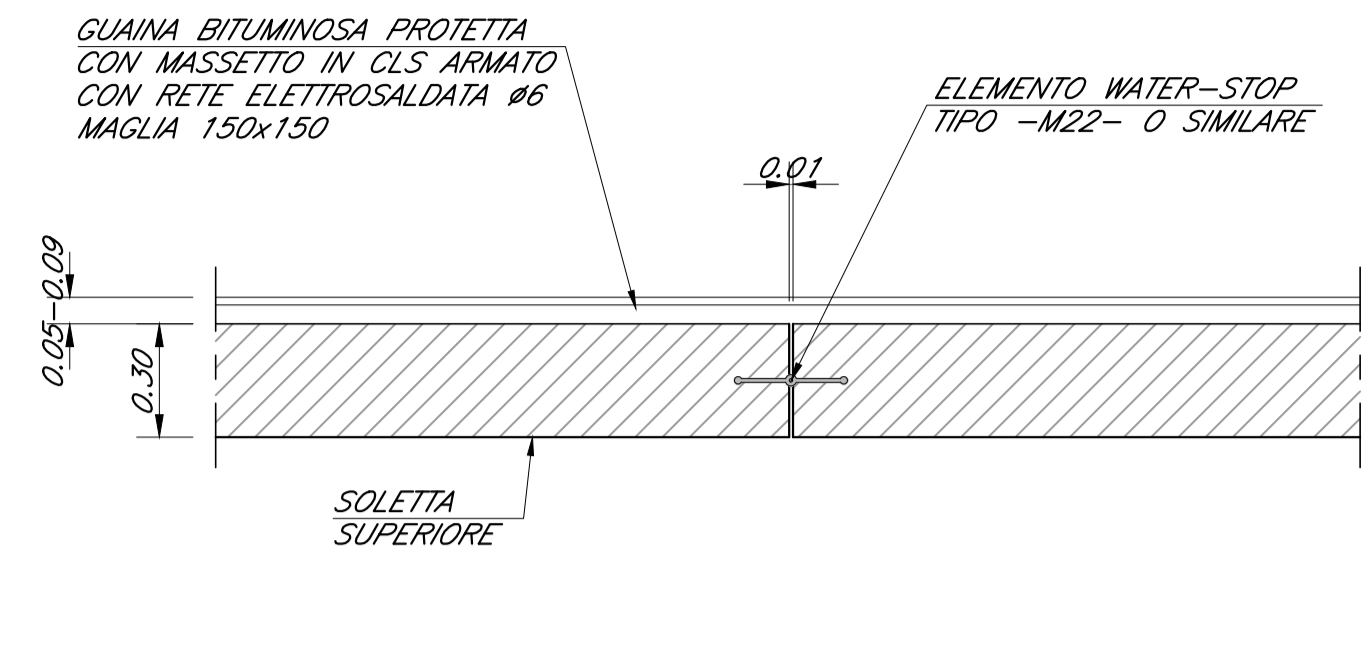
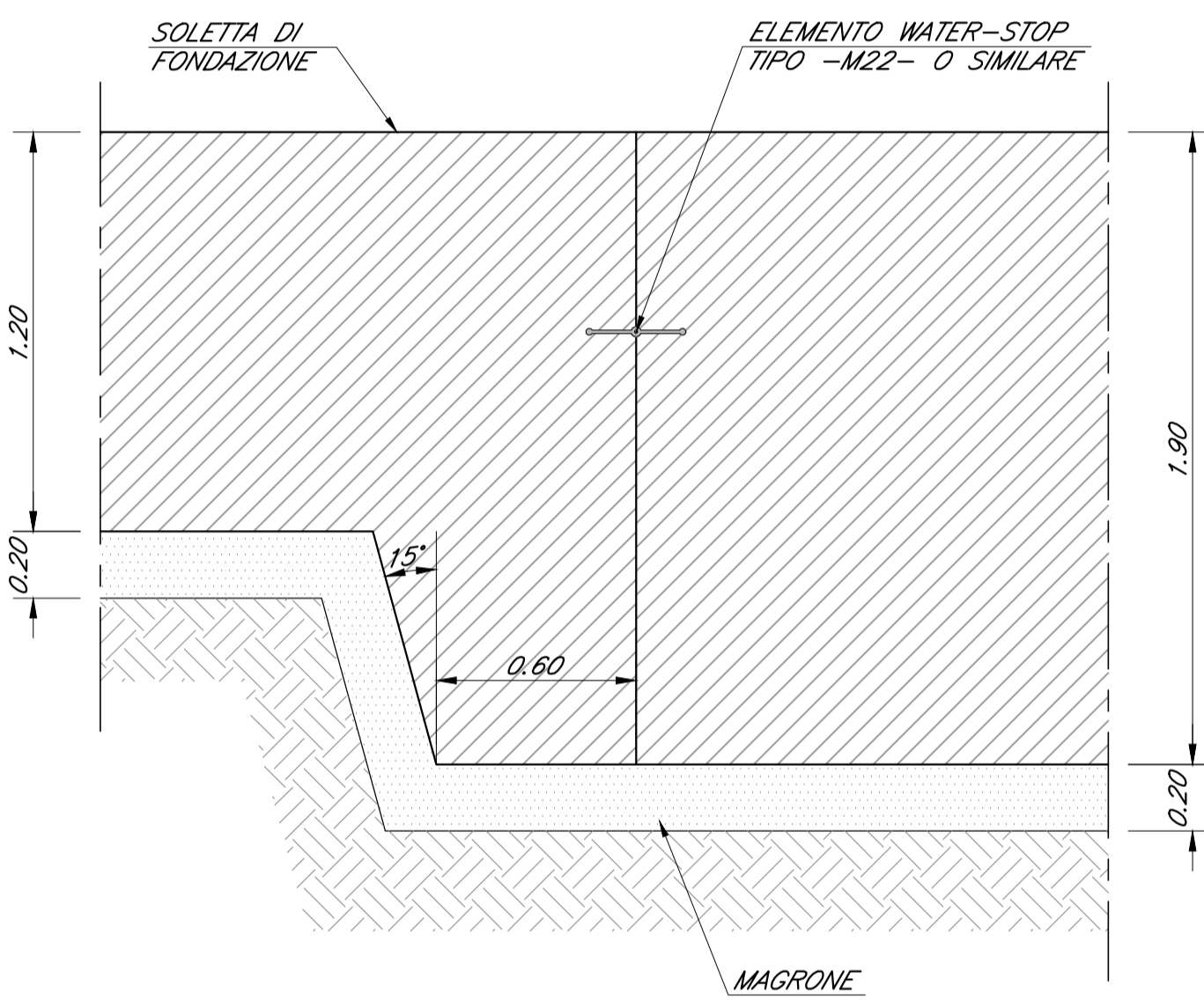


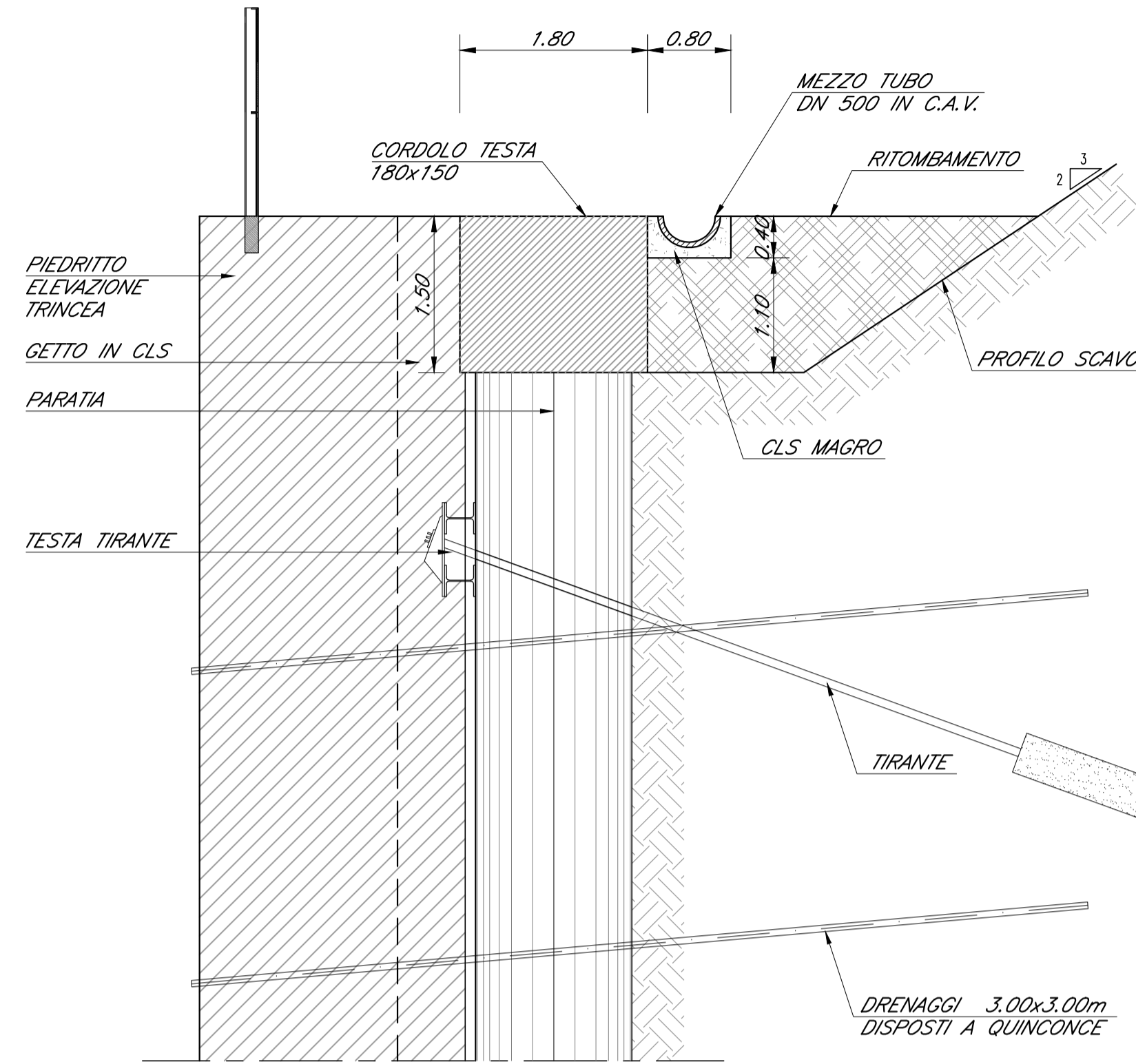
DETTAGLIO 1
GIUNTO TRASVERSALE IN COPERTURA MARCIAPIEDI
Scala 1:20



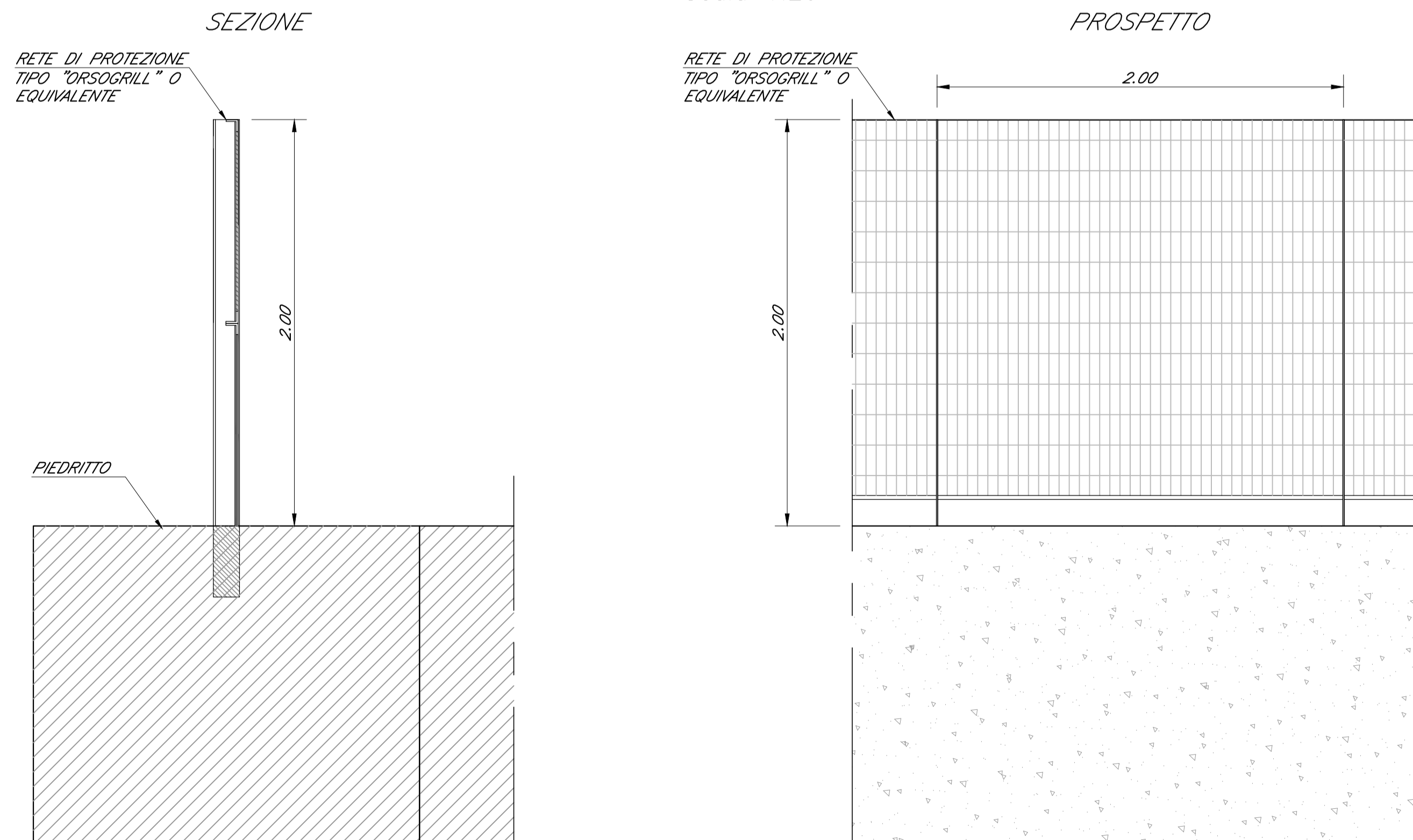
DETTAGLIO 2
GIUNTO TRASVERSALE IN FONDAZIONE
Scala 1:20



PARTICOLARE GETTO IN CLS
Scala 1:50



DETTAGLIO 2
RETE DI PROTEZIONE
Scala 1:20



ELABORATI DI RIFERIMENTO

| DESCRIZIONE | CODICE |
|--|----------------------|
| - Planimetria generale | IF2801EZZP8TR0300001 |
| - Relazione di calcolo | IF2801EZZCLTR0300001 |
| - Pianta fondazione, pianta elevazione | IF2801EZZPATR0300001 |
| - Vista dall'alto | F2801EZZPATR0300002 |
| - Prospetti | IF2801EZZPATR0300003 |
| - Sezioni trasversali muri ad "U" | IF2801EZZBTR0300001 |
| - Dettagli | IF2801EZZBZTR0300001 |

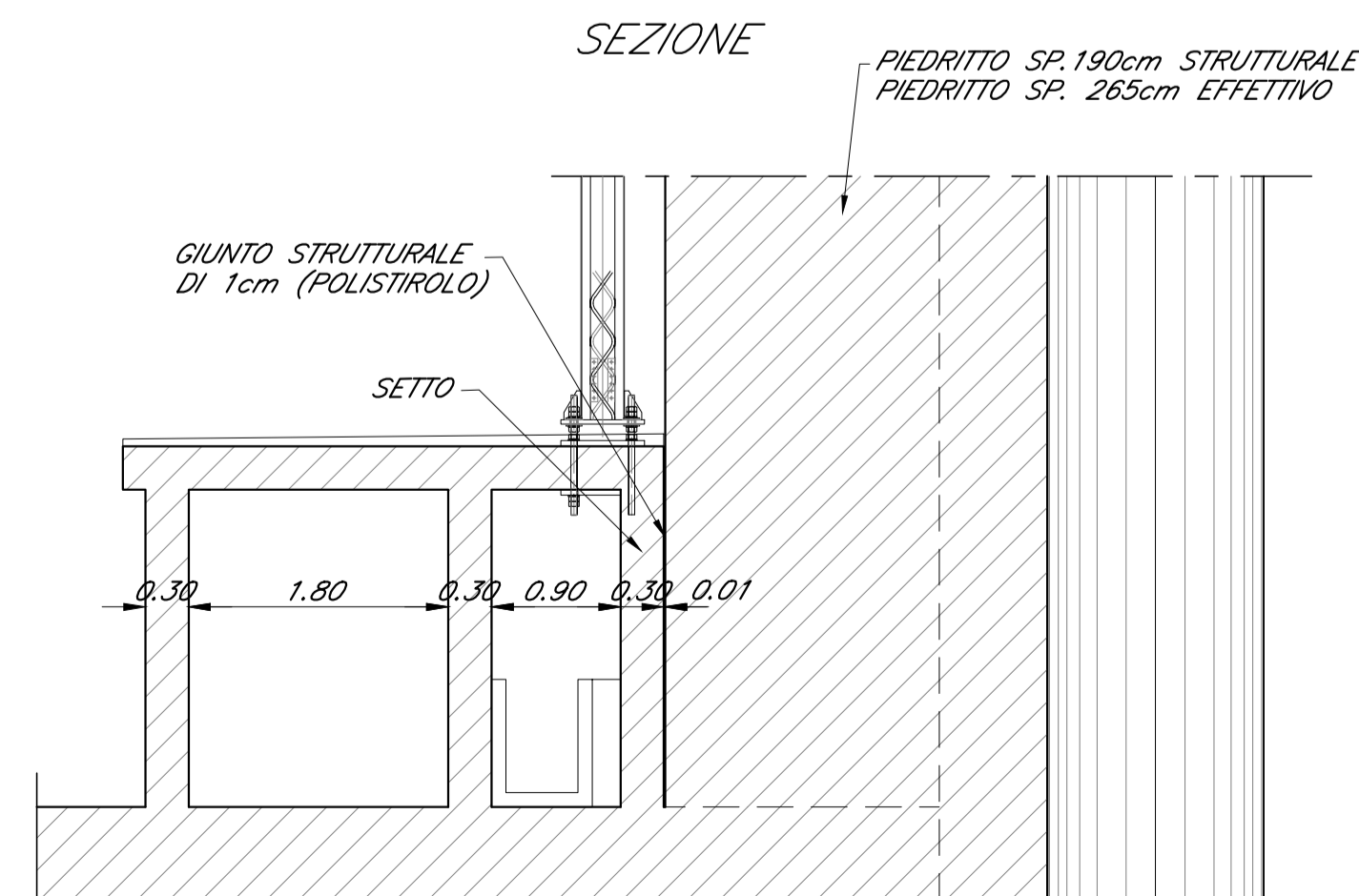
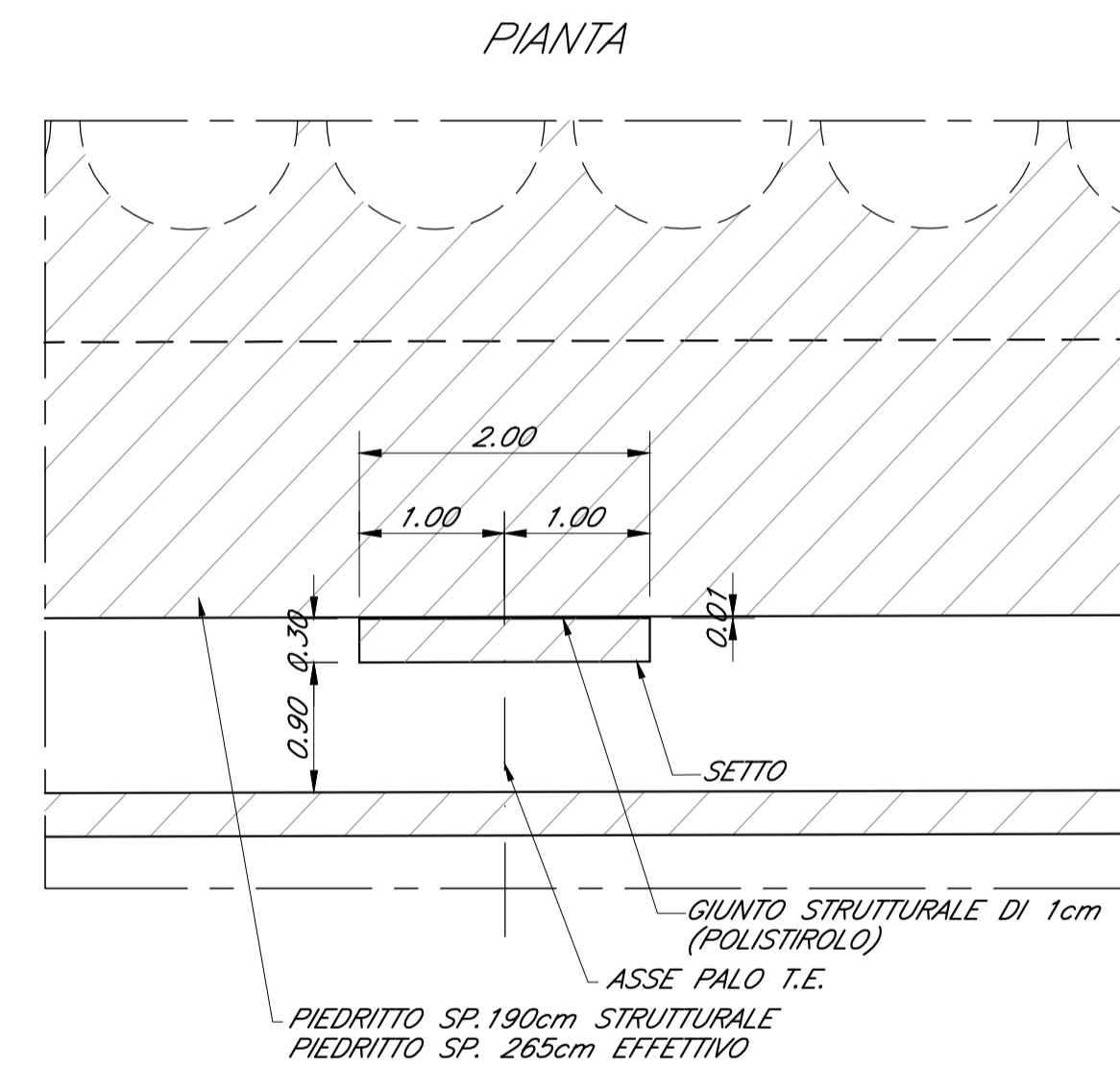
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LA TABELLA MATERIALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO "IF2801EZZITR0000001 - TABELLA MATERIALI"

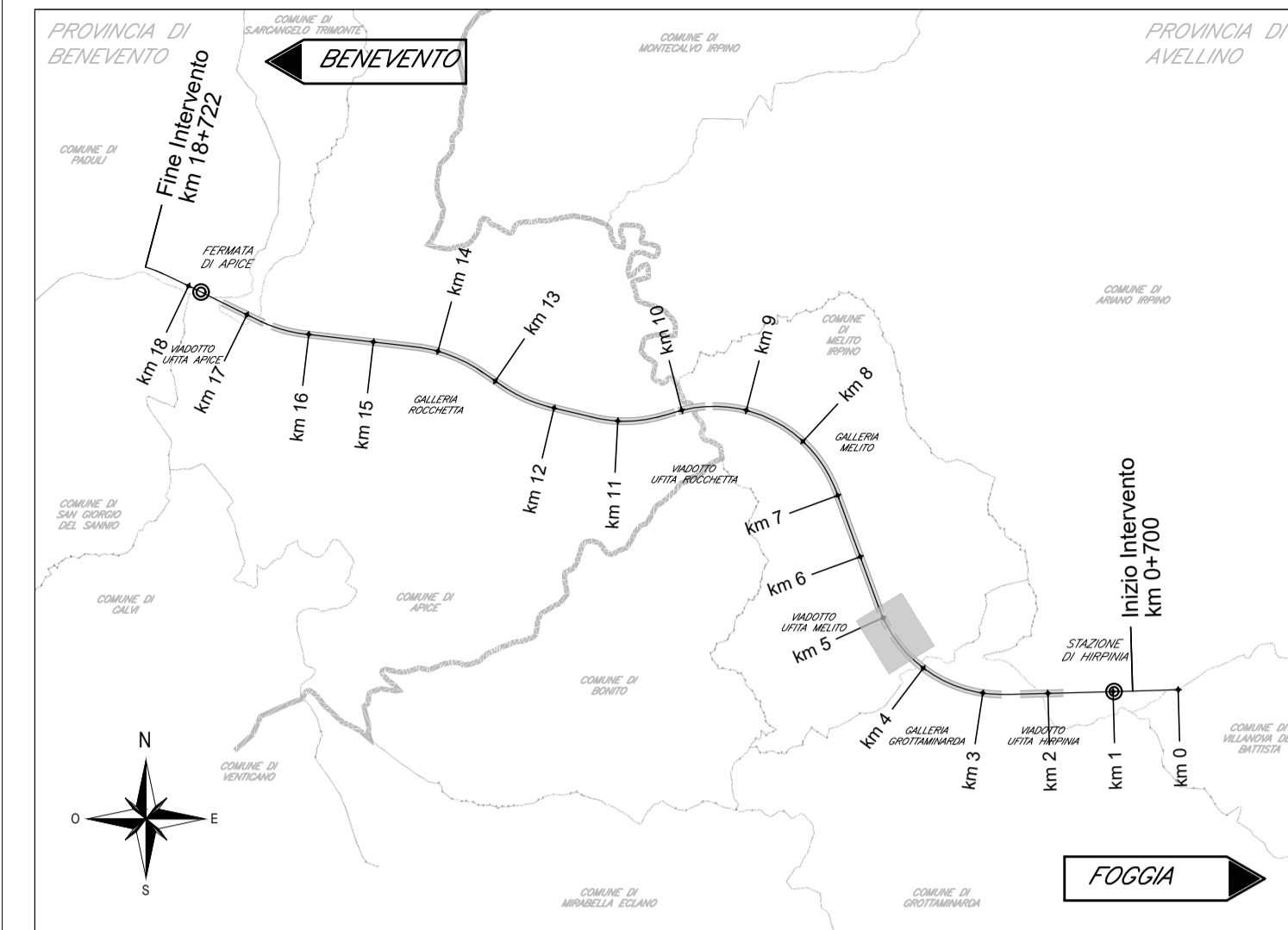
NOTE GENERALI

- 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 RIPRESE DI GETTO DEVONO POSSEDERE SUPERFICIE SCABRA (> 5mm)
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CELERIMETRICO
- GLI ELEMENTI DELLE CARPENTERIE DERIVANO DAL MODELLO REVIT: IF2801ENTWVTR03STRO1.RVT CONFORME AL p.g.i., ULTERIORI DETTAGLI SONO STATI SVILUPPATI CON AUTOCAD.

DETTAGLIO 3
GIUNTO IN CORRISPONDENZA DEI PALI T.E.
Scala 1:50



KEY-PLAN - Scala 1:10000



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **HirpiniaAV** CONSORZIO: **salini impregilo** SOCI: **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROKSOIL** SpA. MANDATARIA: **NETENGINEERING** MANDANTI: **Alpina** SpA.

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
TRINCEE

TR03 - TRINCEA - GROTTAMINARDA IMBOCCO W DA PROGR. 4+713 A PROGR. 4+825

Dettagli

| APPALTATORE | DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE | PROGETTISTA |
|---|---|--|
| Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Moriello 21/02/2020 | Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani | NETENGINEERING Ing. R. Zanon |

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

IF28 01 E ZZ BZ TR0300 001 A VARIE

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato Data |
|------|------------------------|---------------|------------|------------|------------|-----------------|------------|------------------|
| A | Emissione per consegna | L. Antiquario | 21/02/2020 | L. Ongaro | 21/02/2020 | T. Finocchietti | 21/02/2020 | Ing. R. Zanon |

File: IF2801EZZBZTR0300001A.dwg n.Elabor.: -