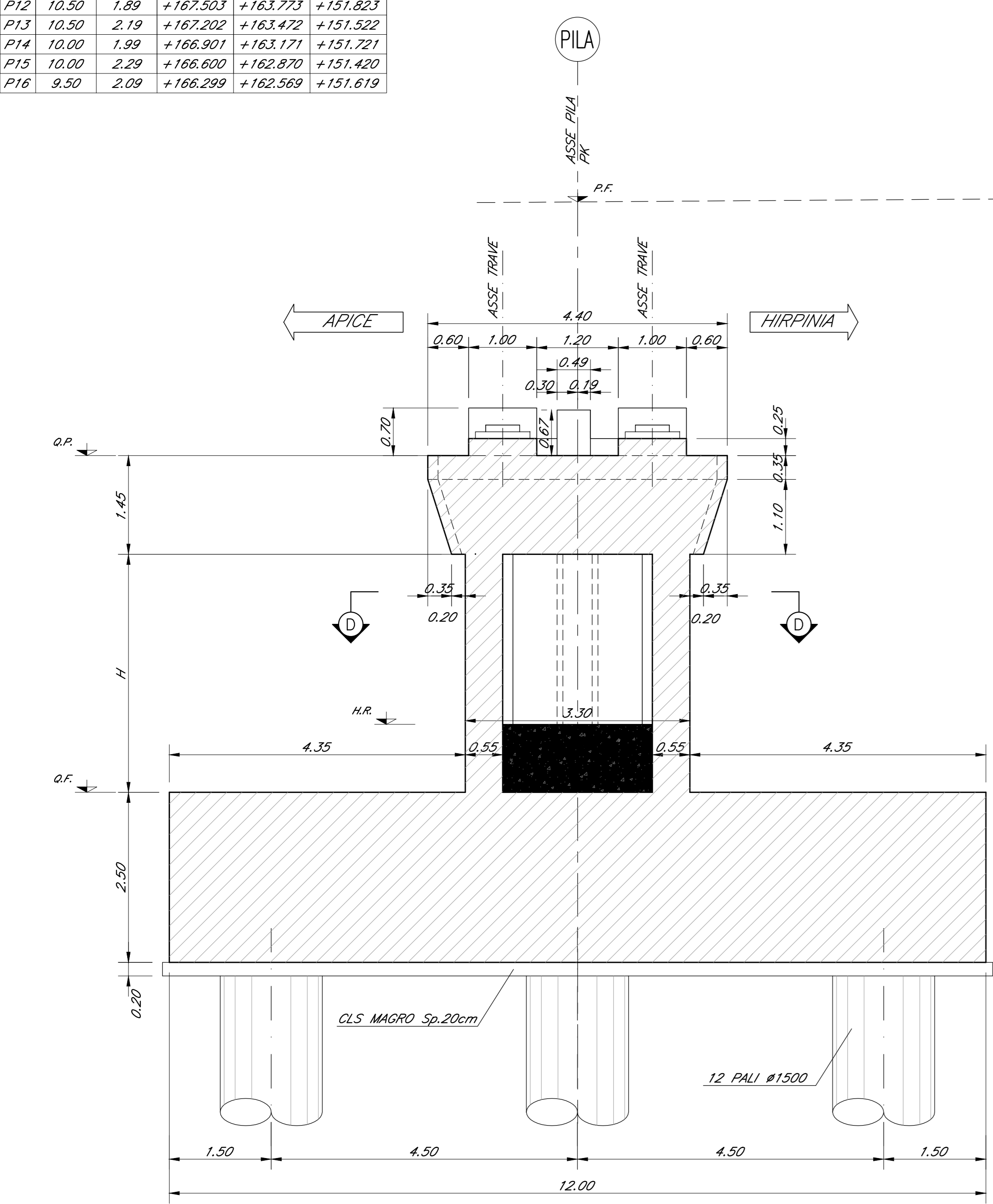
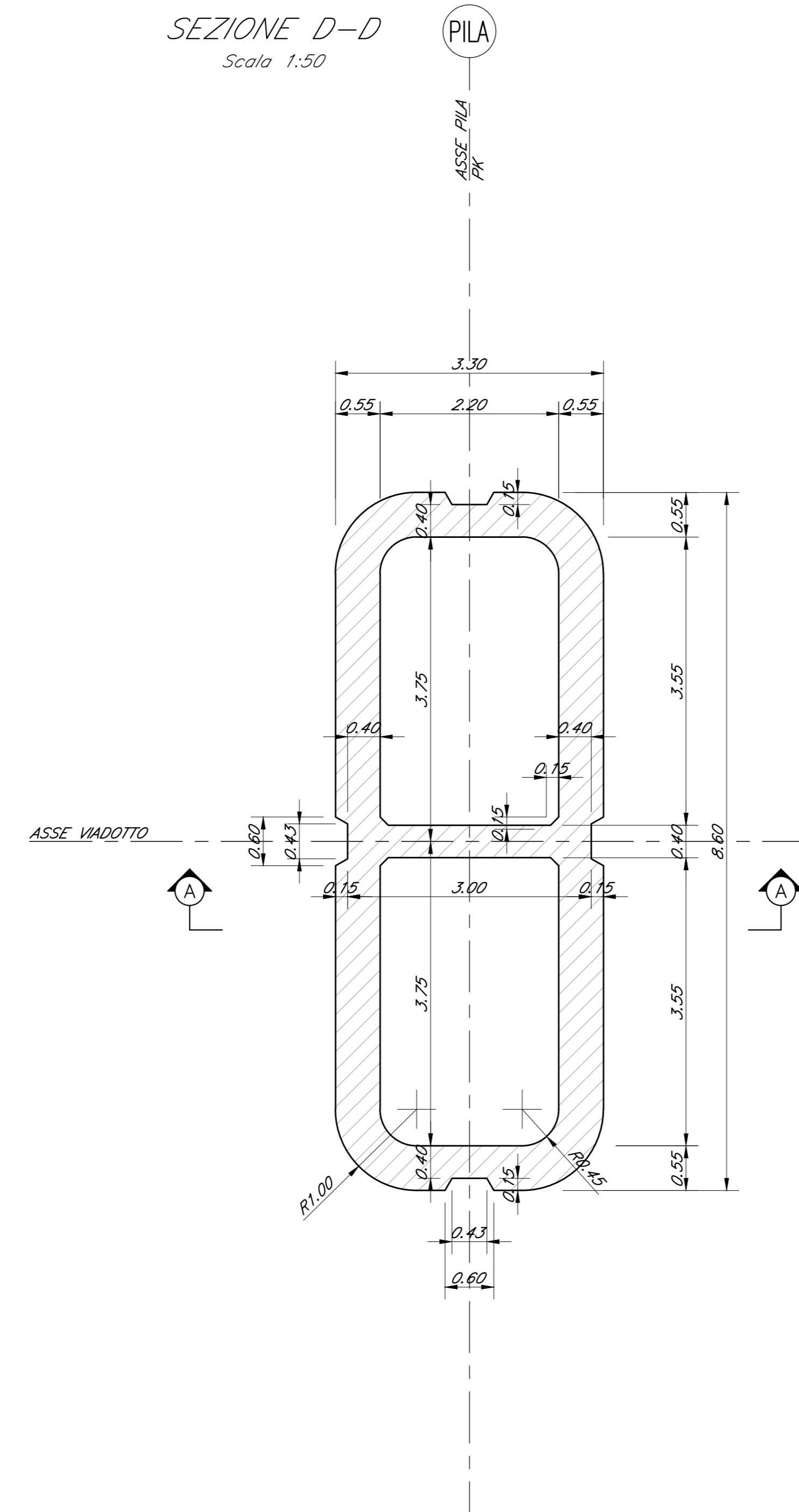


| PILA | H (m) | HR   | P.F.     | Q.P.     | Q.F.     |
|------|-------|------|----------|----------|----------|
| P7   | 11.50 | 1.59 | +168.802 | +165.072 | +152.122 |
| P8   | 11.50 | 1.84 | +168.553 | +164.823 | +151.873 |
| P9   | 11.50 | 2.09 | +168.303 | +164.573 | +151.623 |
| P10  | 11.50 | 2.34 | +168.053 | +164.323 | +151.373 |
| P11  | 11.00 | 2.10 | +167.793 | +164.063 | +151.113 |
| P12  | 10.50 | 1.89 | +167.503 | +163.773 | +151.823 |
| P13  | 10.50 | 2.19 | +167.203 | +163.472 | +151.522 |
| P14  | 10.00 | 1.92 | +166.901 | +163.171 | +151.221 |
| P15  | 10.00 | 2.29 | +166.600 | +162.870 | +151.420 |
| P16  | 9.50  | 2.09 | +166.299 | +162.569 | +151.619 |

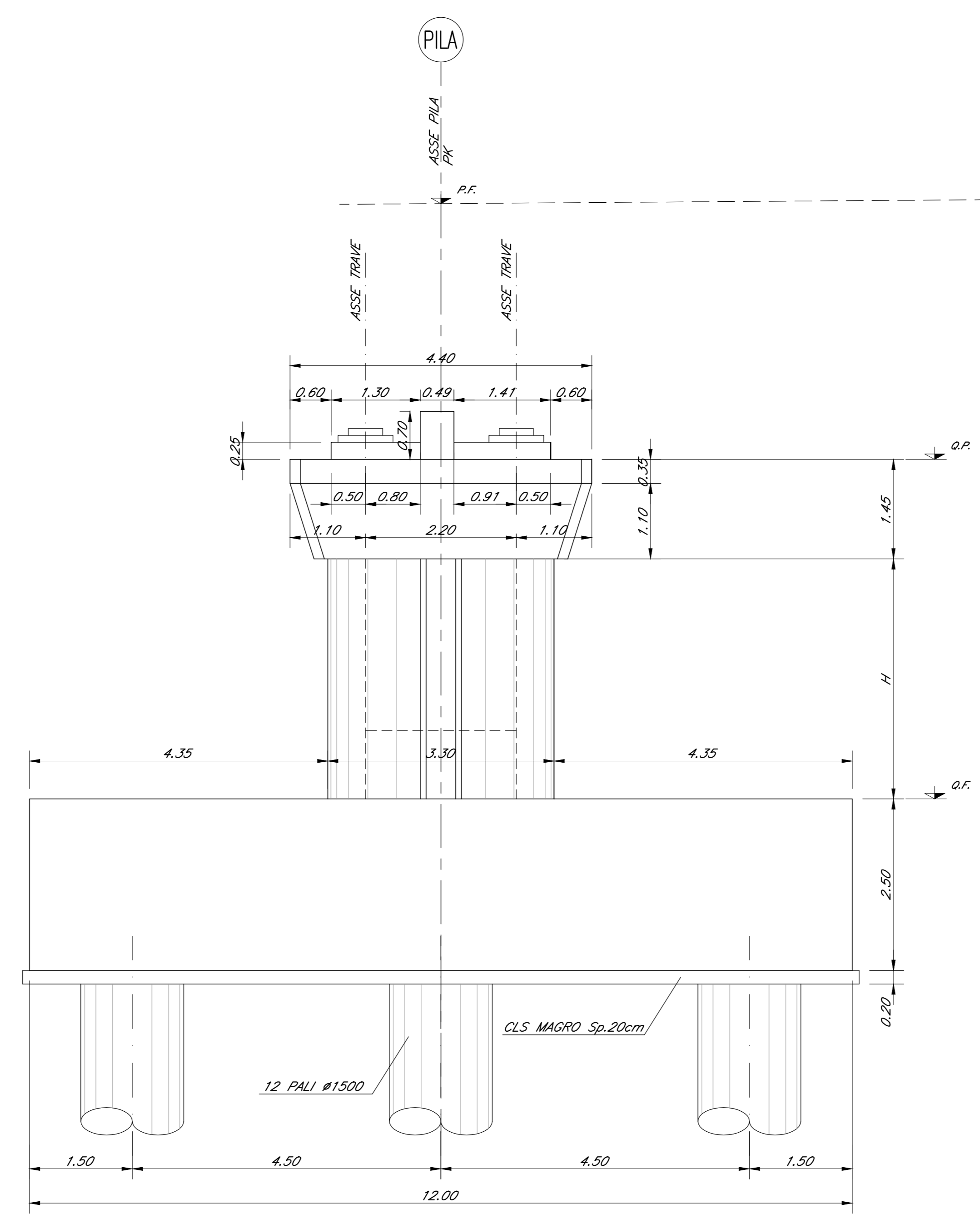
SEZIONE A-A  
Scala 1:50



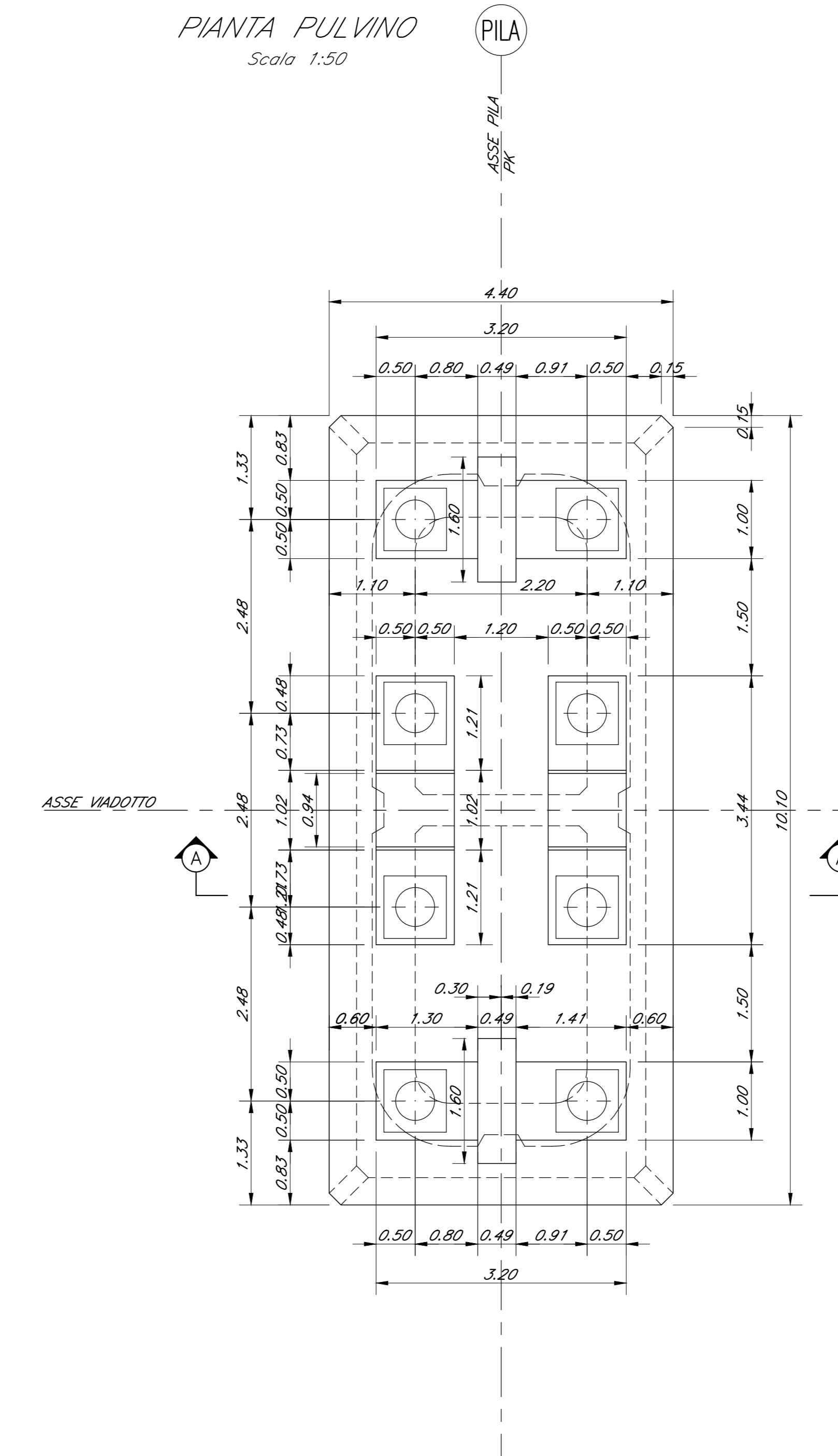
SEZIONE D-D  
Scala 1:50



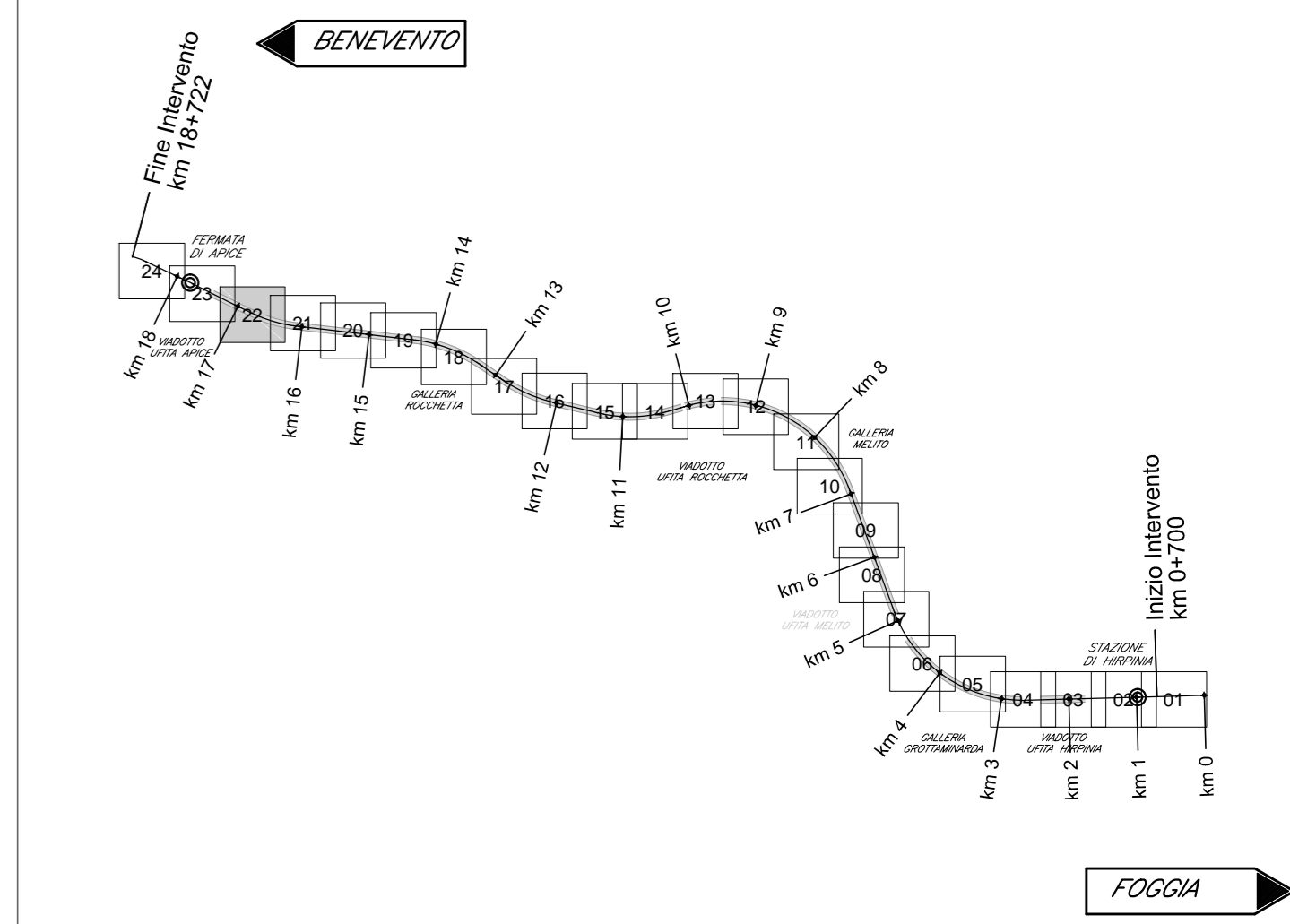
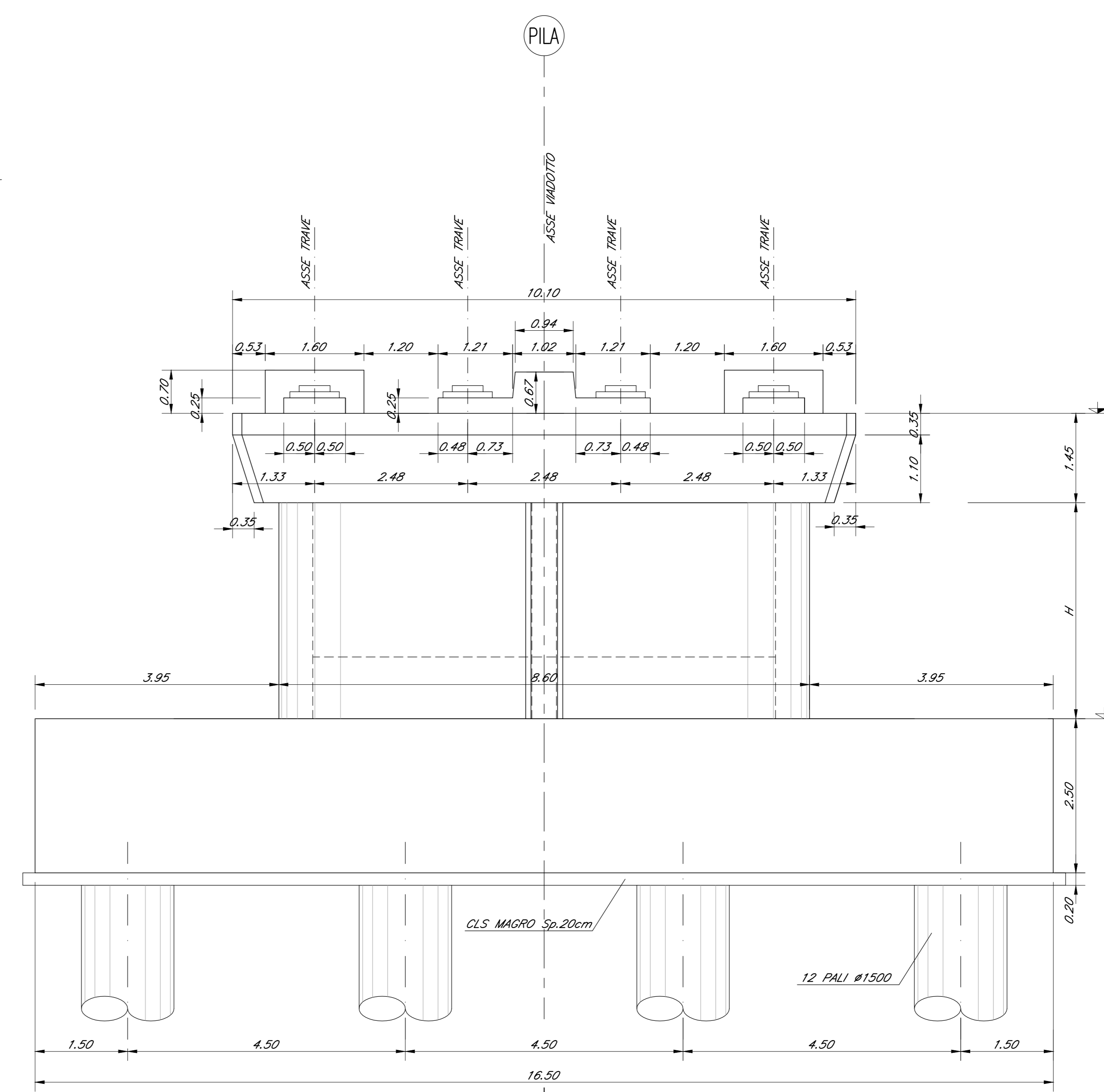
SEZIONE B-B  
Scala 1:50



PIANTA PULVINO  
Scala 1:50



SEZIONE C-C  
Scala 1:50



ELABORATI DI RIFERIMENTO

| DESCRIZIONE   | CODICE             |
|---|--------------------|
| PIANTA FONDAZIONI E SEZIONI (TAV. 1/6 DI 6)                             | #2801EZZBZV0400000 |
| PIANTA IMPALCO E PROSPETTO (TAV. 1/6 DI 6)                              | #2801EZZP9W0400000 |
| TROCENIMENTO OPERE PROVVISORIE E SCHEMI DI SEZIONI (TAV. 1/6 DI 6)      | #2801EZZ9W0400000  |
| OPERE PROVVISORIE FONDAZIONI PILE P1-P2-P3 E SPALLA A: PIANTE E SEZIONI | #2801EZZBHW0400000 |
| OPERE PROVVISORIE FONDAZIONI PILE P4 E P5                               | #2801EZZBHW0400001 |
| OPERE PROVVISORIE FONDAZIONI PILE P6 E P7-P17                           | #2801EZZBHW0400002 |
| FASI COSTRUTTIVE DELLE OPERE PROVVISORIE E FONDAZIONI SCHEMI            | #2801EZZBHW0400003 |
| FASI DI MONTAGGIO DEGLI IMPALCO SCHEMI                                  | #2801EZZBHW0400004 |
| CARPENTERIA SPALLA SA (TAV. 1 DI 2)                                     | #2801EZZBHW0400005 |
| CARPENTERIA SPALLA SA (TAV. 2 DI 2)                                     | #2801EZZBHW0400006 |
| CARPENTERIA PILE P1, P21, P22, P23, P24                                 | #2801EZZBZV0400001 |
| CARPENTERIA PILE P2, P17, P18, P19, P20                                 | #2801EZZBZV0400002 |
| CARPENTERIA PILE P3   | #2801EZZBZV0400003 |
| CARPENTERIA PILE P4   | #2801EZZBZV0400004 |
| CARPENTERIA PILE P5   | #2801EZZBZV0400005 |
| CARPENTERIA PILE P6   | #2801EZZBZV0400006 |
| CARPENTERIA PILE P7, P8, P9, P10, P11, P12, P13, P14, P15, P16          | #2801EZZBZV0400007 |
| CARPENTERIA SPALLA SB (TAV. 1 DI 2)                                     | #2801EZZBZV0400008 |
| CARPENTERIA SPALLA SB (TAV. 2 DI 2)                                     | #2801EZZBZV0400009 |

NOTA GENERALE  
- PER QUANTO RIGUARDA L'AMPIEZZA DEI VARCHI IN SOLETTA E AI PARTICOLARI RELATIVI AI RITEGNI SISMICI FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI:  
- PER I DETTAGLI RELATIVI AGLI APPARECCHI DI APPOGGIO SI RIMANDA AGLI ELABORATI:

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI  
- PER LA TABELLA MATERIALI E NOTE GENERALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO #2801EZZTIV0000001 - Tabella materiali e note generali per i viadotti V01, V02, V03 E V04

NOTE GENERALI  
- LUNGHEZZE ESPRESSE IN METRI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)  
- QUOTE ESPRESSE IN METRI S.L.M. (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)  
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSADECIMALI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)  
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CETERMETRICO  
- PER IL TROCENIMENTO SONO E OPERE PROVVISORIE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO

COMMITTENTE:  
**RFI**  
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI:  
**ITALFER**  
GRUPPO FERROVIARIO DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE:  
**HirpiniaAV**

CONSORZIO:  
**salini impregio**

PROGETTAZIONE:  
MANDATARIA:  
**ROKSOIL**

MANDANTI:  
**NET** **Alpina s.p.a.**

PROGETTO ESECUTIVO  
**ITINERARIO NAPOLI - BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA**  
**I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA**  
VIADOTTI  
VI04 - VIADOTTO UFITA APICE DA KM 16+713.00 A KM 17+418.00

Carpenteria pile P7, P8, P9, P10, P11, P12, P13, P14, P15, P16

| APPALTATORE  | DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE  | PROGETTISTA                             |
|--|--|---|
| Consorzio HIRPINIA AV<br>Il Direttore Tecnico<br>Ing. Vincenzo Marotta<br>21/02/2020 | Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche<br>Ing. G. Casarini | <b>Alpina s.p.a.</b><br>Ing. P. Galvani |

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. SCALA:

IF28 01 E Z B Z VI0405 007 B 1:50

| Rev. | Descrizione          | Redatto   | Data       | Verificato | Data       | Approvato  | Data       | Autorizzato     | Data |
|------|----------------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------------|------|
| A    | Emessa per consegna  | R. Somari | 21/02/2020 | L. Zanotti | 21/02/2020 | M. Verdone | 21/02/2020 | Ing. P. Galvani |      |
| B    | Recepimento consegna | R. Somari | 03/03/2020 | L. Zanotti | 03/03/2020 | M. Verdone | 03/03/2020 |                 |      |

File: #2801EZZBZV0400007B.dwg n. Elab.: 0