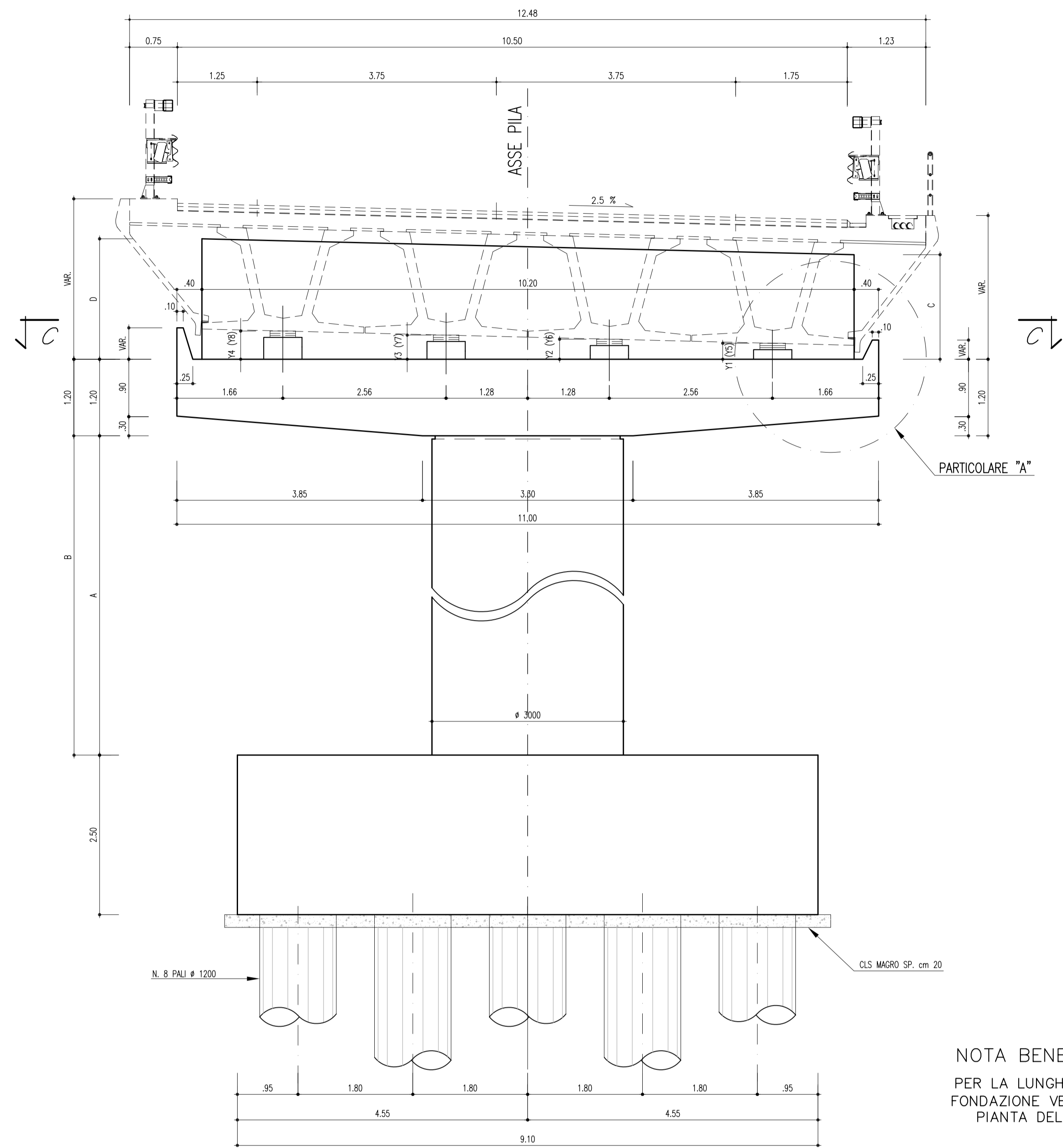
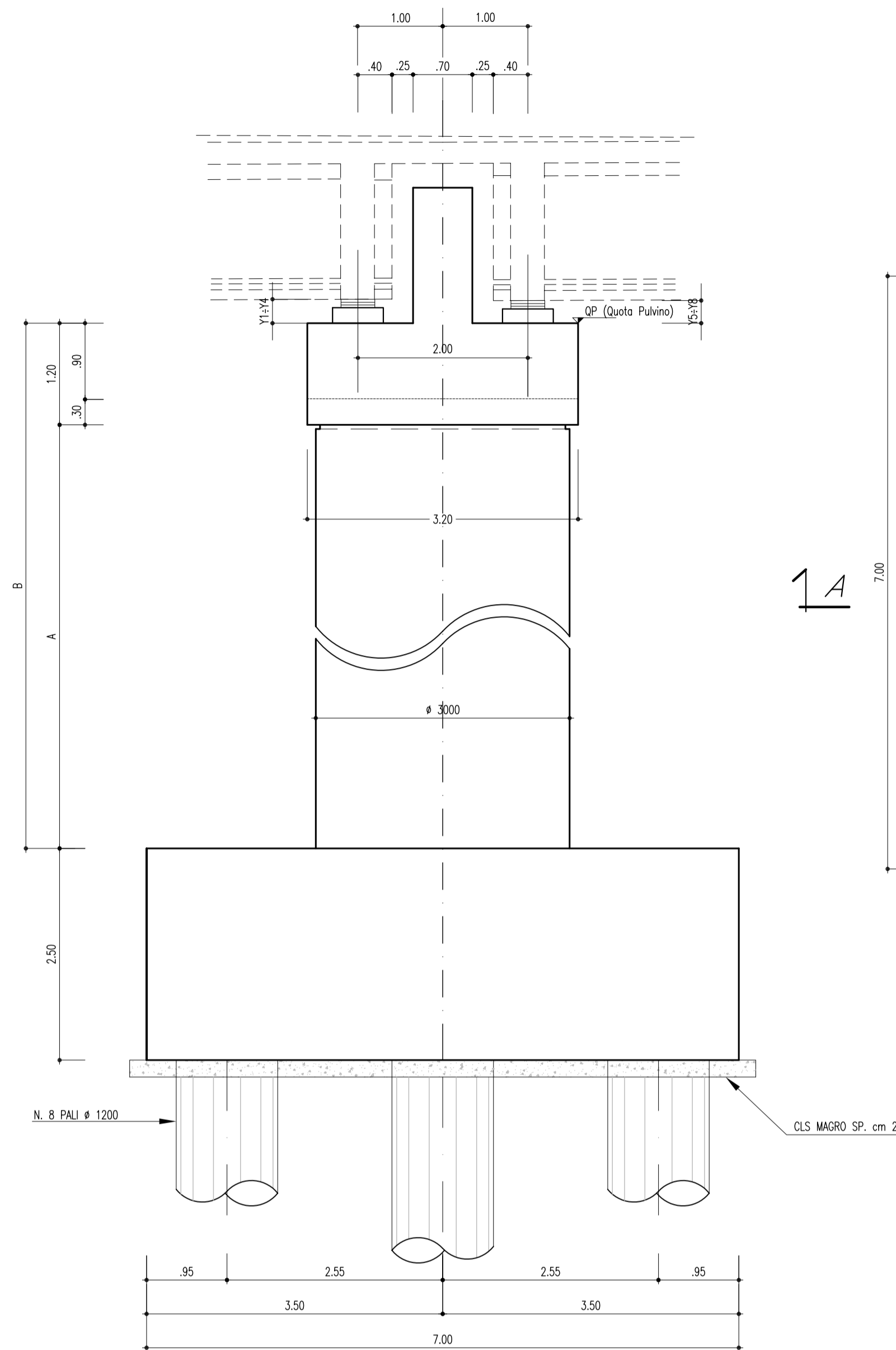


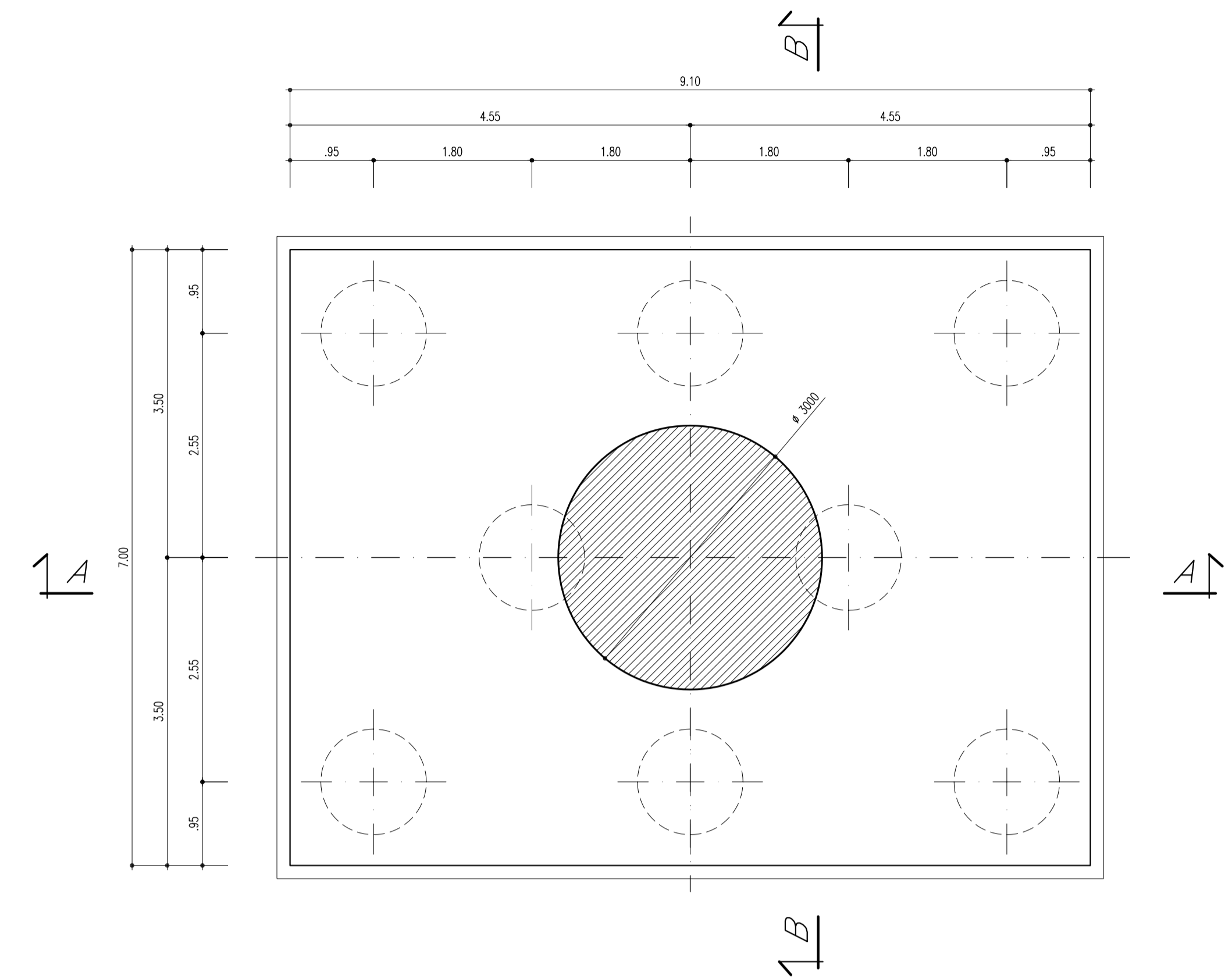
SEZIONE A-A
(SCALA 1 : 50)



SEZIONE B-B
(SCALA 1 : 50)

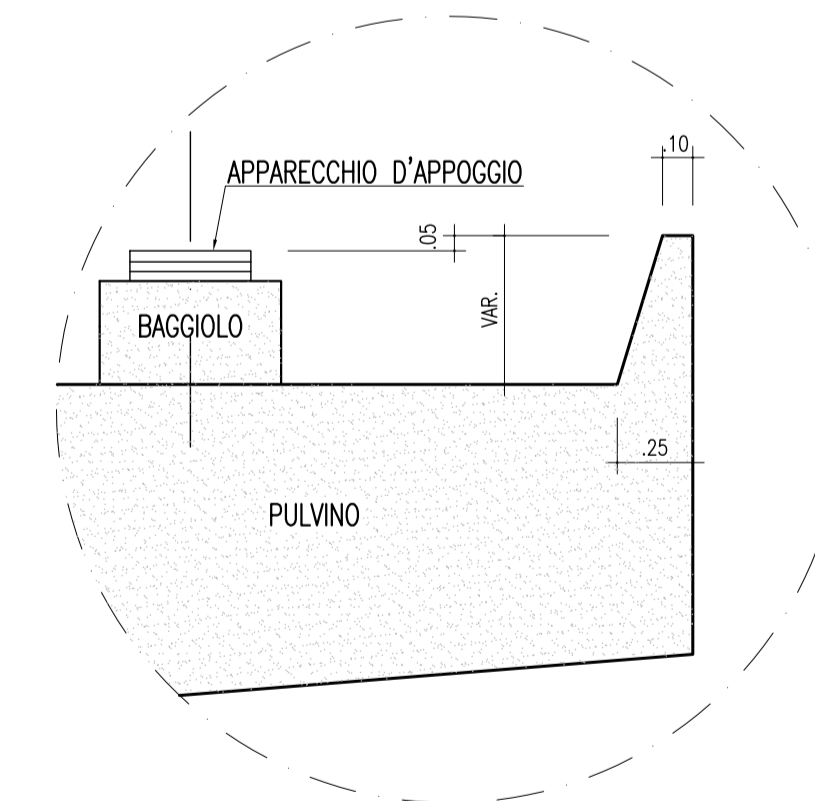


PIANTA FONDAZIONE
(SCALA 1 : 50)

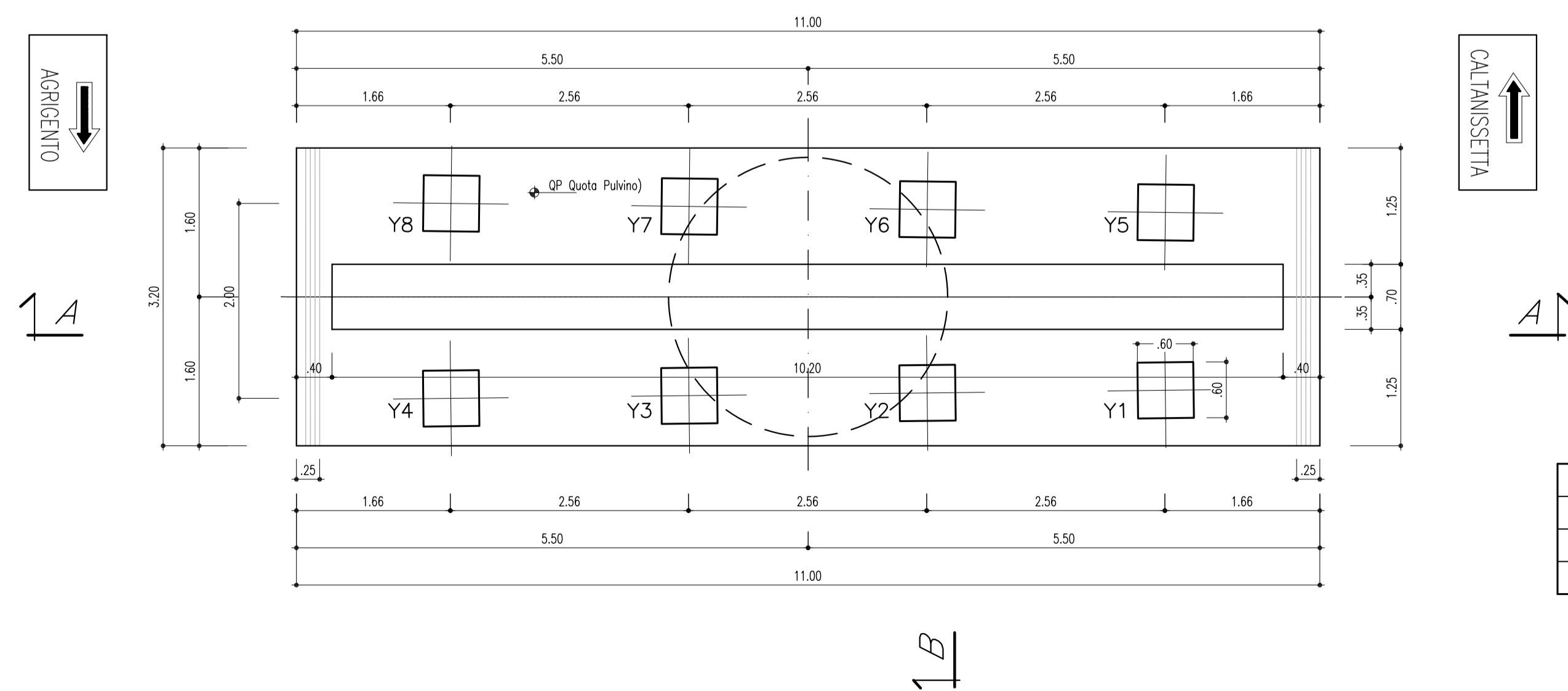


NOTA BENE:
PER LA LUNGHEZZA DEI PALI DI
FONDAZIONE VEDI L' ELABORATO:
PIANTA DELLE FONDAZIONI

PARTICOLARE "A"
(SCALA 1 : 25)



PIANTA DEL PULVINO
(SCALA 1 : 50)



DIREZIONE CALTANISSETTA (PISTA DESTRA)

| | Yn (ALTEZZA BAGGIOLO+APPARECCHIO D'APPOGGIO) : ml | | | | | | | | ALTEZZA PILE (m) | | | | ELEMENTO RETROTRAVE (m) | | | |
|--------------------------|---|------|------|------|-----|------|------|------|------------------|------|-------|------|-------------------------|--|--|--|
| | Y1 | Y2 | Y3 | Y4 | Y5 | Y6 | Y7 | Y8 | Q.Pulv. | A | B | C | D | | | |
| PILA 1 (Prog. 10+114.00) | .23 | .294 | .358 | .422 | .20 | .264 | .328 | .392 | 481.20 | 9.50 | 10.70 | 1.65 | 1.90 | | | |
| PILA 2 (Prog. 10+145.00) | .22 | .284 | .348 | .412 | .20 | .264 | .328 | .392 | 480.83 | 8.30 | 9.50 | 1.65 | 1.90 | | | |
| PILA 3 (Prog. 10+176.00) | .21 | .274 | .338 | .402 | .20 | .264 | .328 | .392 | 480.58 | 5.70 | 6.90 | 1.65 | 1.90 | | | |

ANAS S.p.A.
Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO-NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO -CALTANISSETTA-A19**
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO DEFINITIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
ATI:
TECHNITAL s.p.a. (mandataria)
S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l.
DELTA Ingegneria s.r.l.
INFRATEC s.r.l Consulting Engineering
PROGIN s.p.a.

RESPONSABILI DI PROGETTO
Dott. Ing. M. Raccosta
Ordine Ing. Verona n° A15655
Prof. Ing. A. Bevilacqua
Ordine Ing. Palermo n° 4058
Dott. Ing. M. Carino
Ordine Ing. Agrigento n° A628
Dott. Ing. N. Troccoli
Ordine Ing. Potenza n° 836
Dott. Ing. S. Esposito
Ordine Ing. Roma n° 20837

IL GEOLOGO
INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Dott. Ing. M. Raccosta

VISTO:IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi

VISTO:IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE
Dott. Ing. Antonio Valente

DATA
PROTOCOLLO

**OPERE D'ARTE MAGGIORI - VIADOTTI
OPERE SULL'ASSE PRINCIPALE
VIADOTTO FAVARELLA
CARPENTERIA PILE CARREGGIATA DX.**

CODICE PROGETTO: P01V102STRCP04B.pdf
NOME FILE: P01V102STRCP04B.pdf
REVISIONE: B
FOGLIO: 01 di 01
SCALA: 1:50 / 1:25

REV. DESCRIZIONE DATA VERIFICATO RESP. TECNICO CONTROLLATO RESP. D'ITERARIO APPROVATO RESP. DI SETTORE