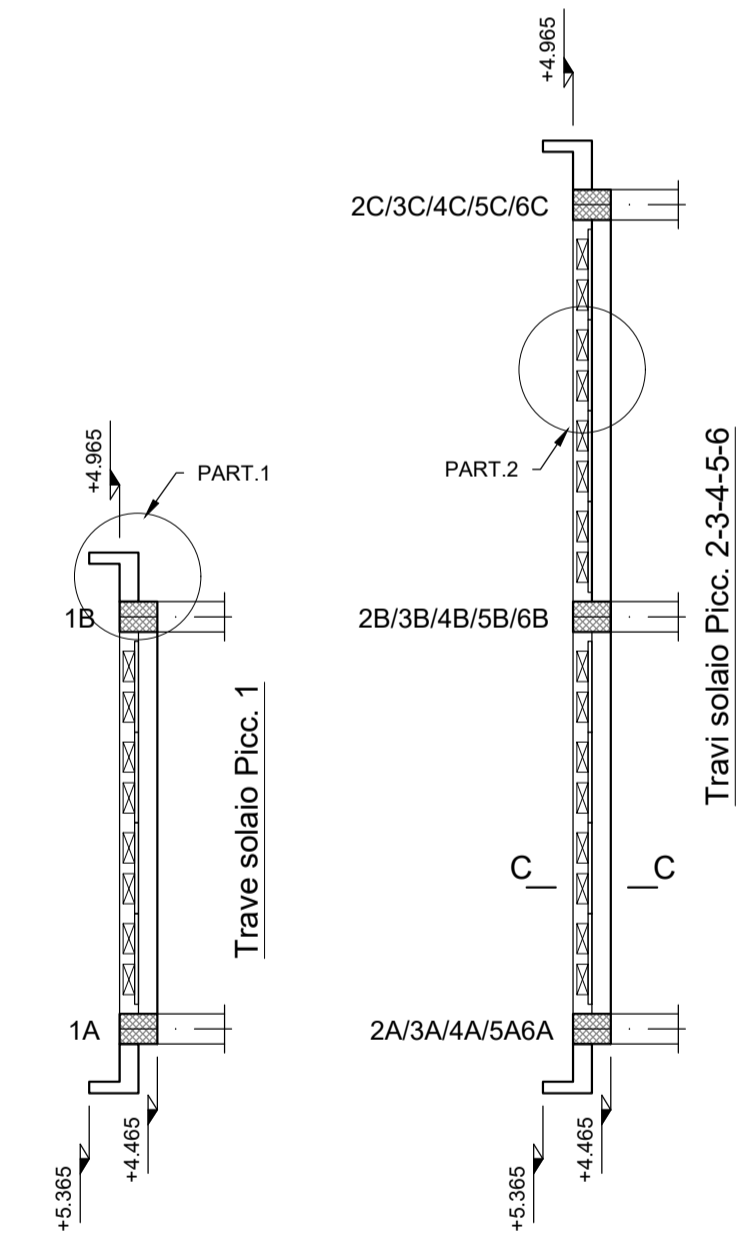
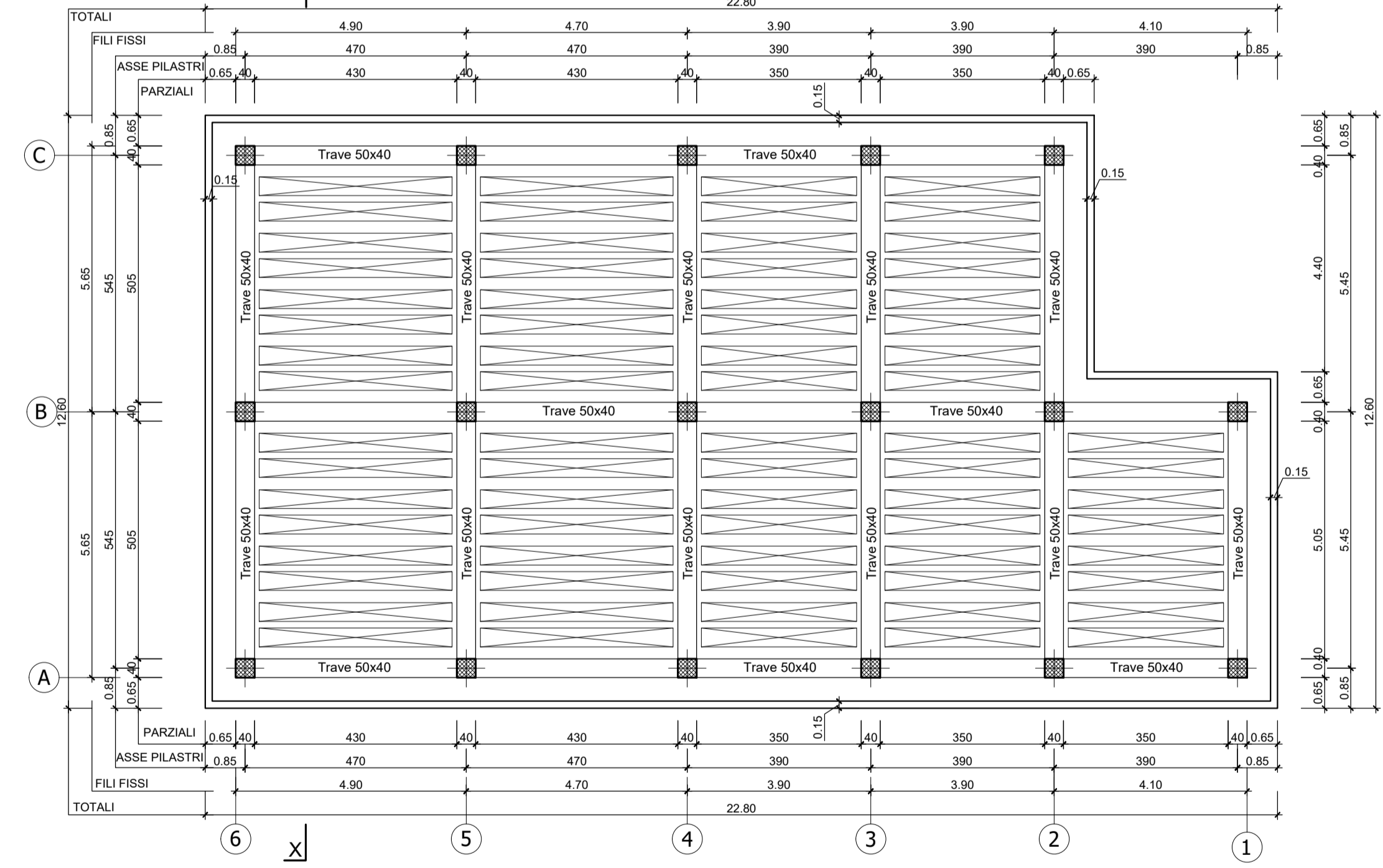
**INCIDENZE DELLE ARMATURE:**

- TRAVI DI FONDAZIONE 80 Kg/mc
- PILASTRI 200 Kg/mc
- TRAVI IN ELAVAZIONE E SOLAI 150 Kg/mc
- MURI DI CINTA 100 Kg/mc



PIANTA SOLAIO COPERTURA

SCALA 1:100



**COMMITTENTE:** RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE  
DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI PALERMO

**SOGGETTO TECNICO:** RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE  
DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI PALERMO S.O. INGEGNERIA

**PROGETTAZIONE:** SINTAGMA S.r.l. - ITALIANA SISTEMI S.r.l.

**PROGETTO DEFINITIVO**

**ELETTRIFICAZIONE LINEA: PALERMO - TRAPANI (Via Milo)**  
TRATTA: ALCAMO DIRAMAZIONE(e) - TRAPANI(i)

**SOTTOSTAZIONE ELETTRICA (SSE) DI MILO**  
Fabbricato di SSE: - Strutturali  
Elevazioni: piante e sezioni

SCALA: 1:50  
Foglio: - di -

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
3 0 4 8 1 7	S 0 1	P D	T T S S	4 8	0 0 1	E F 3 0 1

Rev.	Descrizione	Progettista	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione	Ing. Graneri	MAG. 19						

LINEA SEDE TECN. NOME DOC. NUMERAZ.

Verificato e trasmesso Data Convalidato Data Archiviato Data

Nome File: 304817\_S01\_PD\_TSSS\_48\_001\_EF301