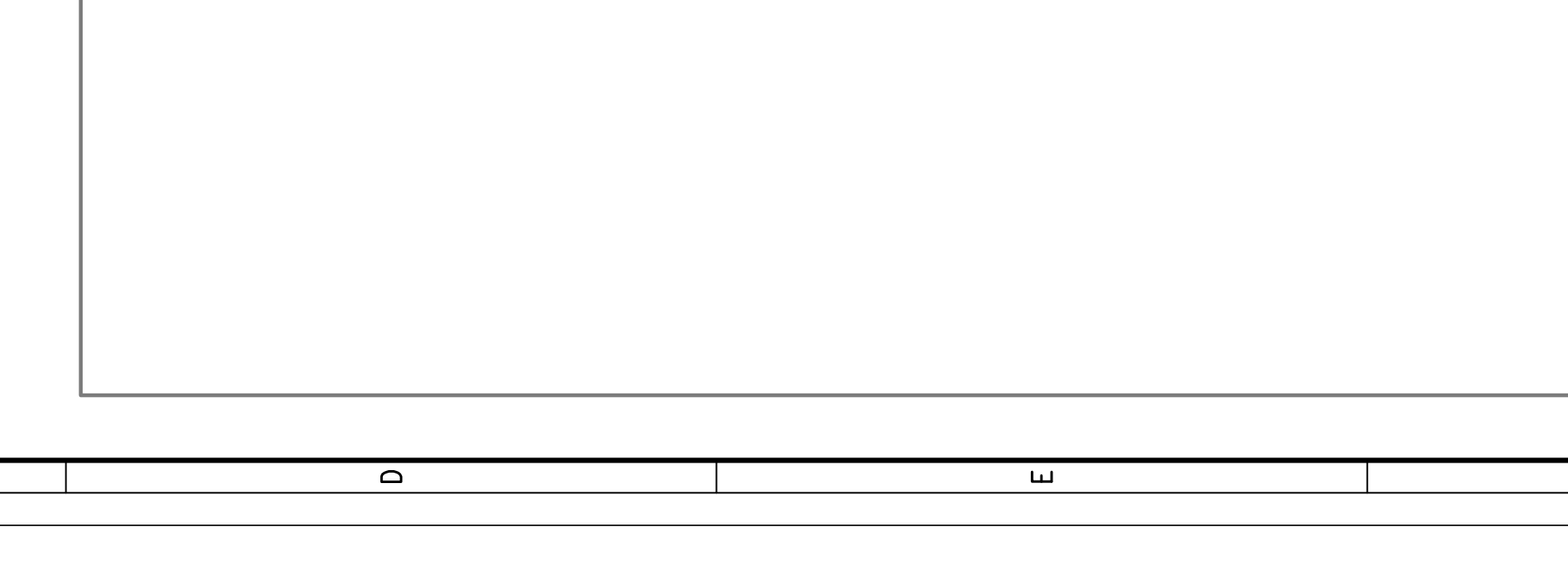
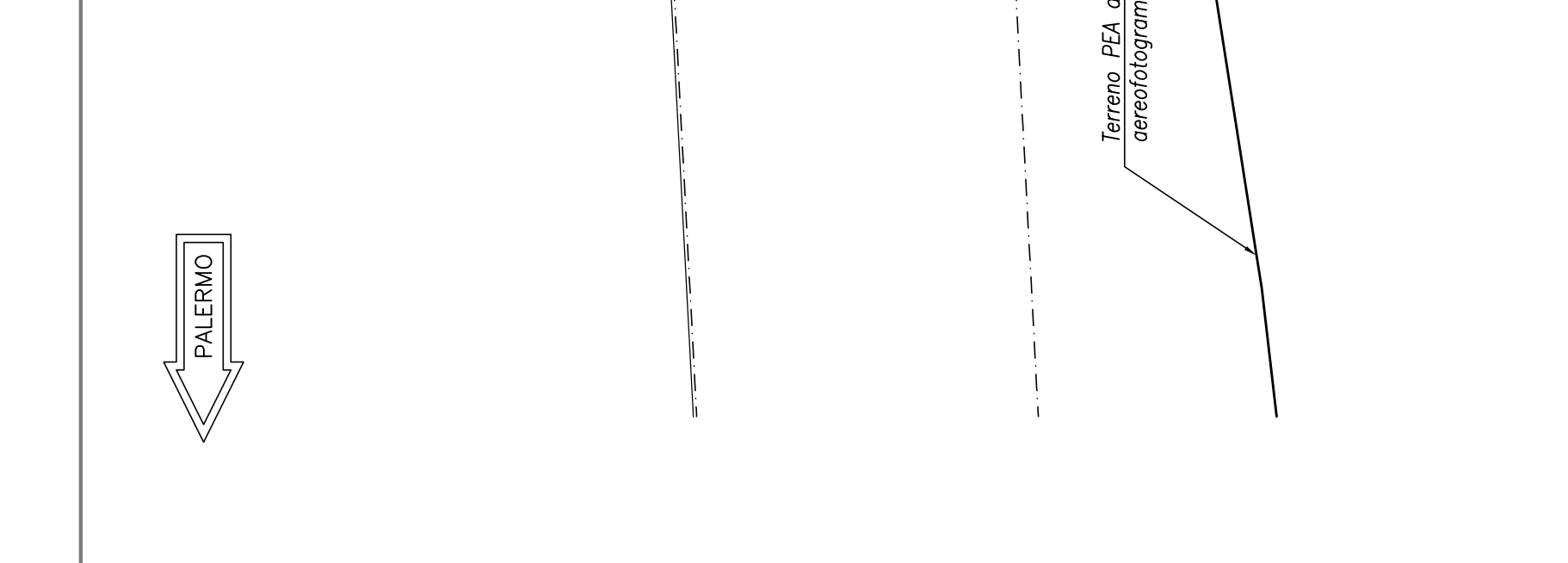
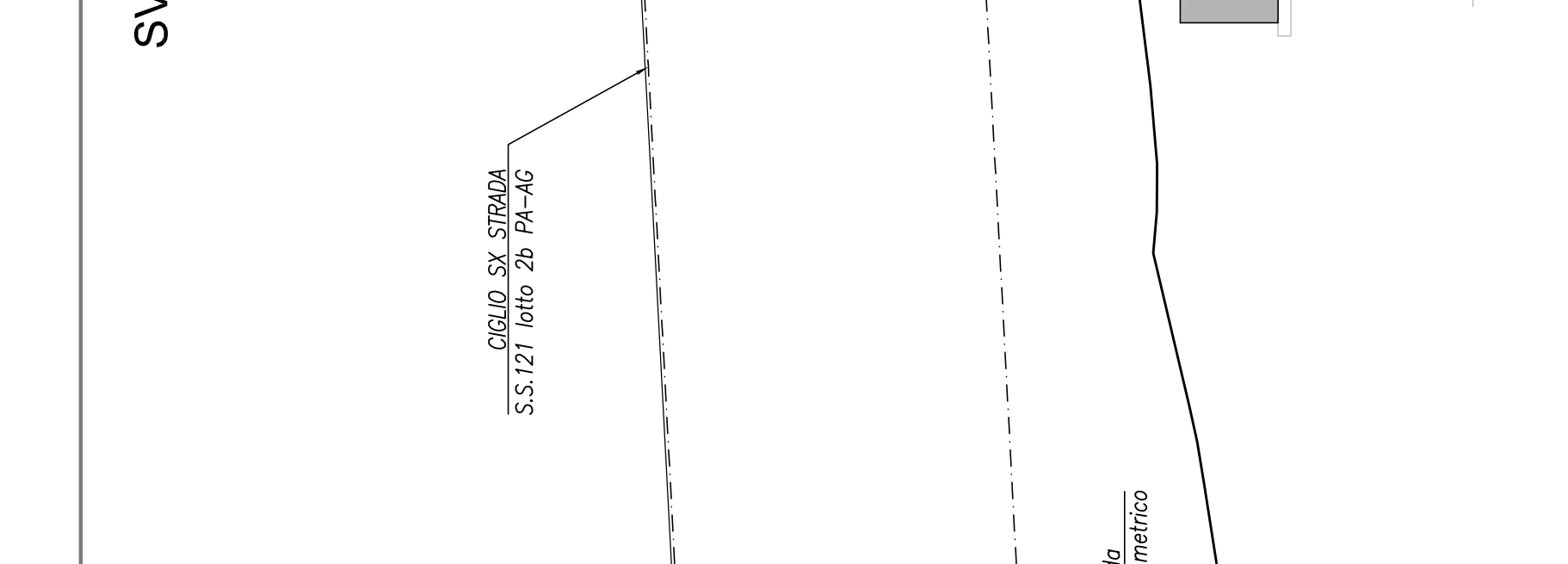
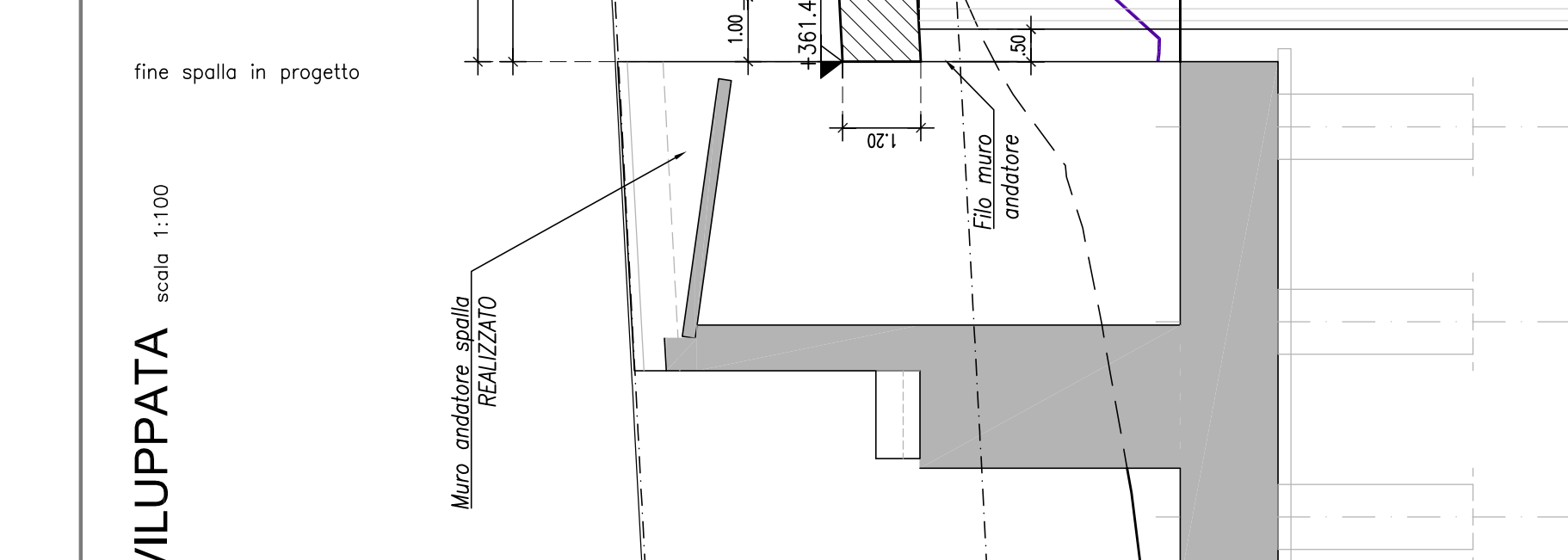
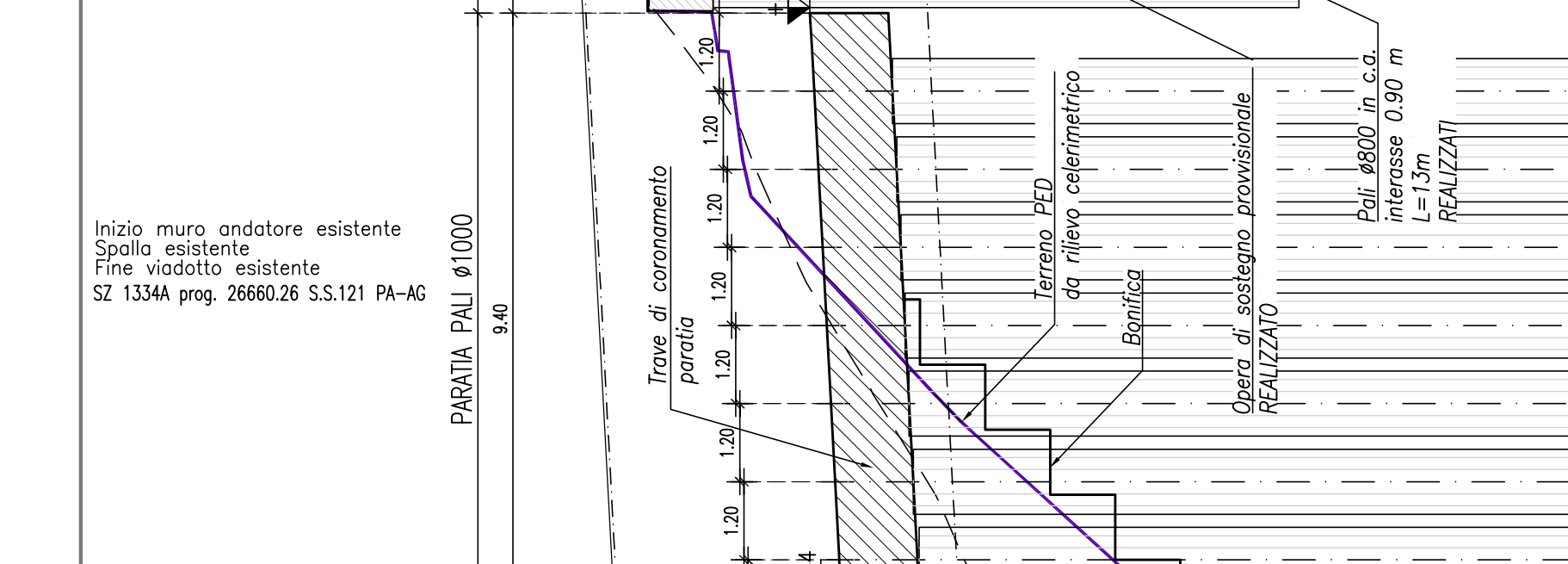
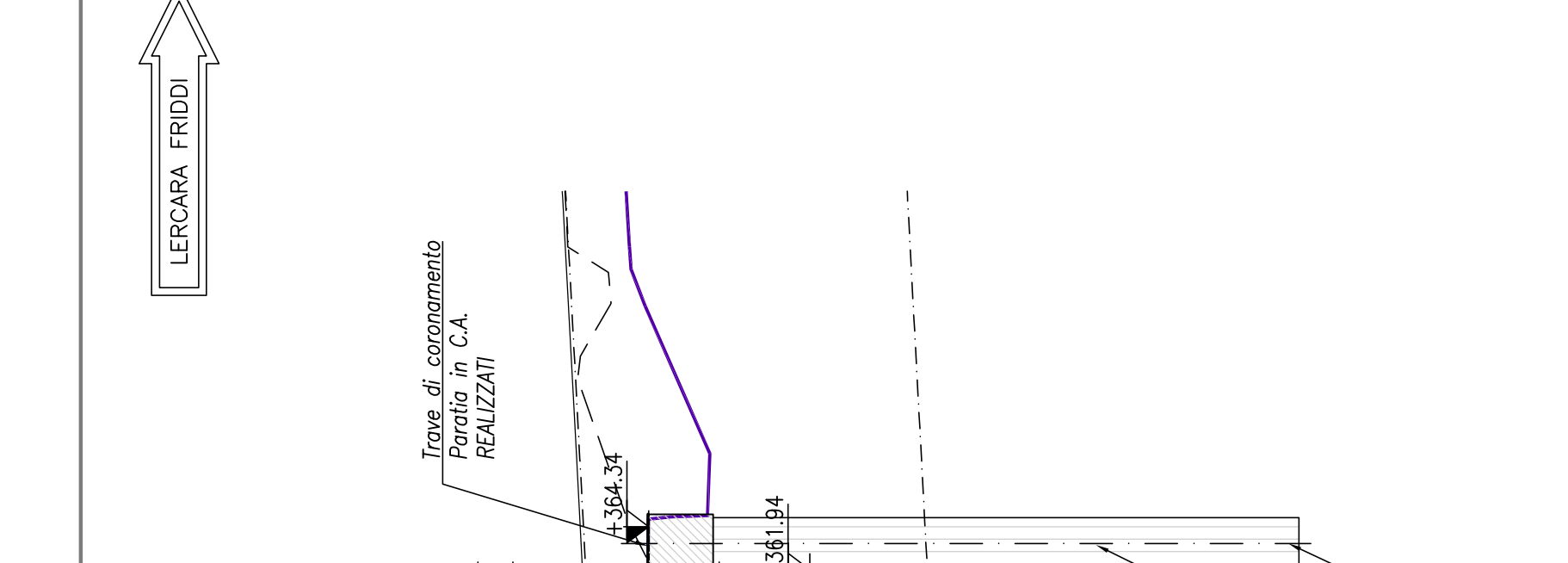
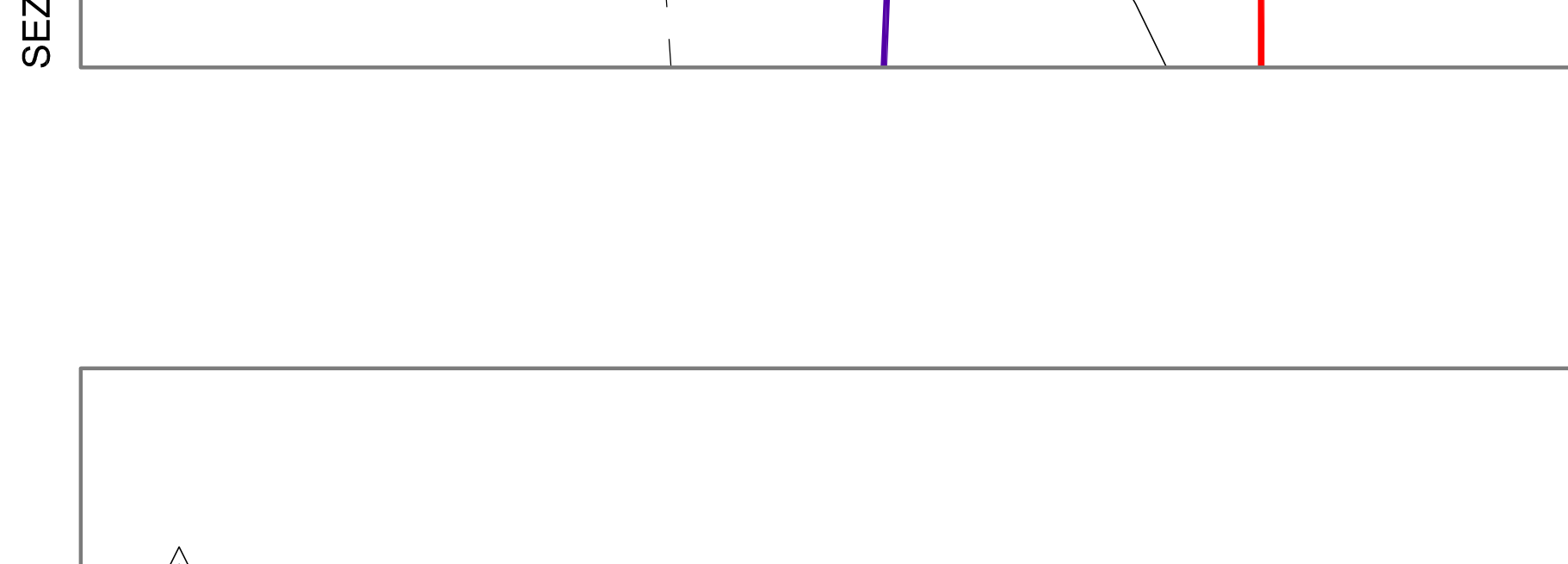
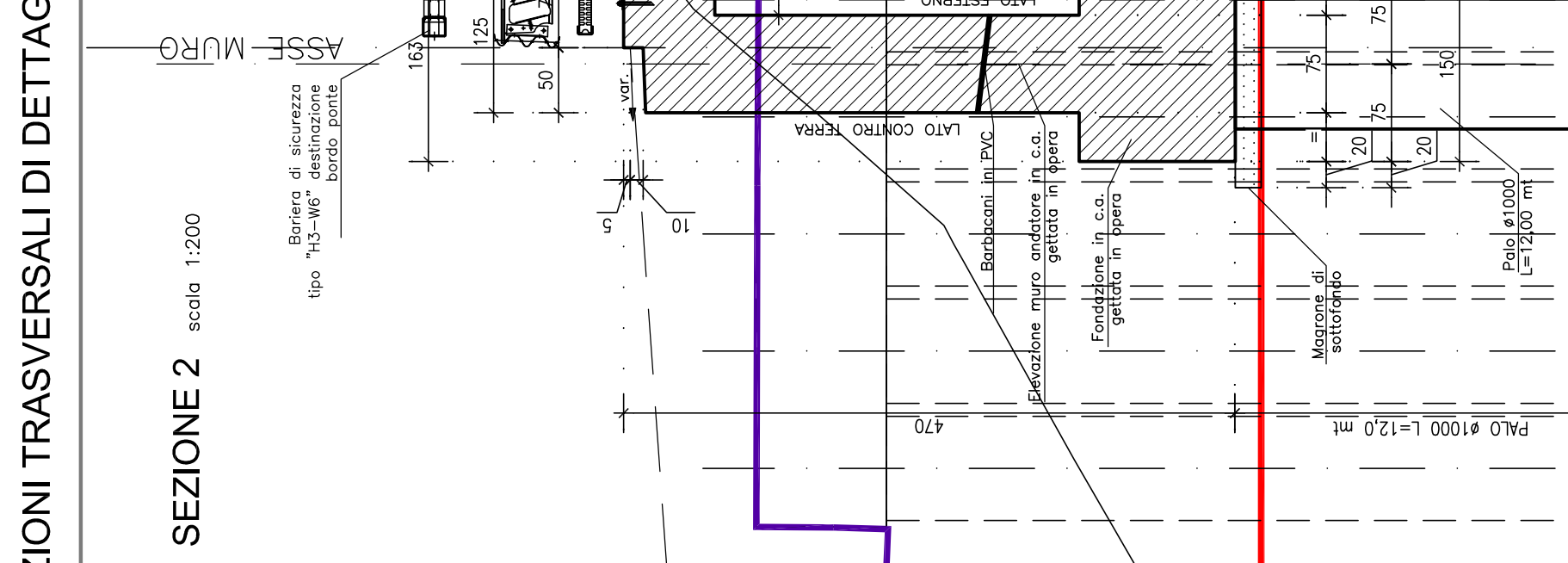
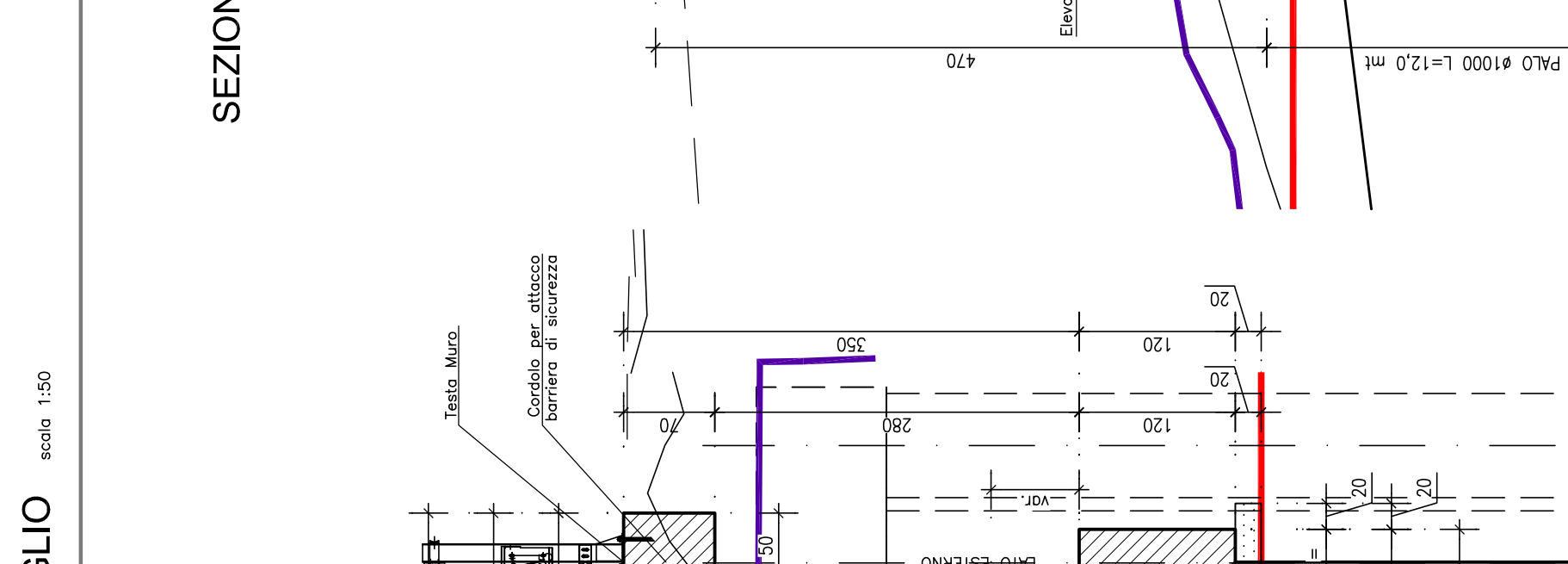
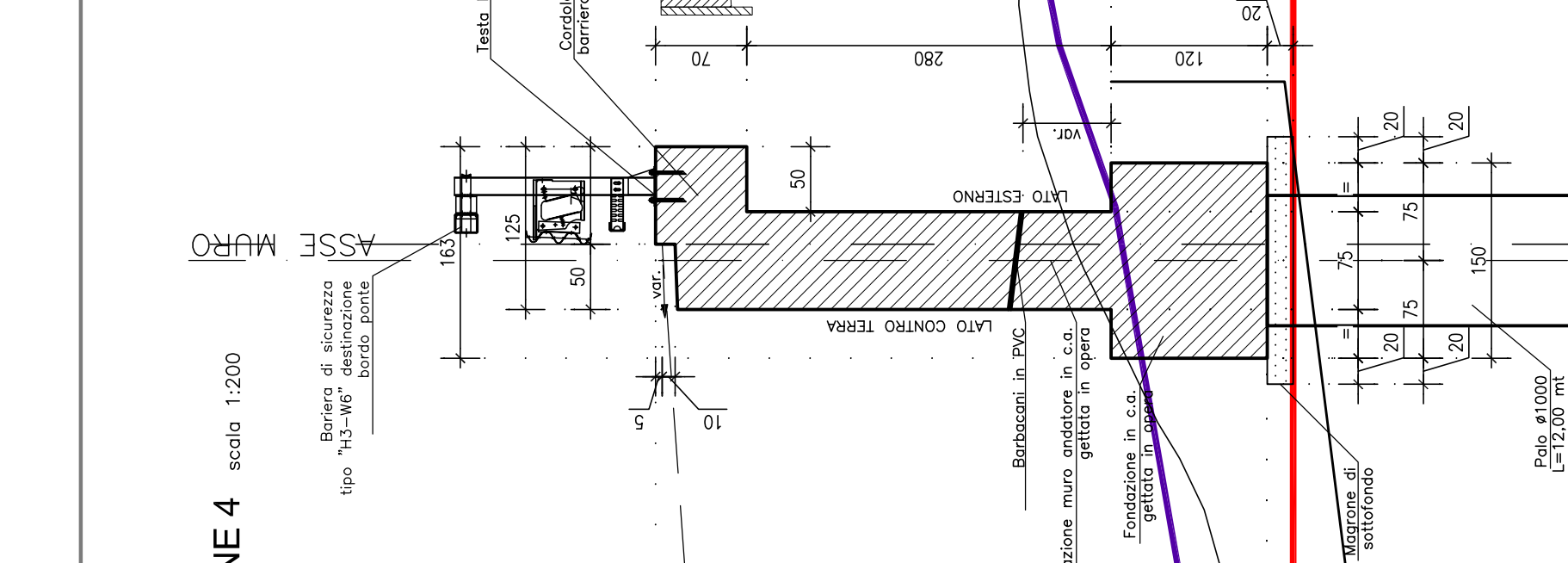
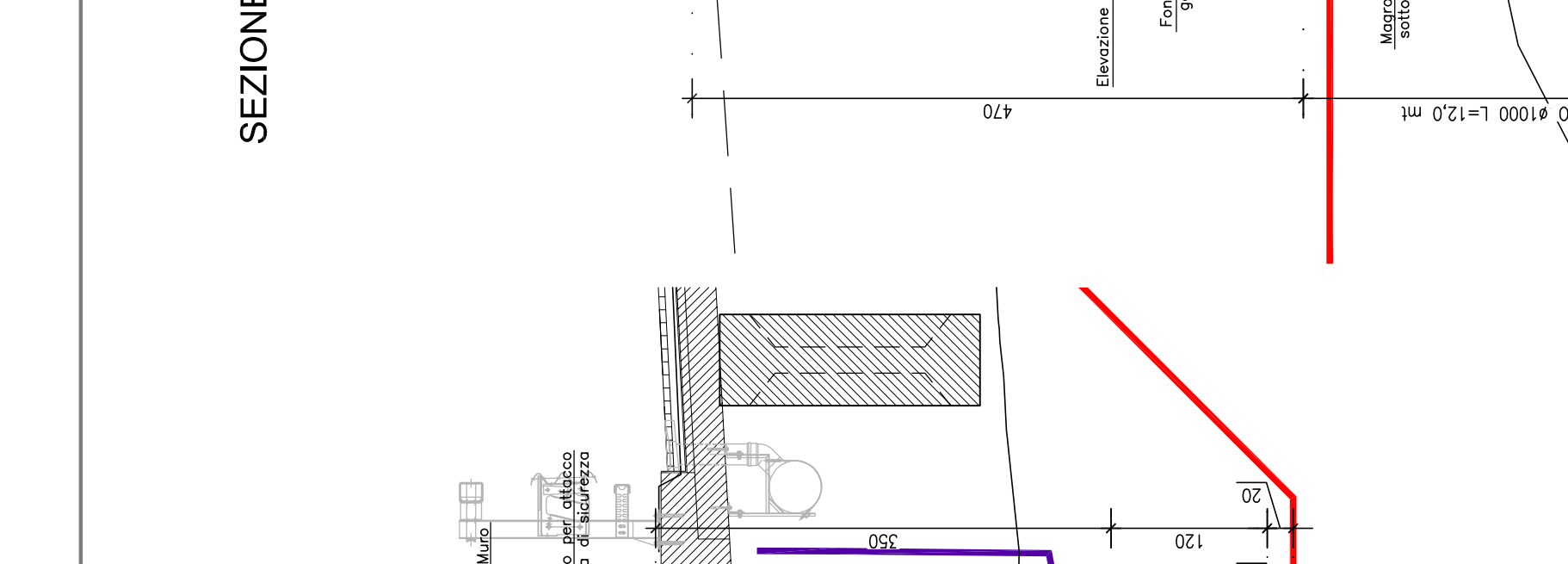
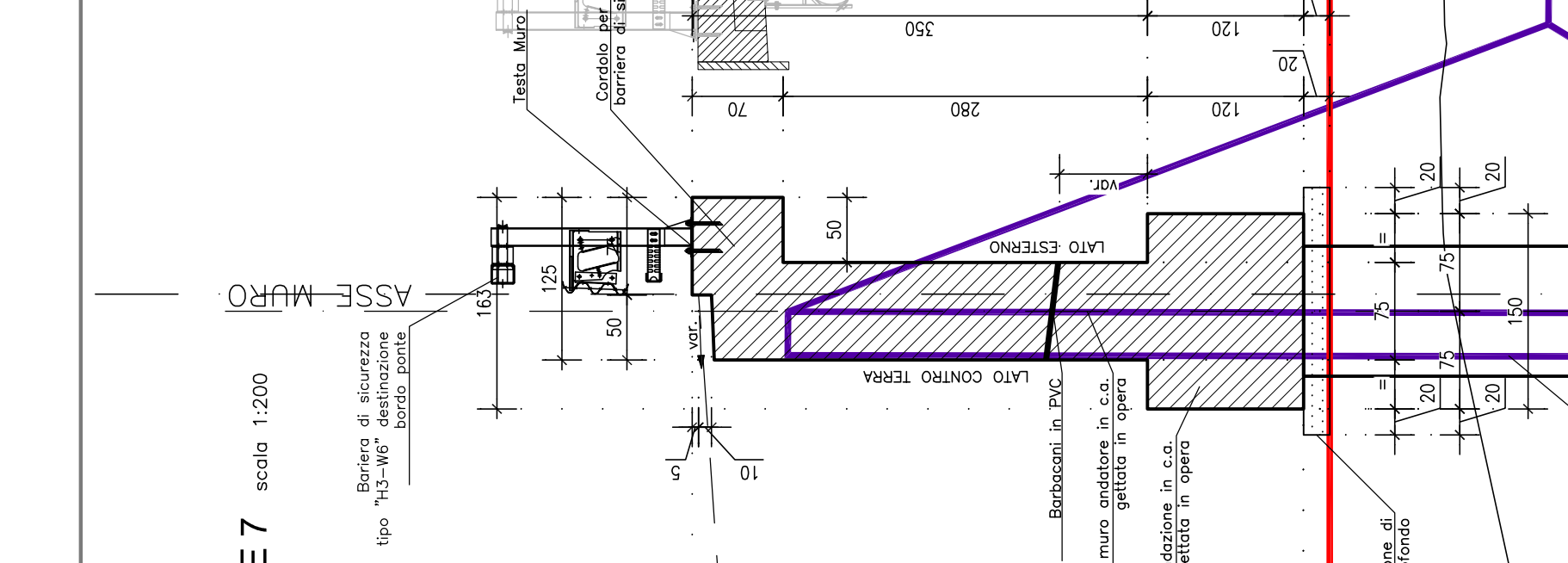
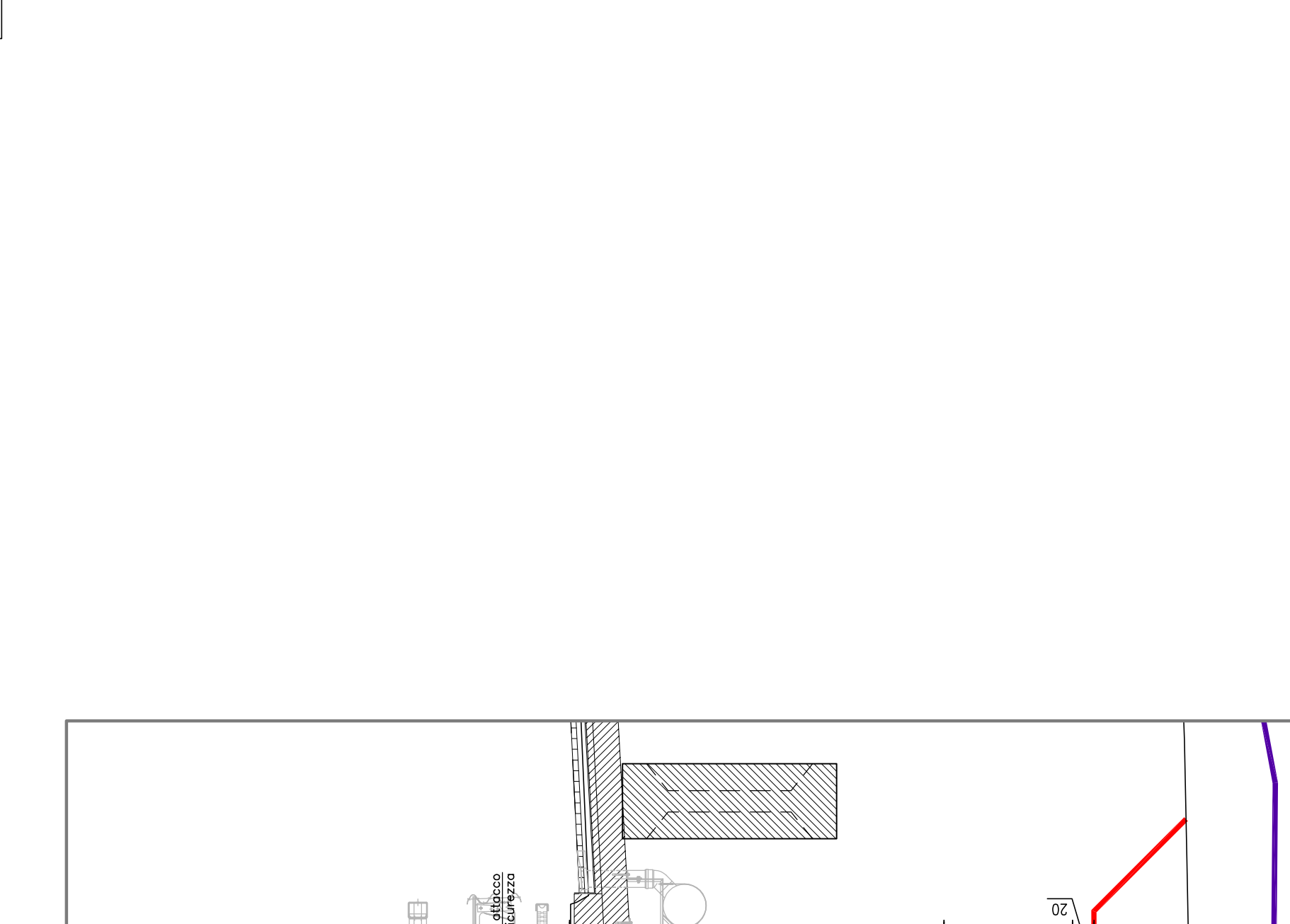


TABELLA MATERIALI MURI ANDATORI

DESCRIZIONE	Quantità	Unità	Prezzo unitario	Prezzo totale
CEMENTO	150	m ³	150	22500
ACCIAIO	150	kg	150	22500
...

NOTE:

- La struttura sarà realizzata in base alle norme S.S. 121 dir. PA-AG
- La struttura sarà realizzata in base alle norme S.S. 121 dir. PA-AG
- La struttura sarà realizzata in base alle norme S.S. 121 dir. PA-AG



ANAS S.p.A.
 DIREZIONE REGIONALE PER IL SICILIA
 PA17/08
 Affidamento Contratto Generale dei Lavori di ammodernamento del Lido Palermo - Lericara Friddi, lido. Funzionale del km 14.4 Km. 0,0 del Lido 2) Complesso Istantaneo di ricovero della marina biologica. S.S. 121 dir. PA-AG Lotto 2 - Svincolo Mangano (lido) compresi i lavori di sistemazione e manutenzione del molo di S.S. 121 dir. PA-AG.

Bolognina S.p.a.
 - PERIZIA DI VARIANTE N.1 -
 150
 OPERE DI SOSTEGNO - ASSE PRINCIPALE - Lotto 2b - asse dx
 OS32 - Muro andatore sx dal km 26+655,10 al km 26+664,48
 Planimetria, sviluppata e sezione tipo muri di ala spalla 2

Codice Unico Progetti (CUP): F41B03000230001
 Codice elaborato: PA17/08 PE OS32 N1011 5 1
 Data: 14/11/2017
 Foglio: 14/17

POLITECNICA
 ACS Ingegneri
 Via S. Maria Maddalena, 10
 90133 Palermo, Italia
 Tel. +39 091 5211111
 Fax +39 091 5211112
 Email: info@acsingegneri.it

PRODOTTORE
 ACS Ingegneri
 Via S. Maria Maddalena, 10
 90133 Palermo, Italia
 Tel. +39 091 5211111
 Fax +39 091 5211112
 Email: info@acsingegneri.it

PROGETTISTA
 ACS Ingegneri
 Via S. Maria Maddalena, 10
 90133 Palermo, Italia
 Tel. +39 091 5211111
 Fax +39 091 5211112
 Email: info@acsingegneri.it

PROGETTO
 L04110101E111011
 Del Sig. Gianluigi Calabrese & Consorzio

