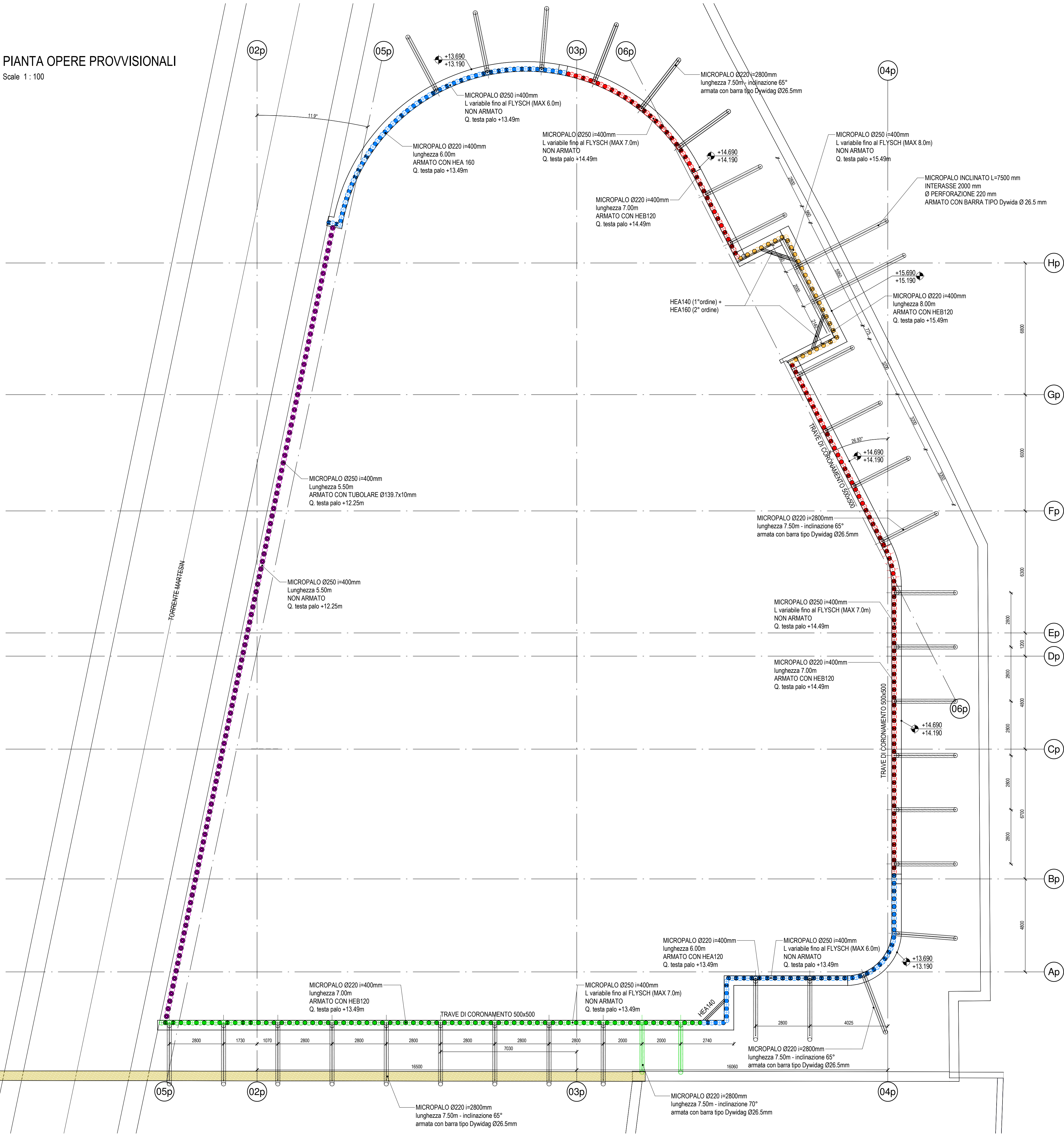
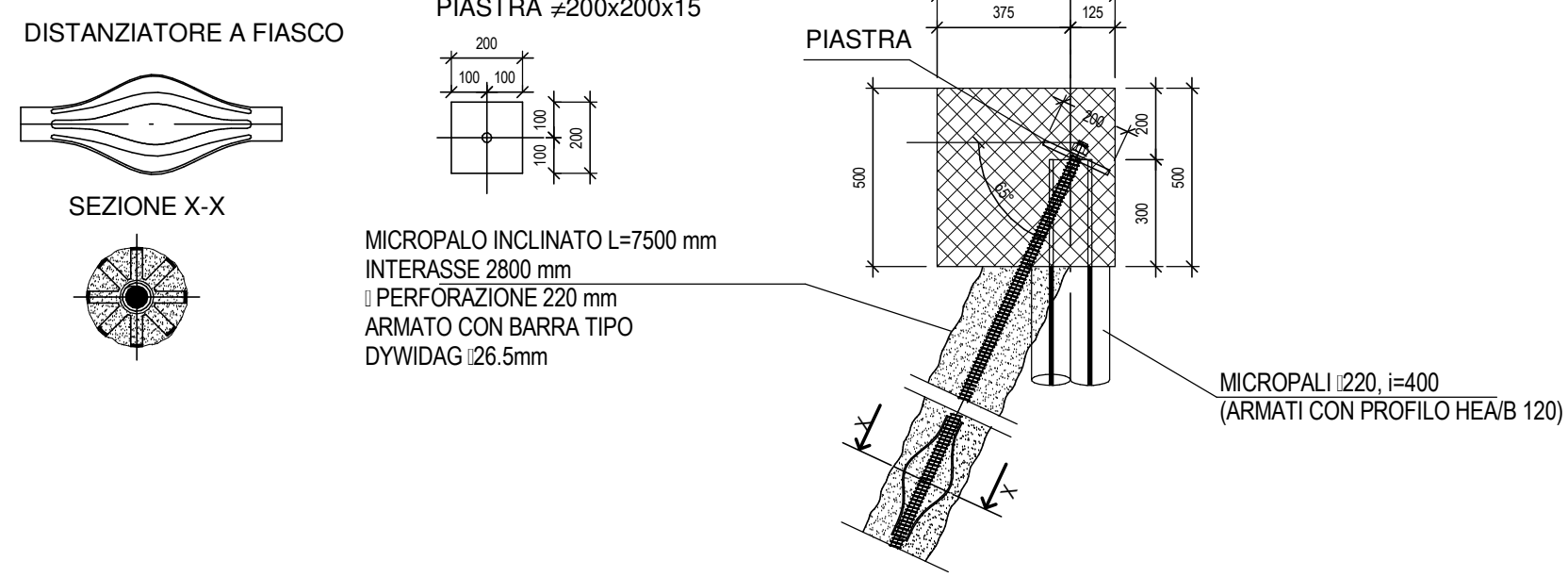


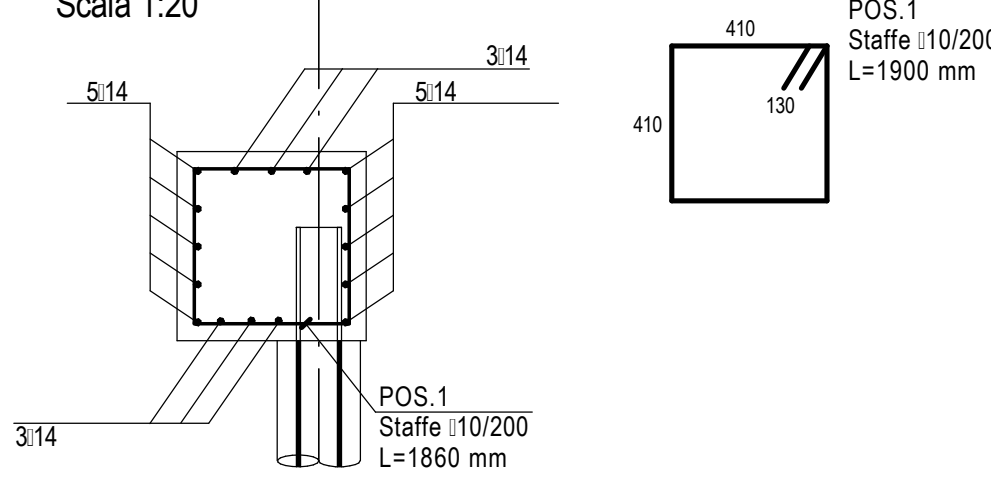
PIANTA OPERE PROVVISORIALI  
Scale 1 : 100



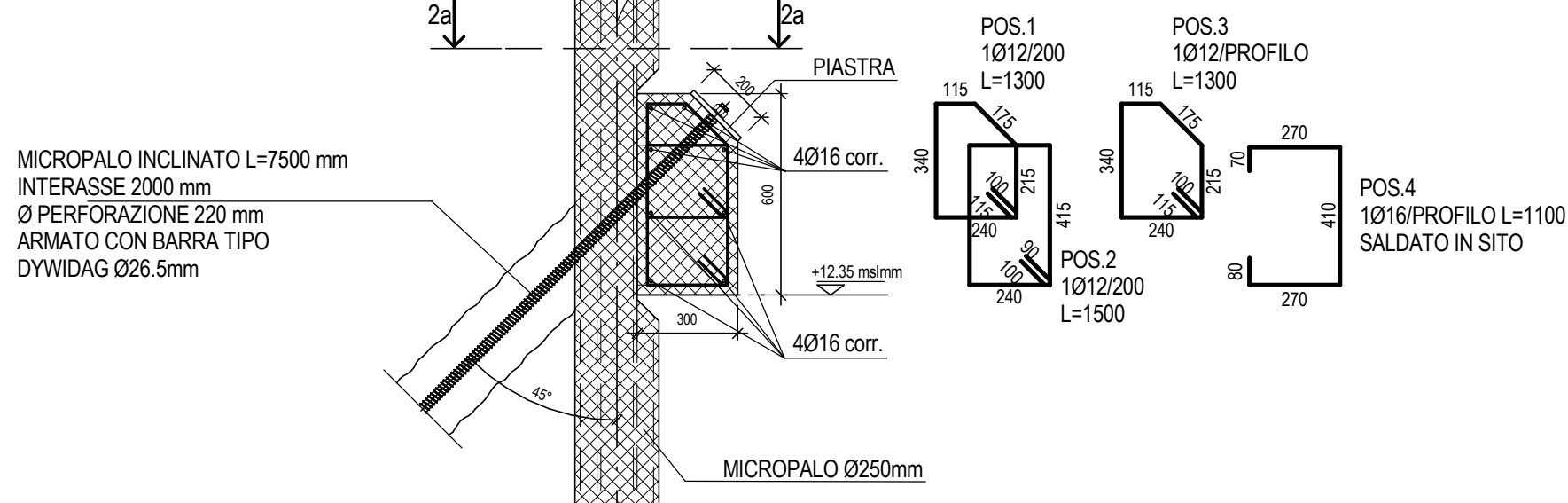
PARTICOLARE  
TRAVE DI CORONAMENTO-TIRANTE  
Scala 1:20



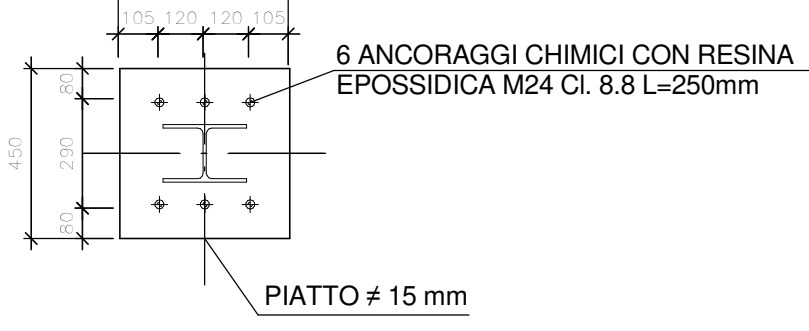
ARMATURA TRAVE  
DI CORONAMENTO  
Scala 1:20



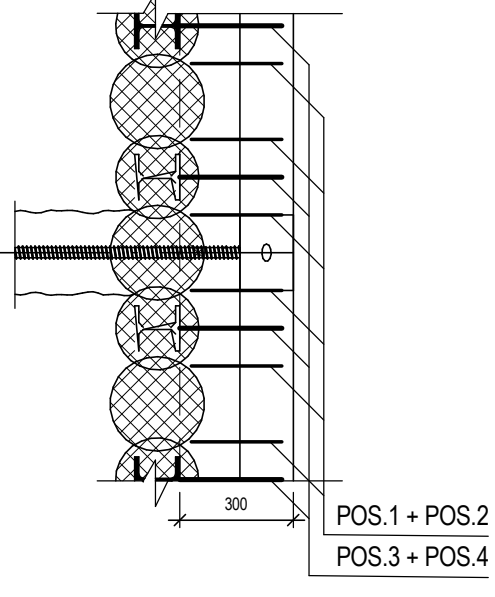
DETTAGLIO TIRANTE  
PARATIA TIPO 1  
Scala 1:20



DETTAGLIO NODO PUNTONE-TRAVE  
DI RIPARTIZIONE  
Scala 1:20



SEZIONE 2a-2a  
Scala 1:20



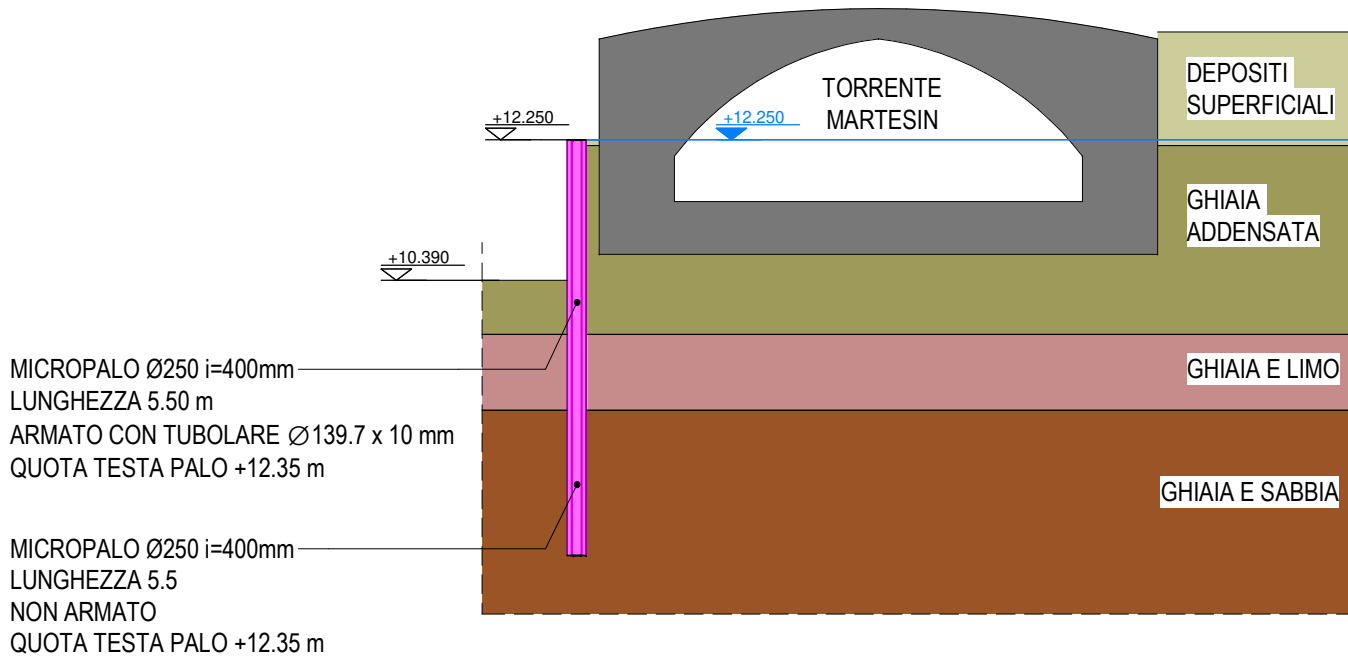
LEGENDA

- PARATIA TIPO 1**
- MICROPALO Ø220 =400mm LUNGHEZZA 8.0 m ARMATO CON HEB 120 QUOTA TESTA PALO =15.49 m
  - MICROPALO Ø250 =400mm LUNGHEZZA 8.0 m STRATO DI FLYSCH (MAX 8.0 m) NON ARMATO QUOTA TESTA PALO =15.49 m
- PARATIA TIPO 2**
- MICROPALO Ø220 =400mm LUNGHEZZA 7.0 m ARMATO CON HEB 120 QUOTA TESTA PALO =14.49 m
  - MICROPALO Ø250 =400mm LUNGHEZZA 7.0 m STRATO DI FLYSCH (MAX 7.0 m) NON ARMATO QUOTA TESTA PALO =14.49 m
- PARATIA TIPO 3**
- MICROPALO Ø220 =400mm LUNGHEZZA 7.0 m ARMATO CON HEB 120 QUOTA TESTA PALO =13.49 m
  - MICROPALO Ø250 =400mm LUNGHEZZA 7.0 m STRATO DI FLYSCH (MAX 7.0 m) NON ARMATO QUOTA TESTA PALO =13.49 m
- PARATIA TIPO 4**
- MICROPALO Ø220 =400mm LUNGHEZZA 6.0 m ARMATO CON HEB 160 QUOTA TESTA PALO =13.49 m
  - MICROPALO Ø250 =400mm LUNGHEZZA 6.0 m STRATO DI FLYSCH (MAX 6.0 m) NON ARMATO QUOTA TESTA PALO =13.49 m
- BARRIERA IDRAULICA**
- MICROPALO Ø220 =400mm LUNGHEZZA 5.50 m ARMATO CON TUBOLARE Ø138.7x10 mm QUOTA TESTA PALO =12.25 m
  - MICROPALO Ø250 =400mm LUNGHEZZA 5.50 m NON ARMATO QUOTA TESTA PALO =12.25 m

NB: PRIMA DELLA REALIZZAZIONE DELLA BERLINESE DI MICROPALI E' NECESSARIO SBANCARE L'AREA COME DA INDICAZIONI DELL'ELABORATO 1247\_Ge\_A001

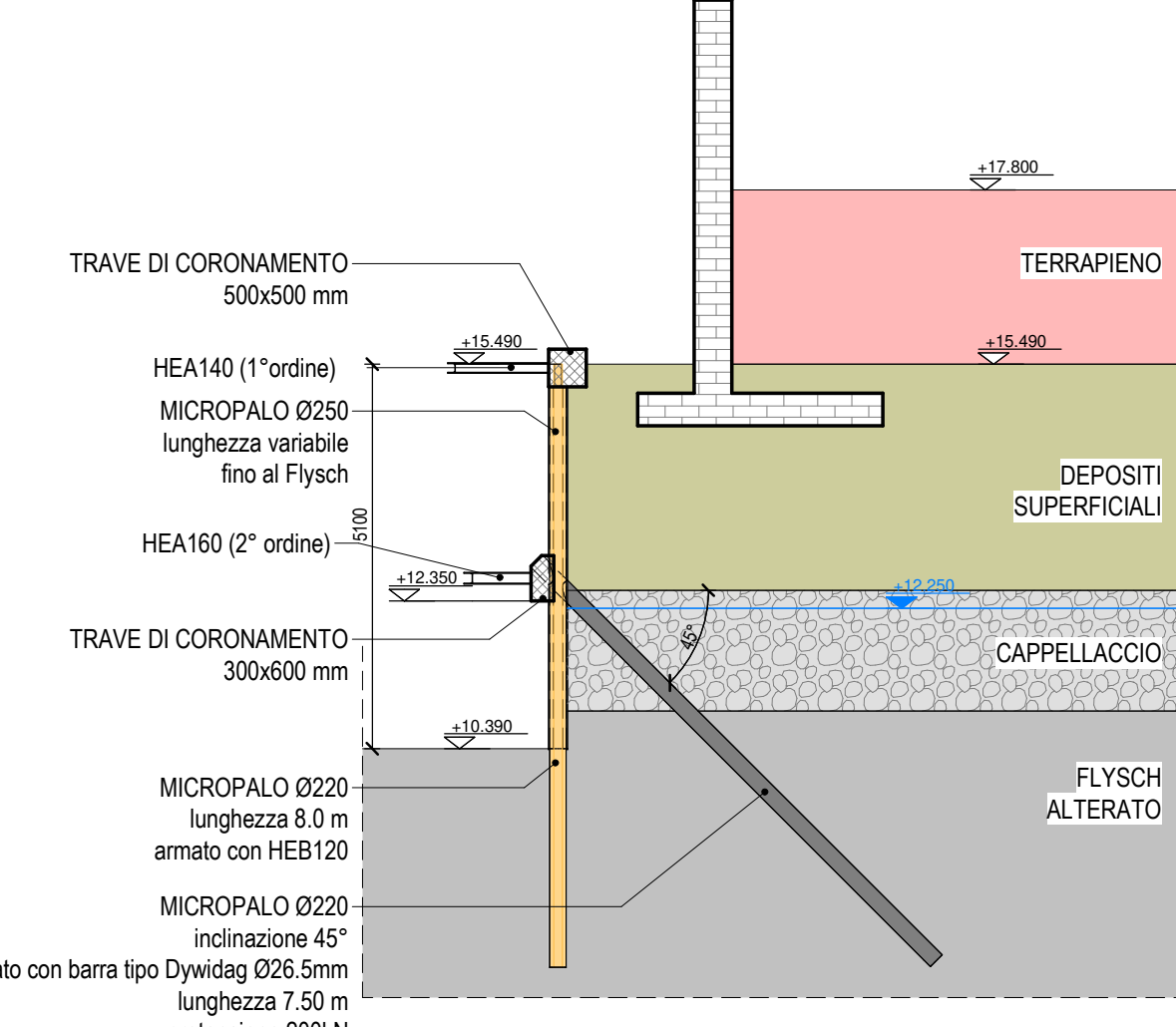
BARRIERA IDRAULICA - SEZIONE TIPOLOGICA

Scale 1 : 100



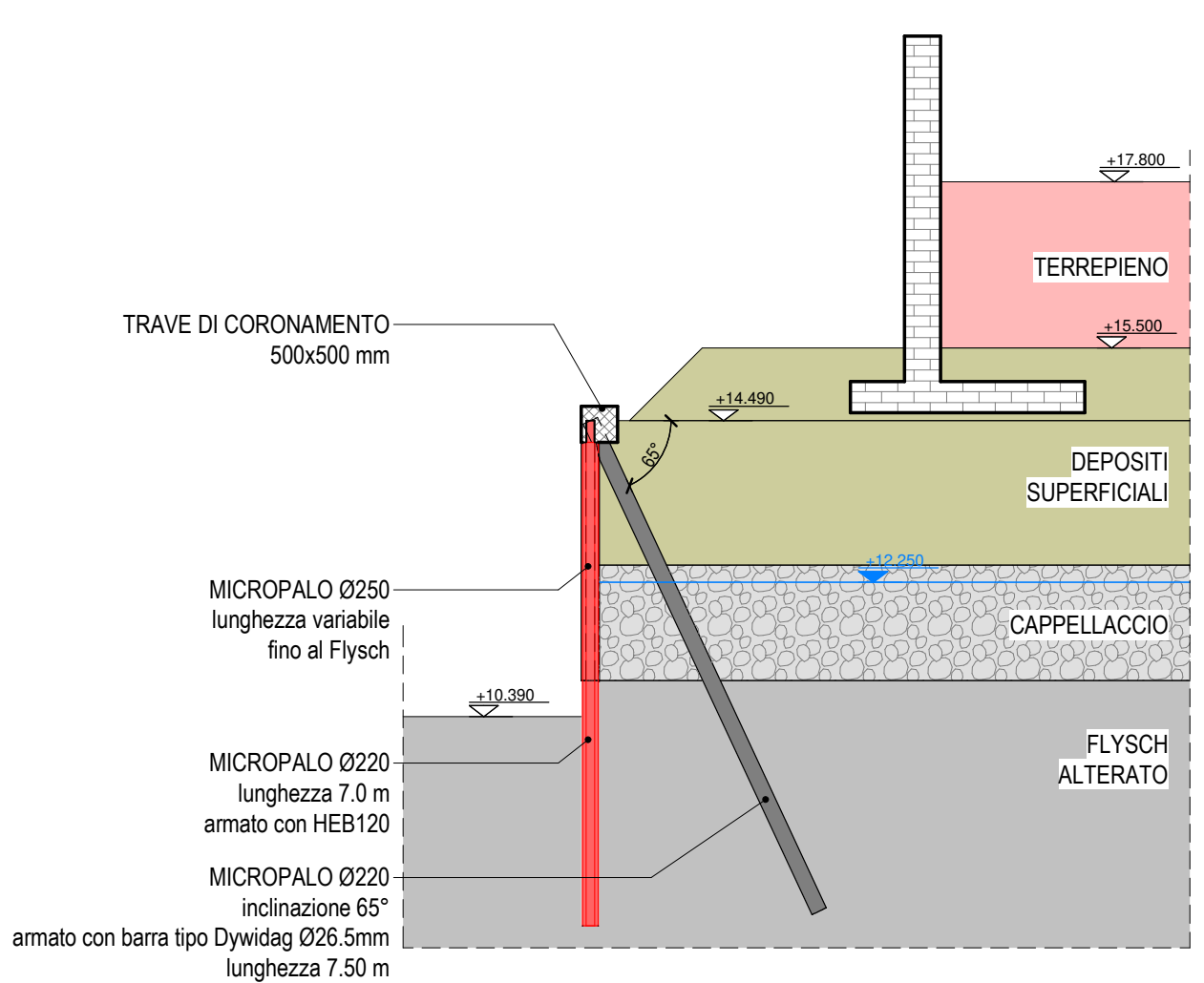
PARATIA TIPO 1 - SEZIONE TIPOLOGICA

Scale 1 : 100



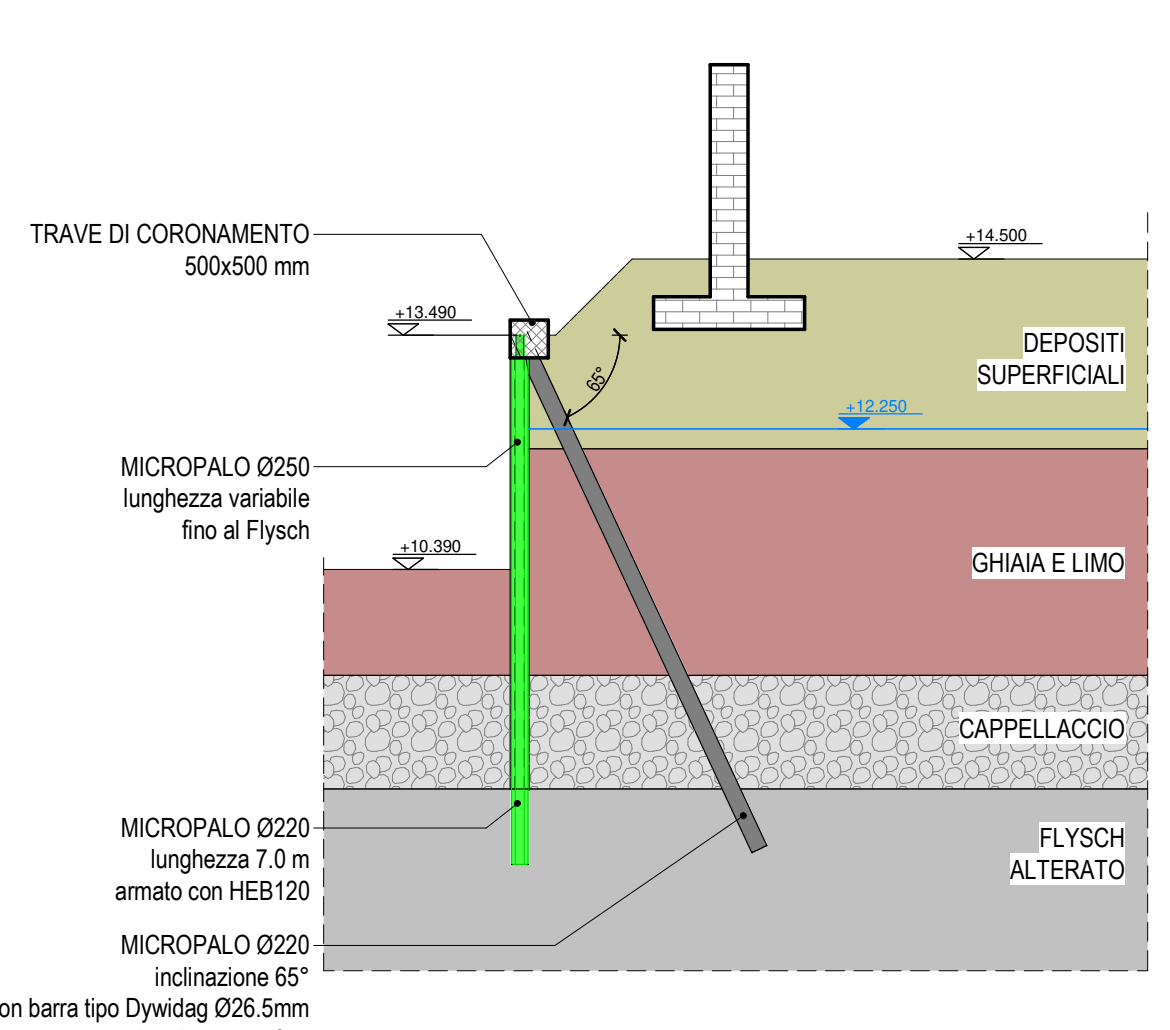
PARATIA TIPO 2 - SEZIONE TIPOLOGICA

Scale 1 : 100



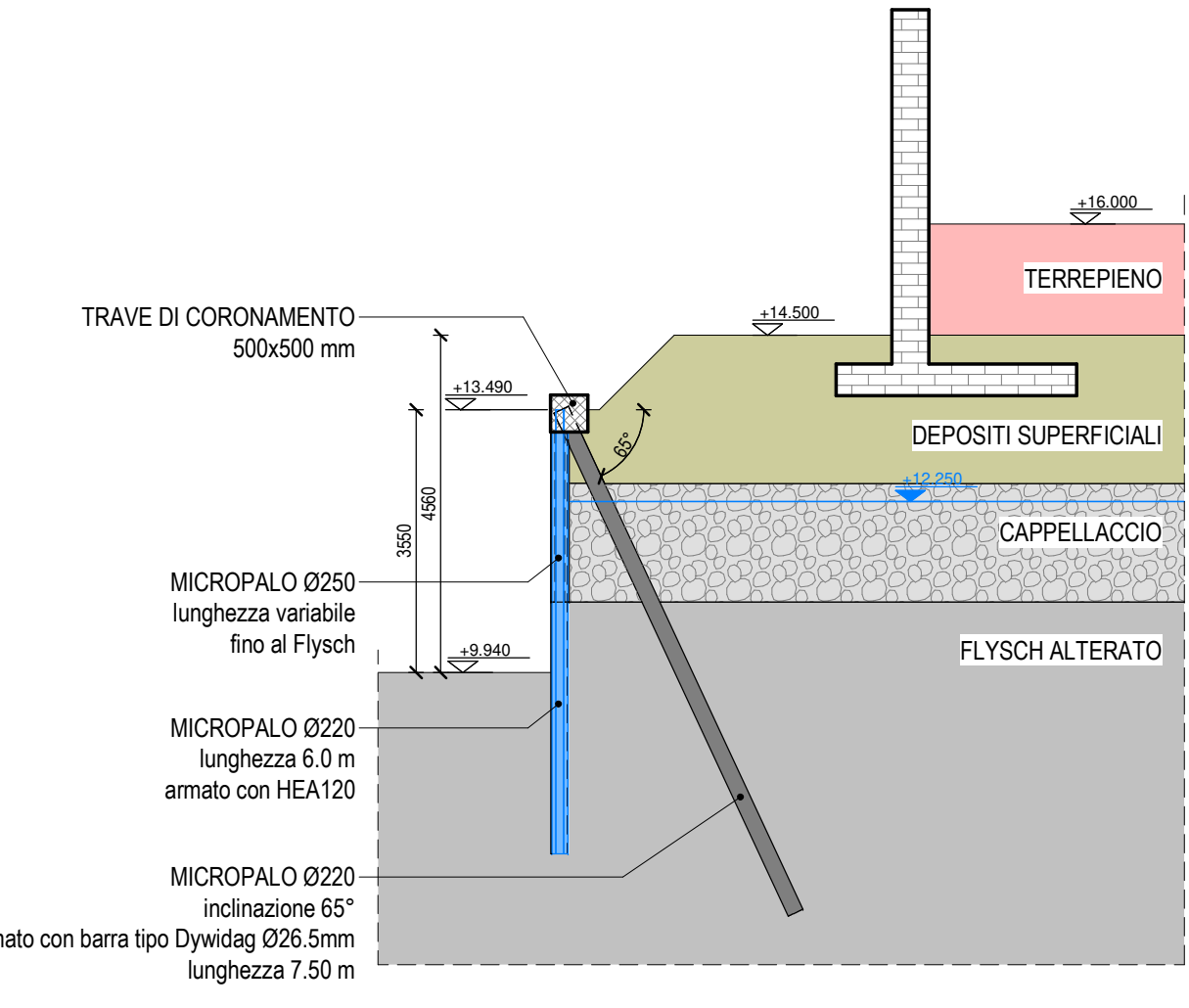
PARATIA TIPO 3 - SEZIONE TIPOLOGICA

Scale 1 : 100



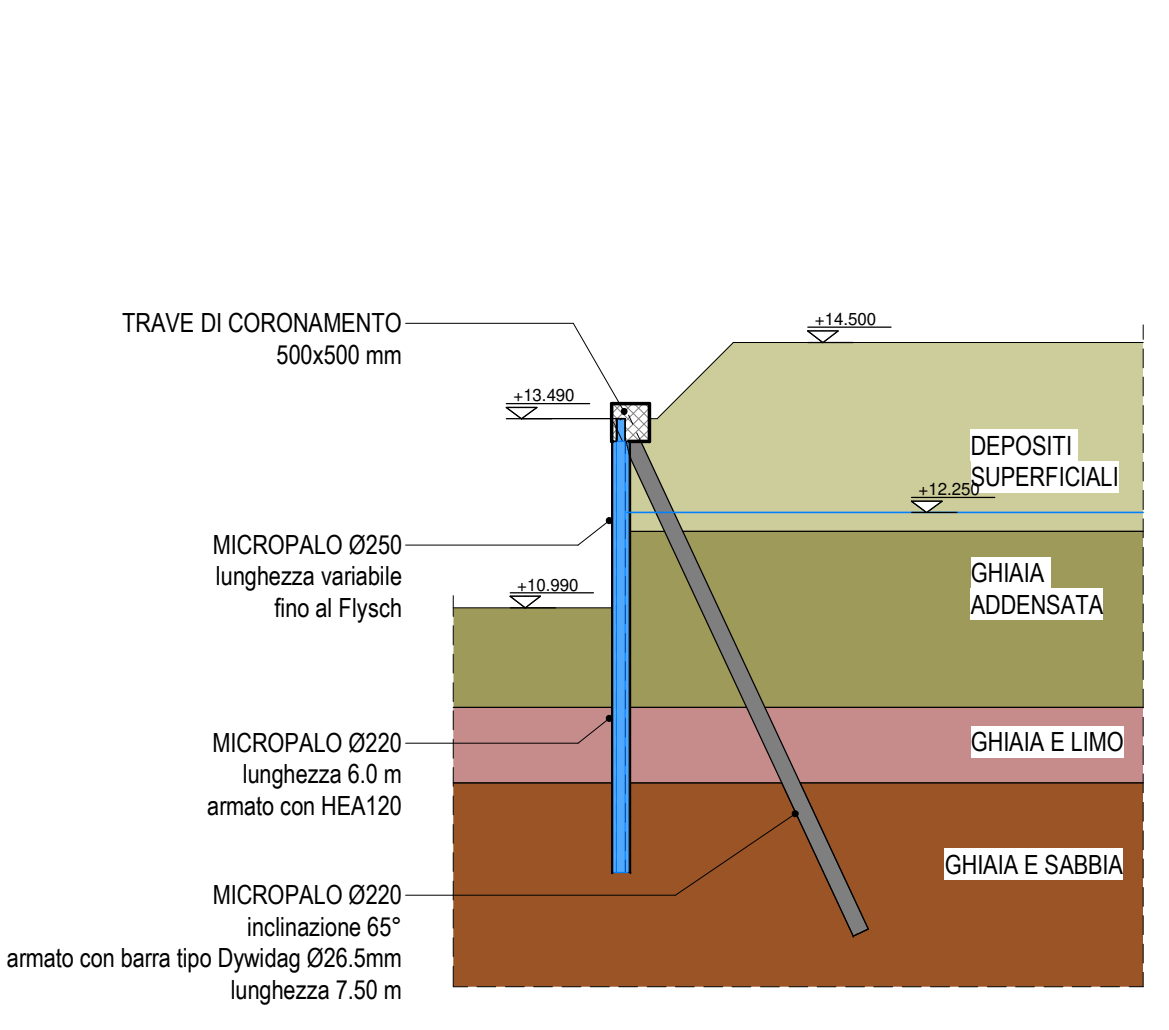
PARATIA TIPO 4 - SEZIONE FOSSA ASCENSORE

Scale 1 : 100



PARATIA TIPO 4 - SEZIONE TIPOLOGICA

Scale 1 : 100



RIQUALIFICAZIONE COMPRESORIO  
EX POLSTRADA A ROIANO

STAZIONE APPALTANTE  
COMUNE DI TRIESTE  
Piazza dell'Unità d'Italia, 4  
34121 Trieste  
040751  
AREA LAVORI PUBBLICI  
SERVIZI EDILIZIA SCOLASTICA E SPORTIVA  
CIG: 7592120F8B  
CUP: P99J13000580007

CAPOGRUPPO  
PROGETTAZIONE STRUTTURE,  
ARCHITETTURA,  
PAVIMENTI,  
ANTINCENDIO,  
COORDINAMENTO SICUREZZA



GEOLOGIA, ACUSTICA, ENERGETICA



RAPPORTO CON GLI ENTI



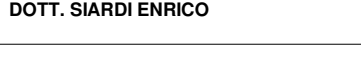
ESPERTO PAESAGGIO



ESPERTO CAM



ESPERTO FORESTALE



PROGETTO  
PROGETTO ASILO NIDO, AUTORMESSA  
SEMIINTERRATA, AREA VERDE E BOSCO  
URBANO ALL'INTERNO DEL COMPRESORIO  
EX POLSTRADA A ROIANO

DESCRIZIONE  
STRUTTURE

ESPOSIZIONE  
PROGETTO ESECUTIVO / lotto A

TITOLO  
AUTORMESSA - Opere provvisoriale

REV.	DATA	OGGETTO	DIS.	APPR.
1	04/02/20	Nuovo asilo nido per integrazione nido	S.P.	T.T.

ELABORATO N.

Se\_A009\_0

DATA	SCALA	FILE	U.N.
03/03/2020	As. Indis. 1:100	1247_Sc_A009_0	1247
PROGETTO	DISEGNO	VERIFICA	APPROVAZIONE
A. Bonazzi	A. Bonazzi	A. Bonazzi	T. Tosi