

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO:

- D04000R18RGLP0000 001 - Linea Primaria - Relazione generale degli interventi
 D04000R18P6LP1200 001 - Linea Primaria 132 kV Grugliasco - Planimetria di tracciato
 D04000R18CLLP1200 001 - Linea Primaria 132 kV Grugliasco - Relazione di calcolo dei campi elettromagnetici

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:

**U.O.: ENERGIA E IMPIANTI DI TRAZIONE LETTRICA****PROGETTO PRELIMINARE L.O. N.443/01****NUOVA LINEA TORINO LIONE
TRATTA NAZIONALE****LP 132 kV GRUGLIASCO**

SEZIONI E FASCE DI ASSERVIMENTO

SCALA :

1: 20

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
D040	00	R	18	WA	LP1200	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	Pagnani Carones Gm	06/2010	Ribichini	06/2010	Della Vedova	06/2010	

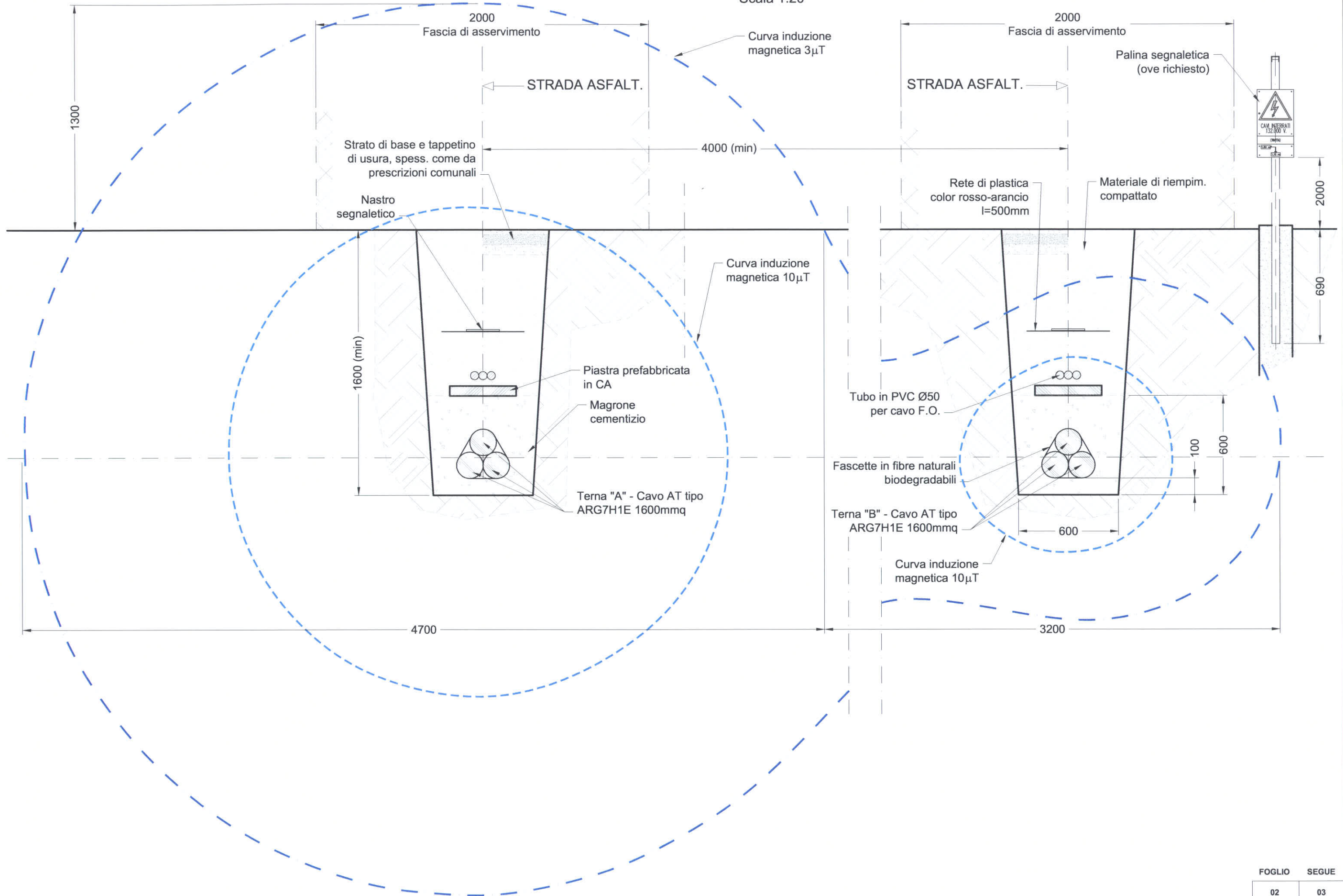
File: D04000R18WALP1200001_A.dwg

n. Elab.:

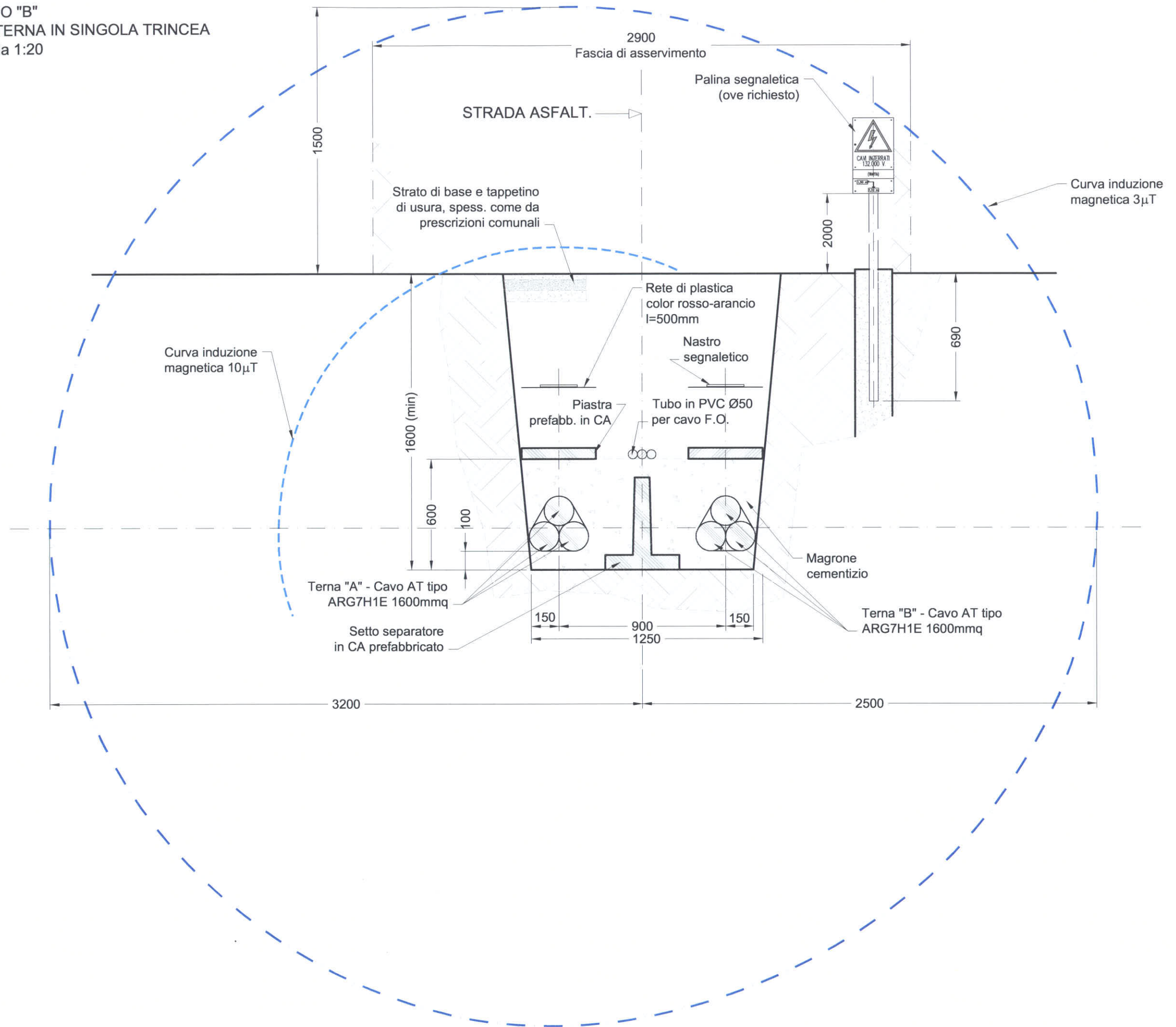


Questo progetto è cofinanziato dalla Comunità Europea

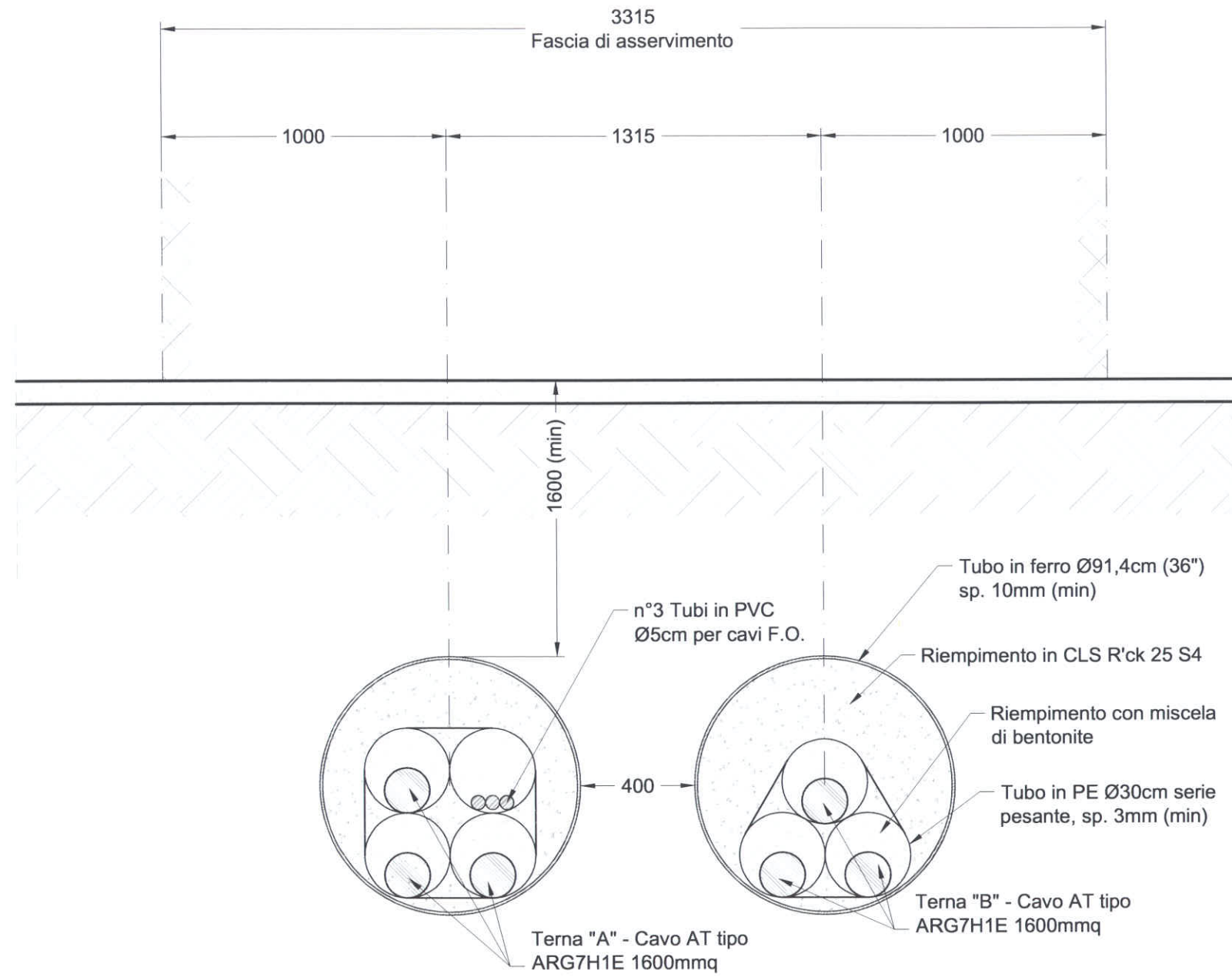
TIPO "A"
 SEZIONE TIPICA DOPPIA TERNA IN DOPPIA TRINCEA
 Scala 1:20



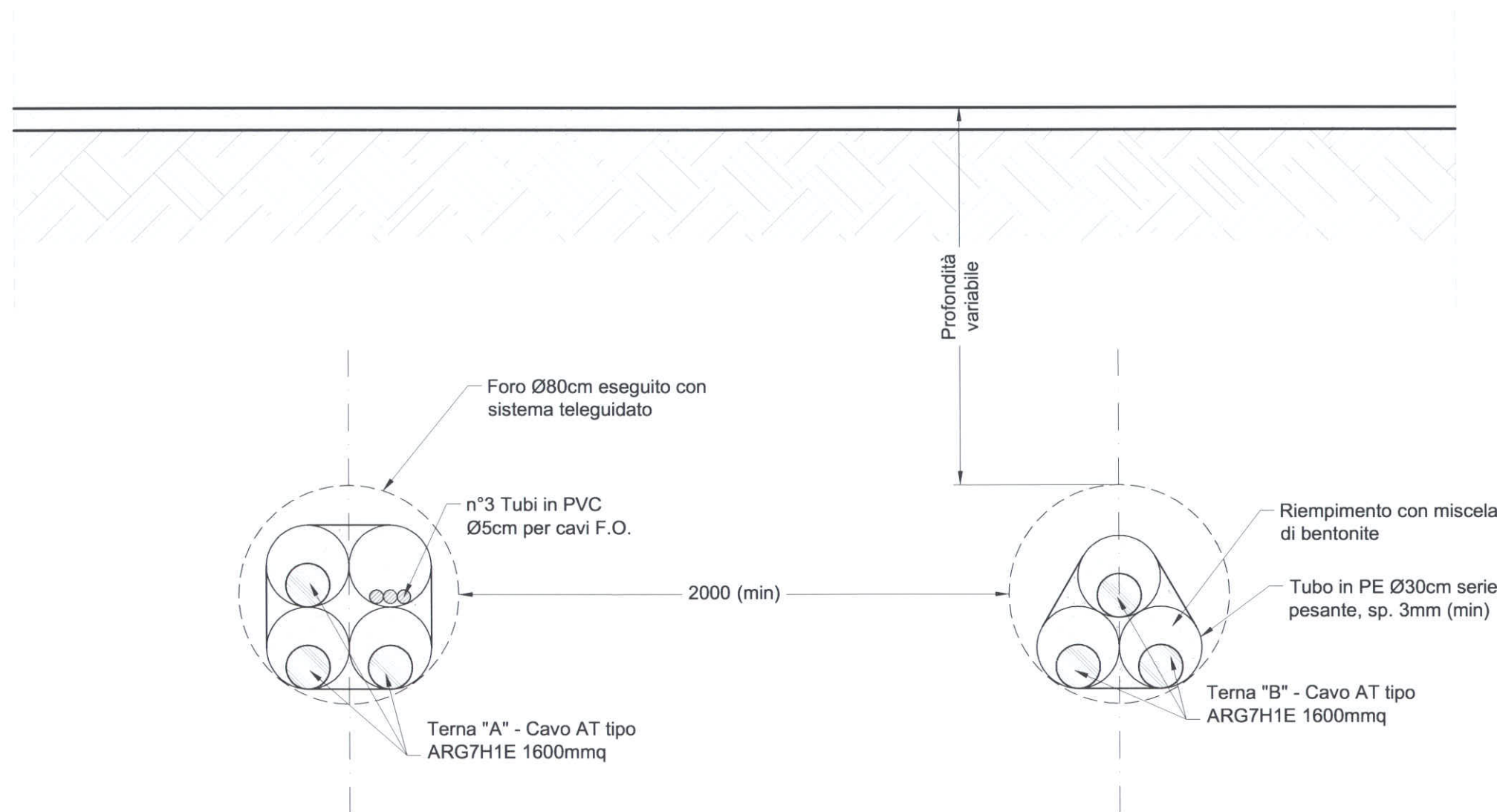
TIPO "B"
 SEZIONE TIPICA DOPPIA TERNA IN SINGOLA TRINCEA
 Scala 1:20



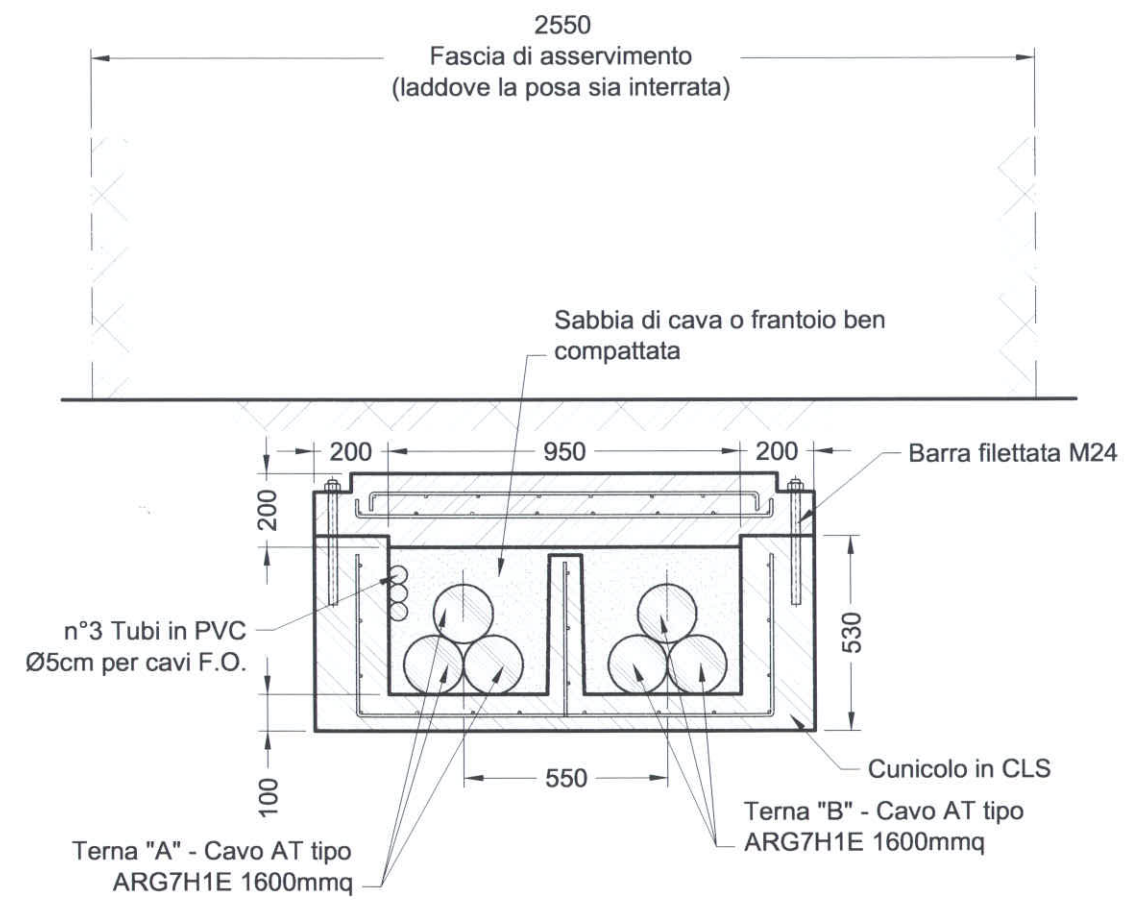
TIPO "C"
 SEZIONE TIPICA IN SPINGITUBO
 O IN TUBO POSATO
 Scala 1:20



TIPO "D"
SEZIONE TIPICA IN TELEGUIDATO
Scala 1:20

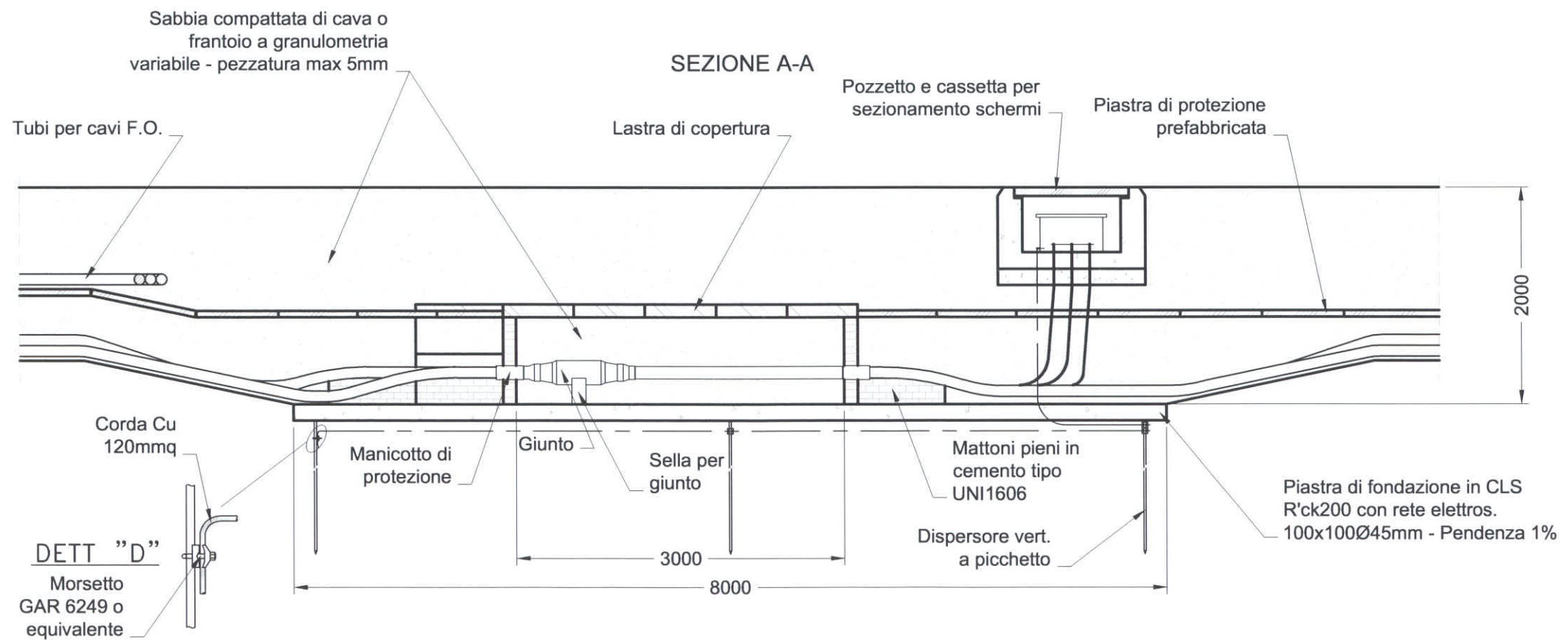
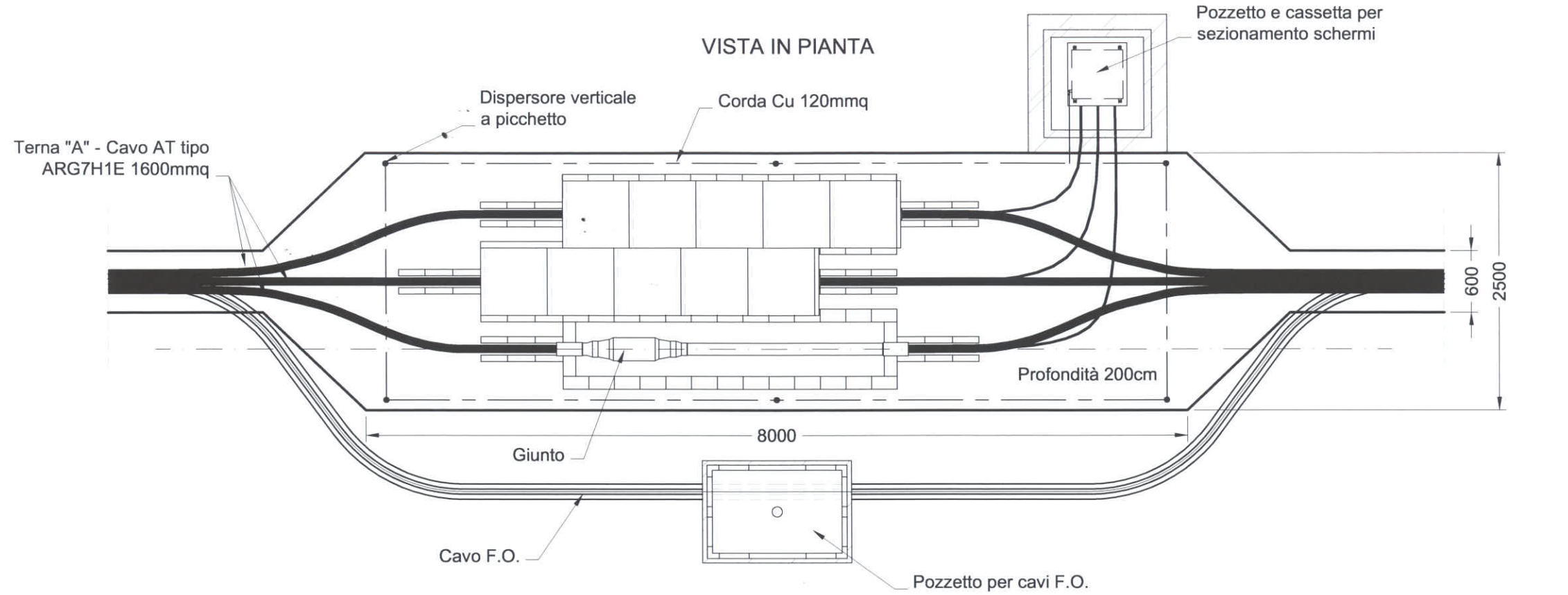


TIPO "E"
SEZIONE TIPICA IN CANALETTA
Scala 1:20



BUCA GIUNTI - TRINCEA A SEMPLICE TERNA

Scala 1:50



BUCA GIUNTI - TRINCEA A DOPPIA TERNA
 Scala 1:100

