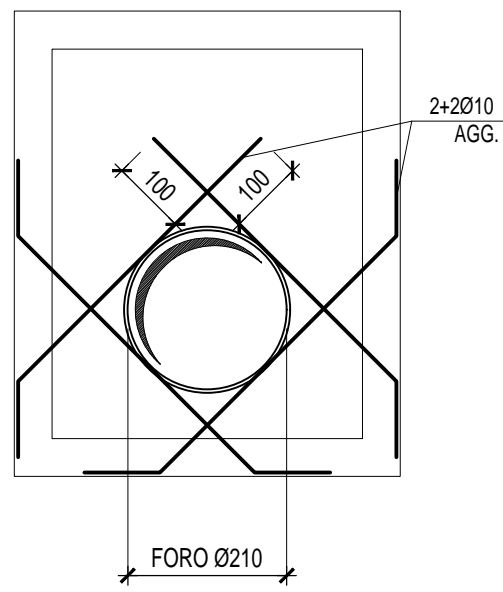
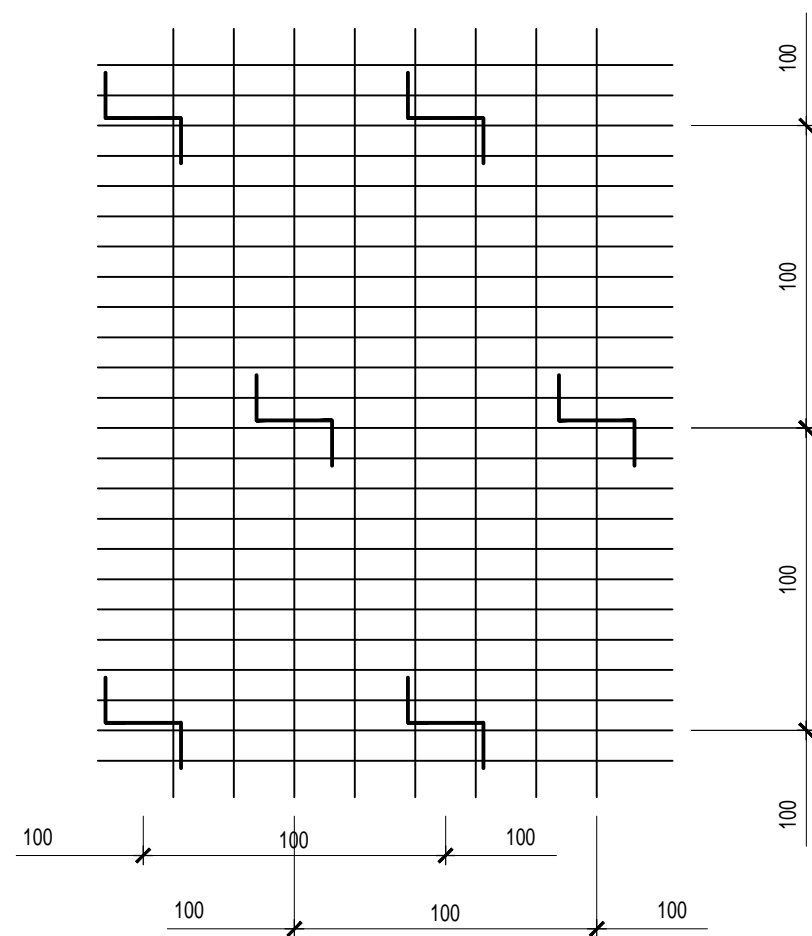


SCHEMA TIPICO
ARMATURA AGGIUNTIVA FORI
SCALA 1:100

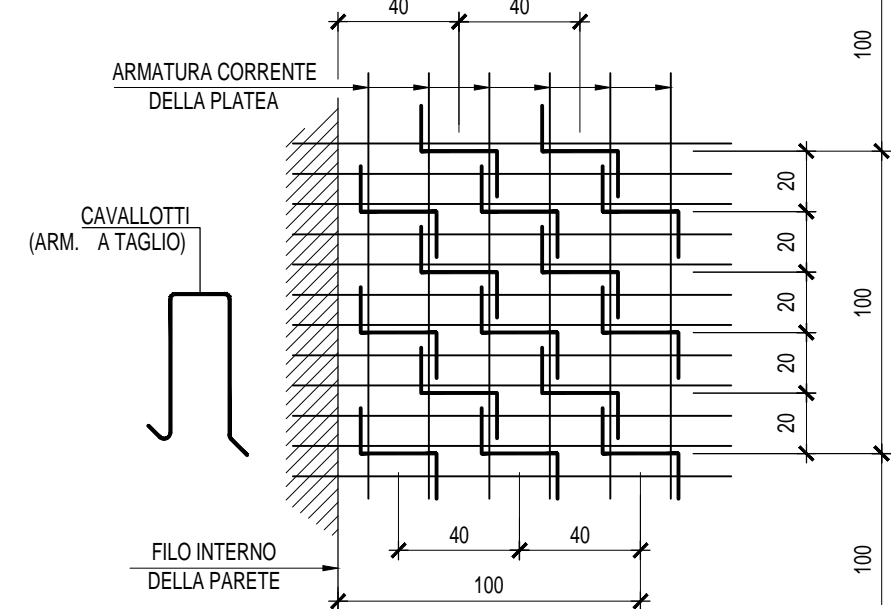


ARMATURA A TAGLIO
ESTESA
(DETTAGLIO TIPICO)
SCALA 1:25



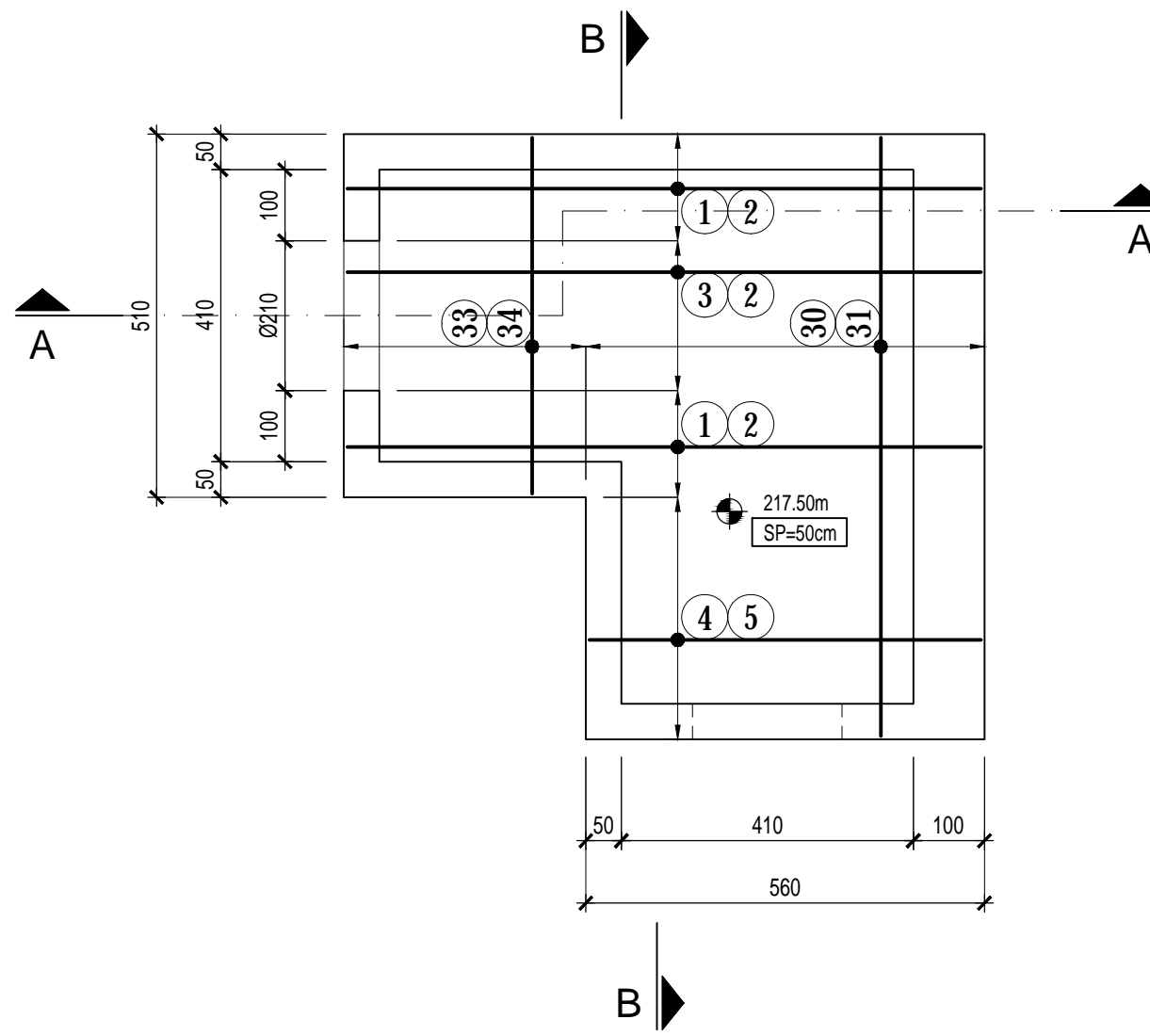
CAVALLOTTI Ø14/100x100

ARMATURA A TAGLIO
"FASCIA-A"
(DETTAGLIO TIPICO)
SCALA 1:25

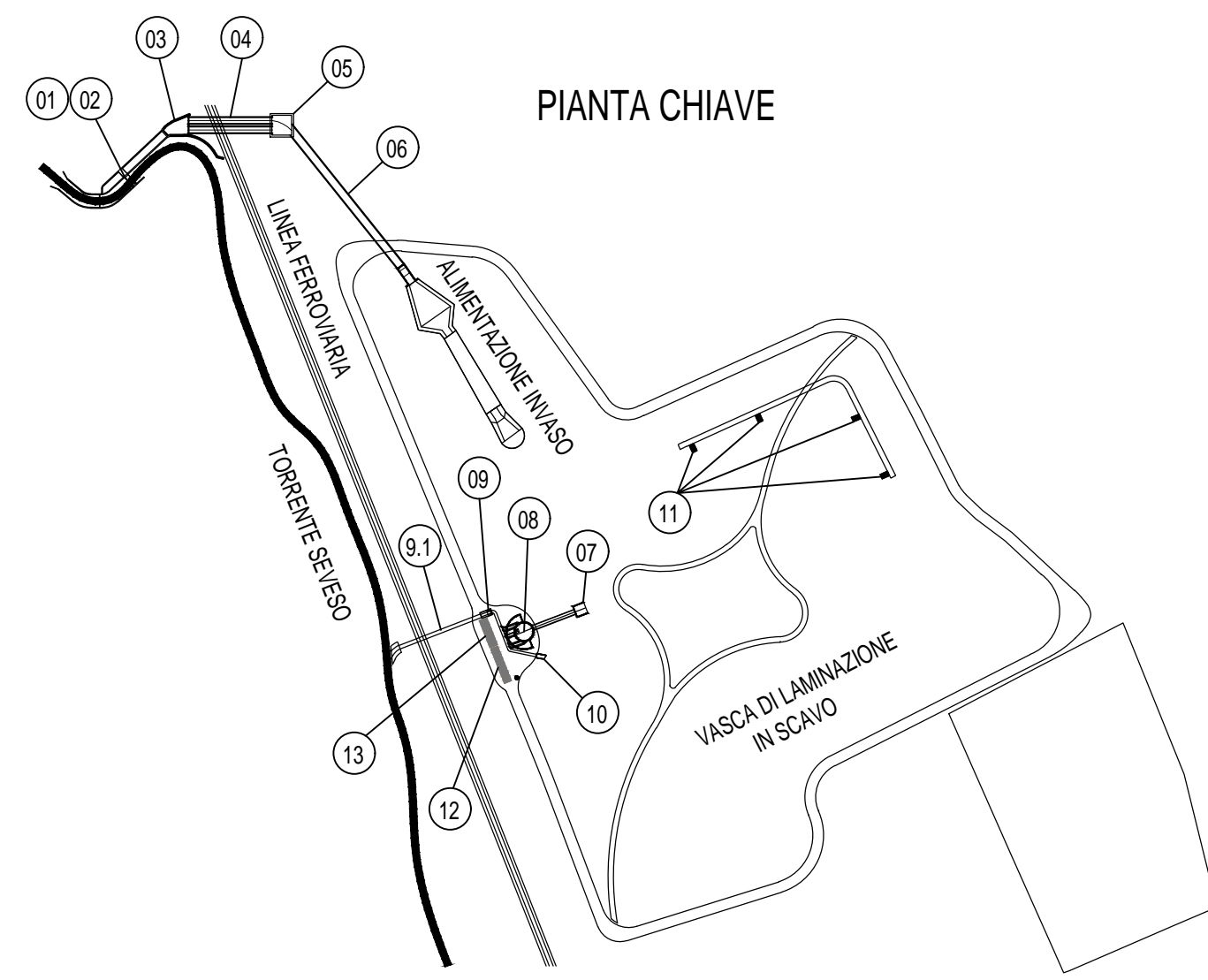
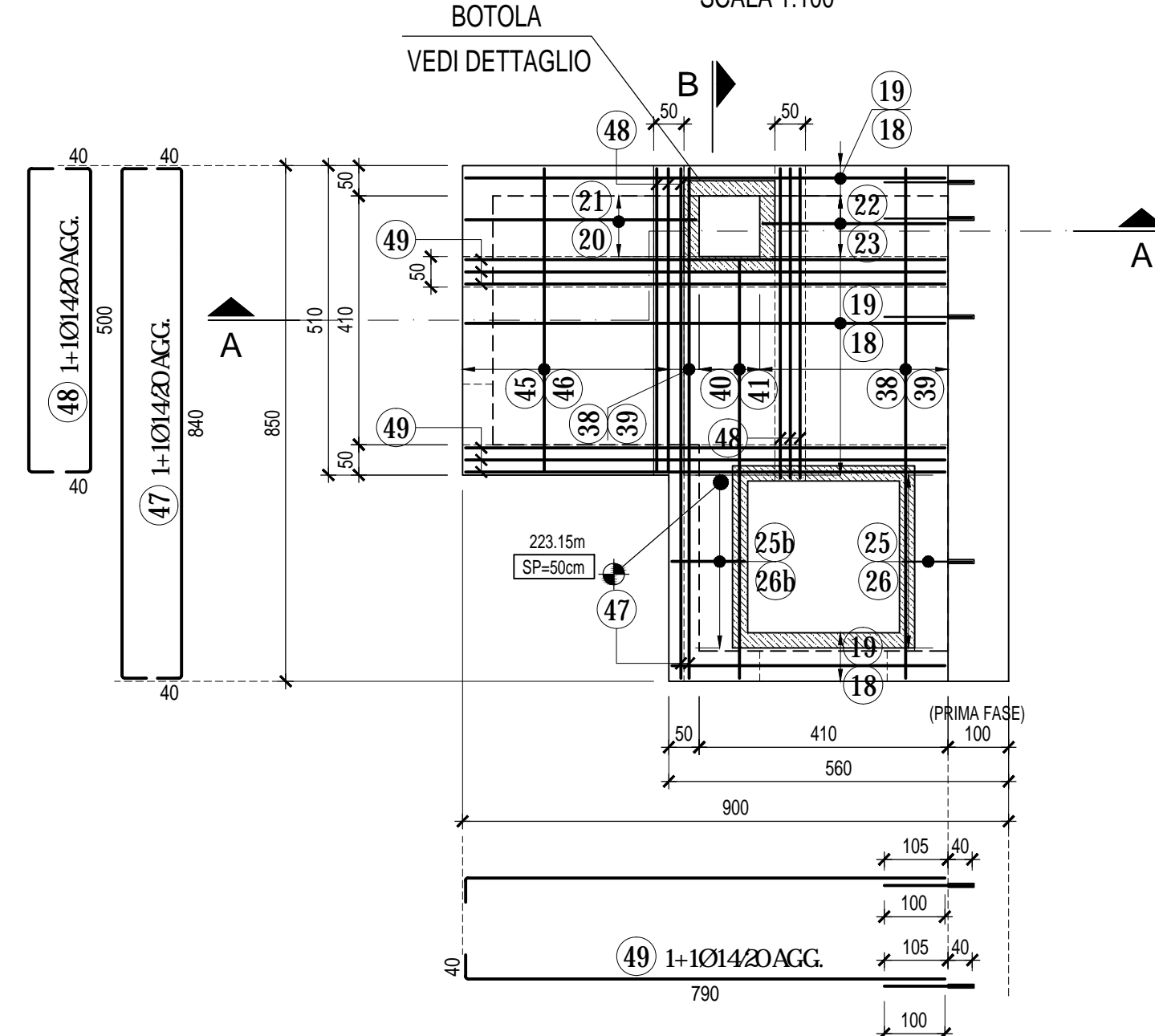


CAVALLOTTI Ø14/20x40

SCHEMA DI ARMATURA
SOLETTA DI FONDAZIONE
SCALA 1:100

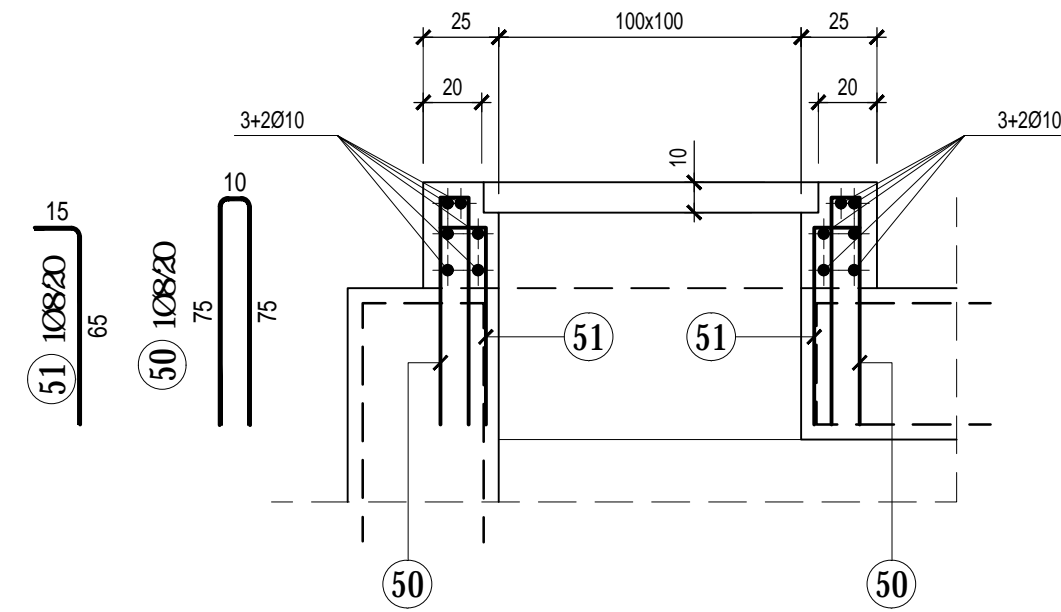


SCHEMA DI ARMATURA
SOLETTA DI COPERTURA
SCALA 1:100

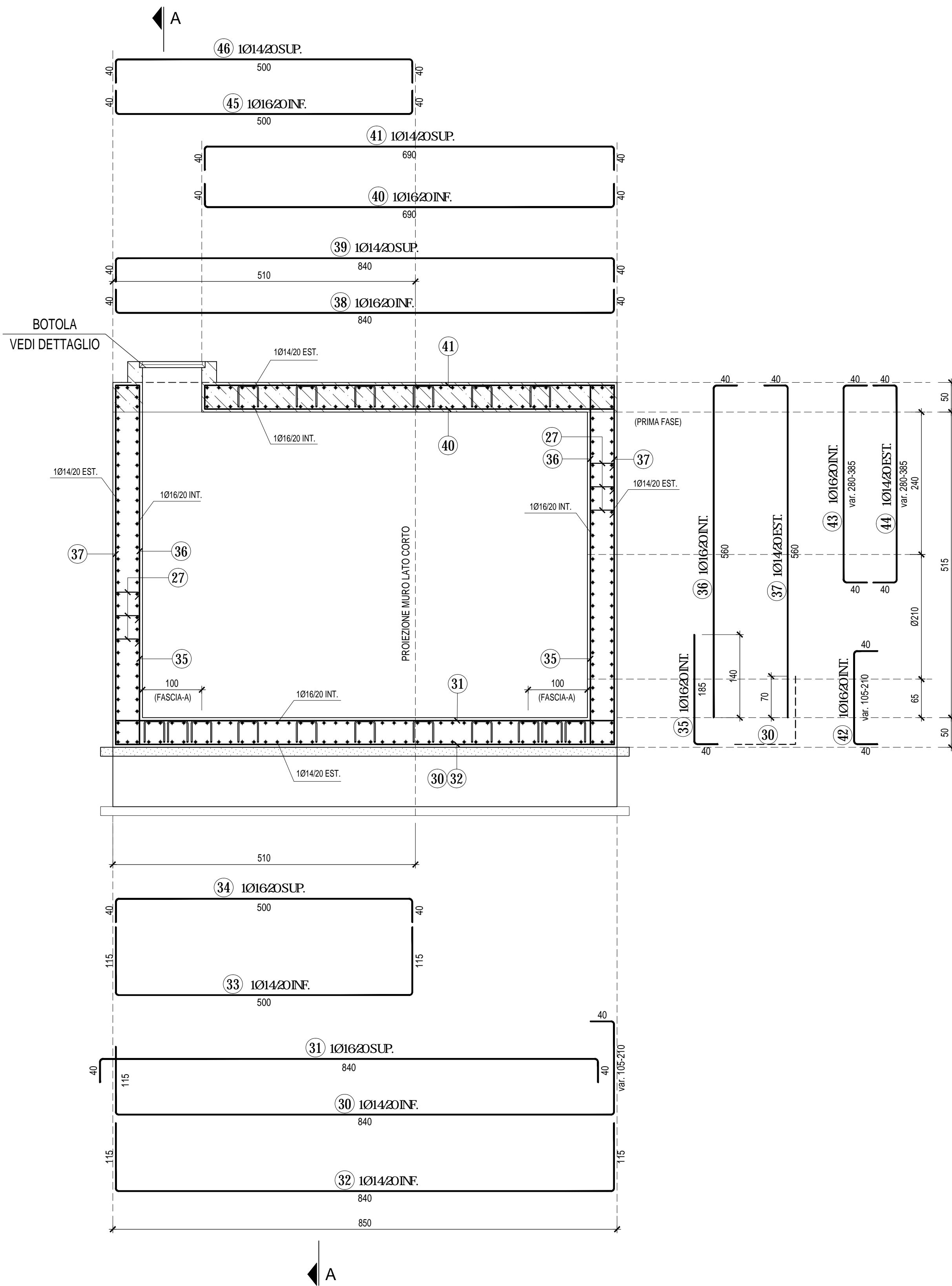


- 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13
- 01 OPERA DI PRESA DAL T. SEVESO E SCARICO DI EMERGENZA
02 MANUFATTO SOTTOPASSO FERROVIARIO IN SPINGITUBO
03 CAMERA DI SPINTA PER SPINGITUBO
04 CANALE DI ALIMENTAZIONE INVASO
05 MANUFATTO DI SCARICO INVASO
06 VASCA DI ACCUMULO E CAMERA DI MANOVRA
07 CAMERA DI SPINTA PER SPINGITUBO
08 MANUFATTO SOTTOPASSO FERROVIARIO IN SPINGITUBO
09 MANUFATTO DI SCARICO A GRADITA
10 MANUFATTO DI INTERCONNESSIONE TRA L' INVASO E LA
11 FALDA
12 CABINA ENEL LOCALI TRASFORMATORI E QUADRI MT
13 LOCALE QUADRI BT

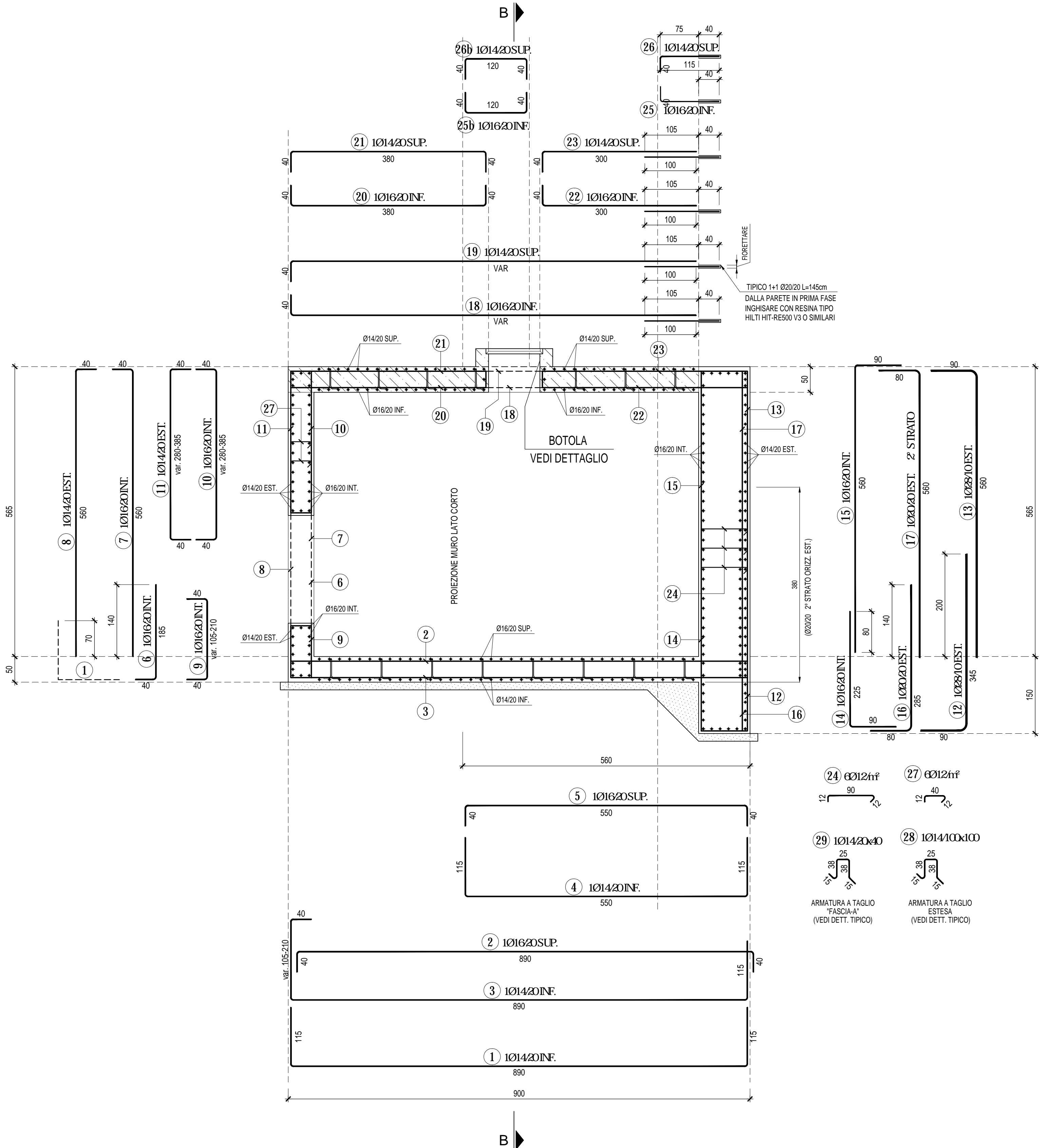
ARMATURA
DETTAGLIO 1 BOTOLA
SCALA 1:25



SEZIONE "B-B"
SCALA 1:50



SEZIONE "A-A"
SCALA 1:50



NOTE:

- TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN cm. LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN m.
- PER MATERIALI NOTE GENERALI E PRESCRIZIONI STRUTTURALI Vedere Doc. n. D.4.2

AREA DI LAMINAZIONE DEL TORRENTE SEVESO
Comune di Lentate sul Seveso (MI)
PROGETTO ESECUTIVO - MB-E-2
GENNAIO 2020

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
ING. MARCO LA VEGIA

PROGETTAZIONE:
PROFESSIONISTI INCARICATI:
Prof. Ing. ALESSANDRO PIAOLETTI
Dott. Ing. STEFANO CROCI
Dott. Ing. FILIPPO MALINGUOGIO
Dott. Ing. CRISTINA PASSONI

Dott. Ing. GIOVANNI BATTISTA PEDUZZI

Dott. Geol. GIAN MARCO ORLANDI
Dott. Geol. SUSANNA BIANCHI

Dott. Ing. GIOVANNI CANETTA
Dott. Ing. BRUNO BECCI
Dott. Ing. GIANLUCA PITTELLI

CONSULENZE SPECIALISTICHE:
IMPIANTI ELETTRICI:
Ing. FEDERICO REPOSSI
Ing. MARCO GILARDONI

ASPECTI PAESAGGISTICI E AMBIENTALI:
Arch. ANDREAS NIPAR
Arch. SHIRLEY MARTIN
Dott. Agr. VALERIO BOZZOLI PARASACCHI

ETATEC
STUDIO PIAOLETTI S.p.A. - SOCIETÀ DI INGEGNERIA
Via Bassini 22 - 20123 Milano - Tel. +39 02 26881204 - Fax +39 02 26881203
Email: etatec@etatec.it - etatec@pec.etatec.it - www.etatec.it

STUDIO PIAOLETTI
INGEGNERI ASSOCIATI
Via Bassini 22 - 20123 Milano - Tel. +39 02 26881204 - Fax +39 02 26881203
Studio@etatec.it - etatec@pec.etatec.it

Studio Associato di Geologia Spada
Via Donzelli 17 - 24020 Mantova (BG)
Tel. +39 0376 516662 - Fax +39 0376 516663

CEAS s.r.l.
Via Bassini 22 - 20123 Milano
Tel. +39 02 26881204 - Fax +39 02 26881203
Email: ceas@etatec.it - etatec@pec.etatec.it

MCE s.r.l.
Via Bassini 22 - 20123 Milano
Tel. +39 02 26881204 - Fax +39 02 26881203
Email: mce@etatec.it - etatec@pec.etatec.it

LAND Italia s.r.l.
Via Bassini 22 - 20123 Milano
Tel. +39 02 26881204 - Fax +39 02 26881203
Email: land@etatec.it - etatec@pec.etatec.it

TITOLO		STRALCIO 2 - AREA DI LAMINAZIONE IN SCAVO		SCALA
		CANALE DI SCARICO NEL T. SEVESO		1:50
		CAMERA DI SPINTA PER SPINGITUBO - ARMATURA TAV. 1/1		
Revisioni	1	RECEPIMENTO DELLE OSSERVAZIONI DEI VALIDATORI		MARZO 2020
	2			
Numero elaborato	PE	COMMESSA	250-35	DOCUMENTO
				NUMERO
				D.6.7.3