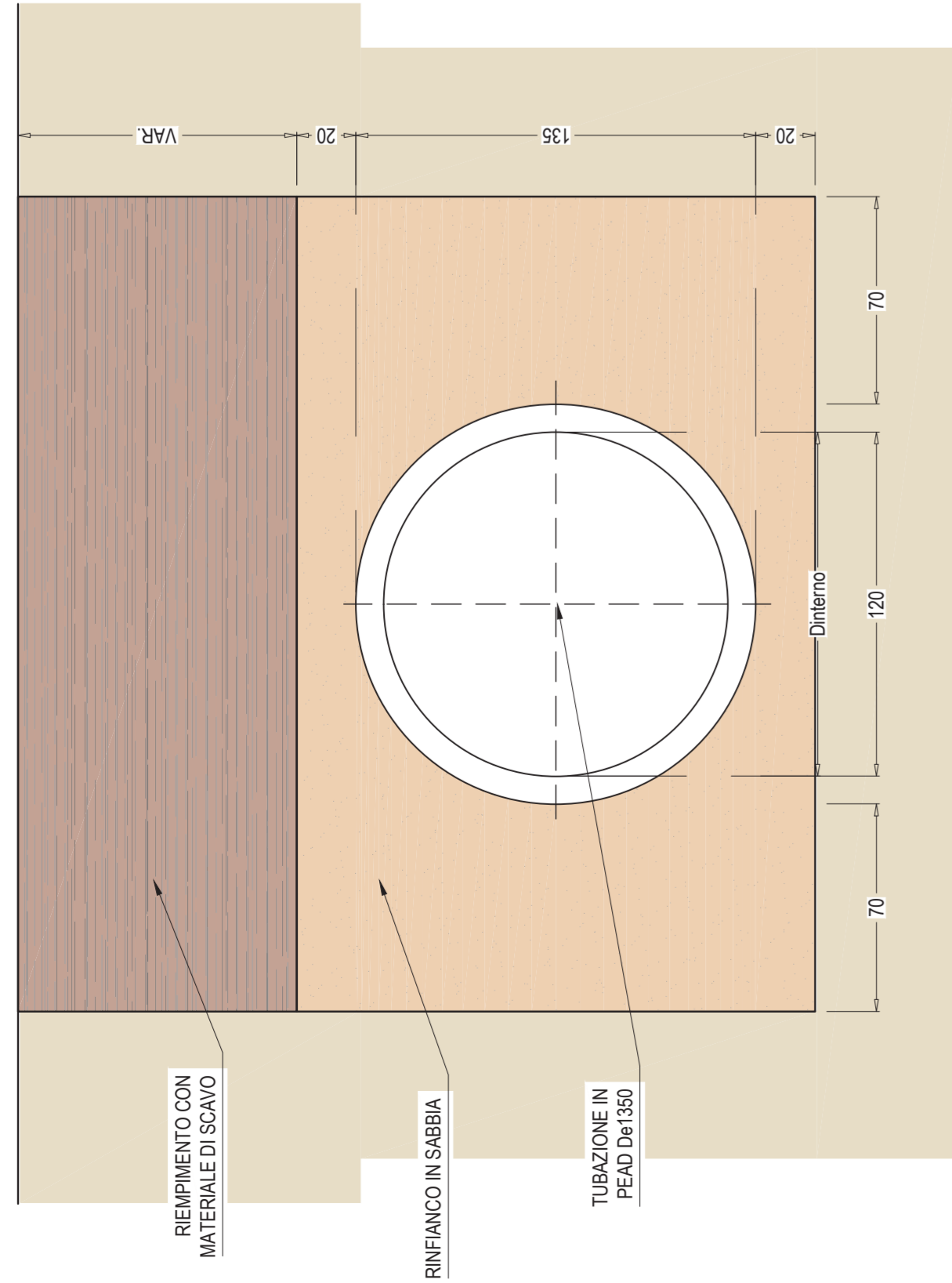


SEZIONE DI POSA TUBO IN PEAD DN1200

SCALA 1:20

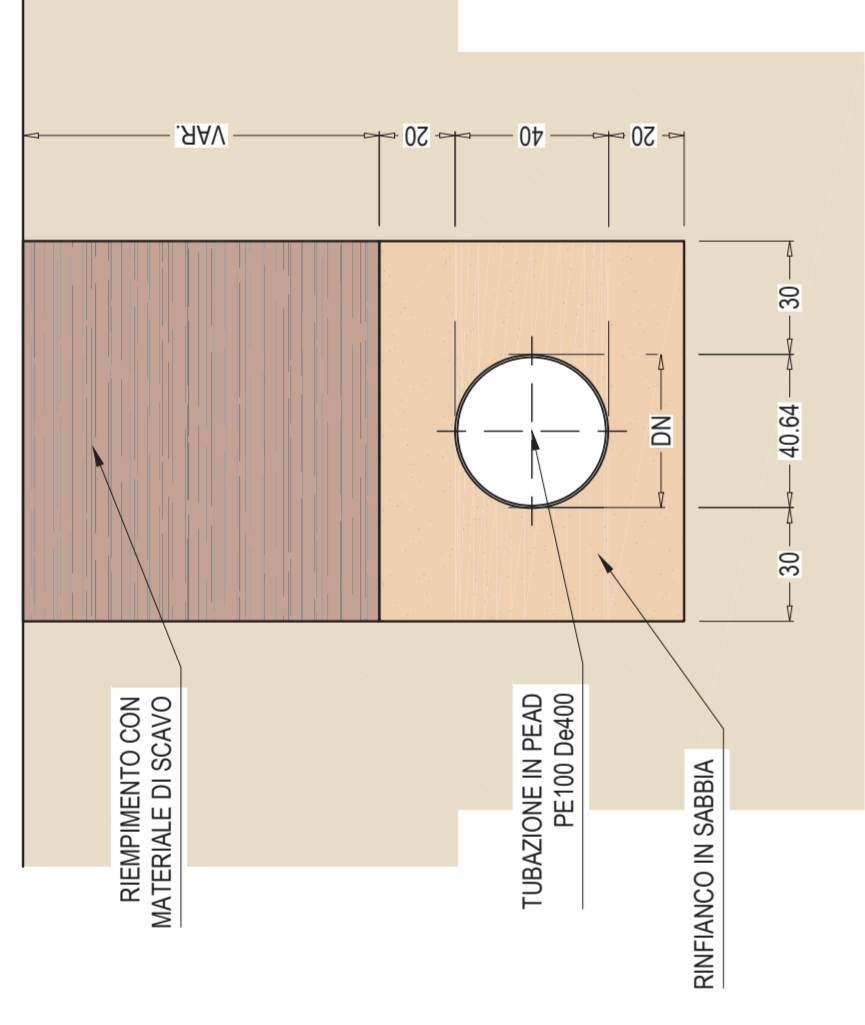
TRATTO SOTTO TERRENO



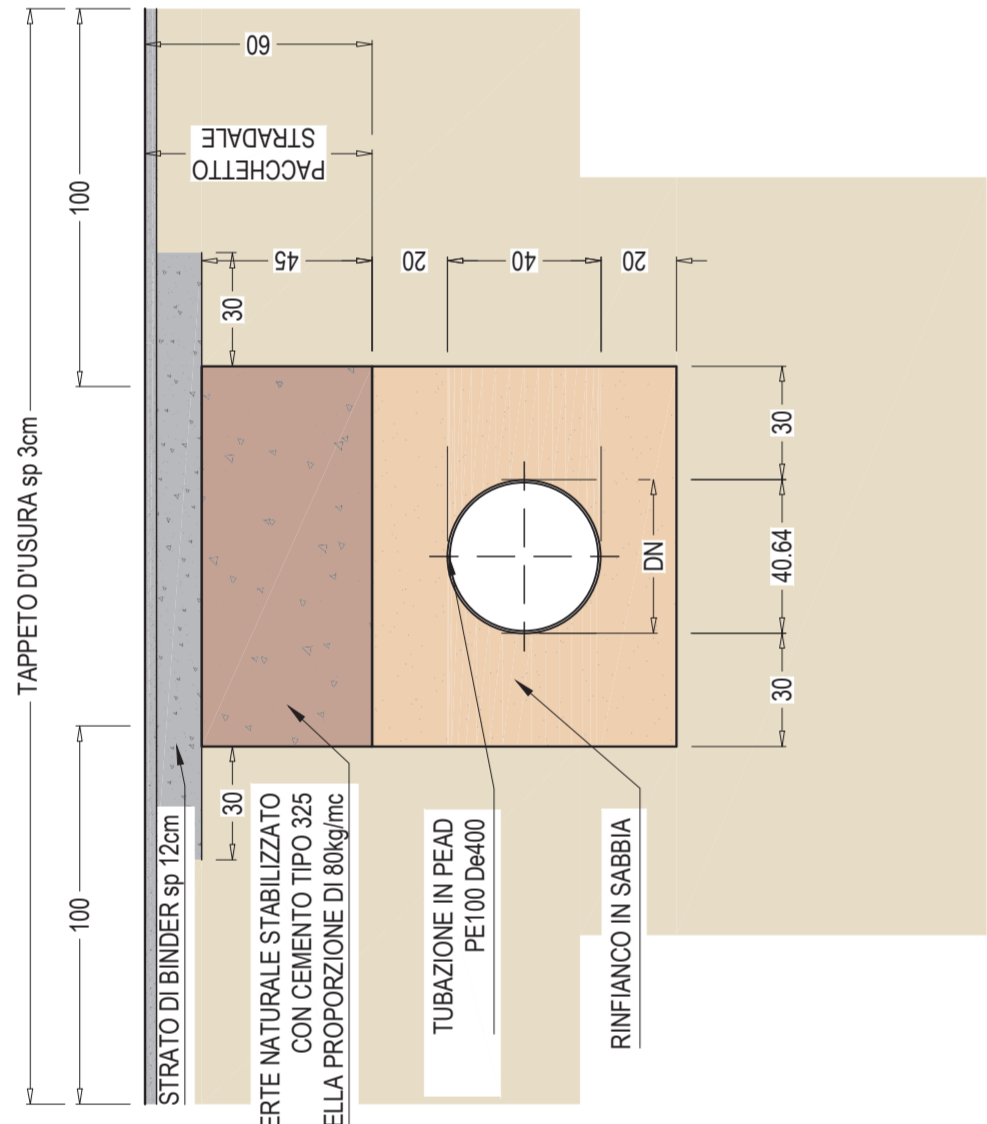
SEZIONE DI POSA TUBI IN PRESSIONE PEAD PE 100 D=400

SCALA 1:20

TRATTO SOTTO TERRENO



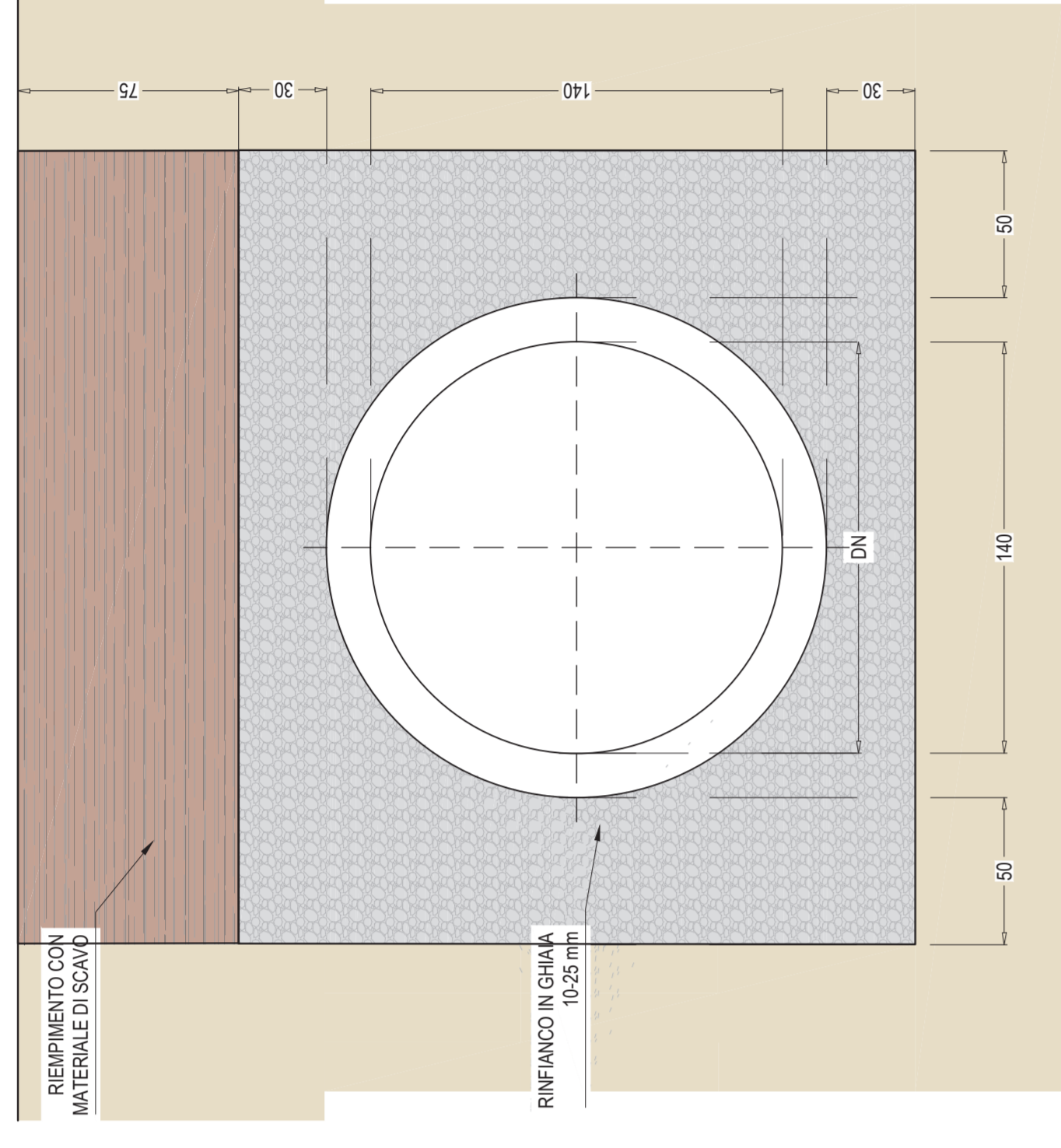
TRATTO SOTTO PAVIMENTAZIONE



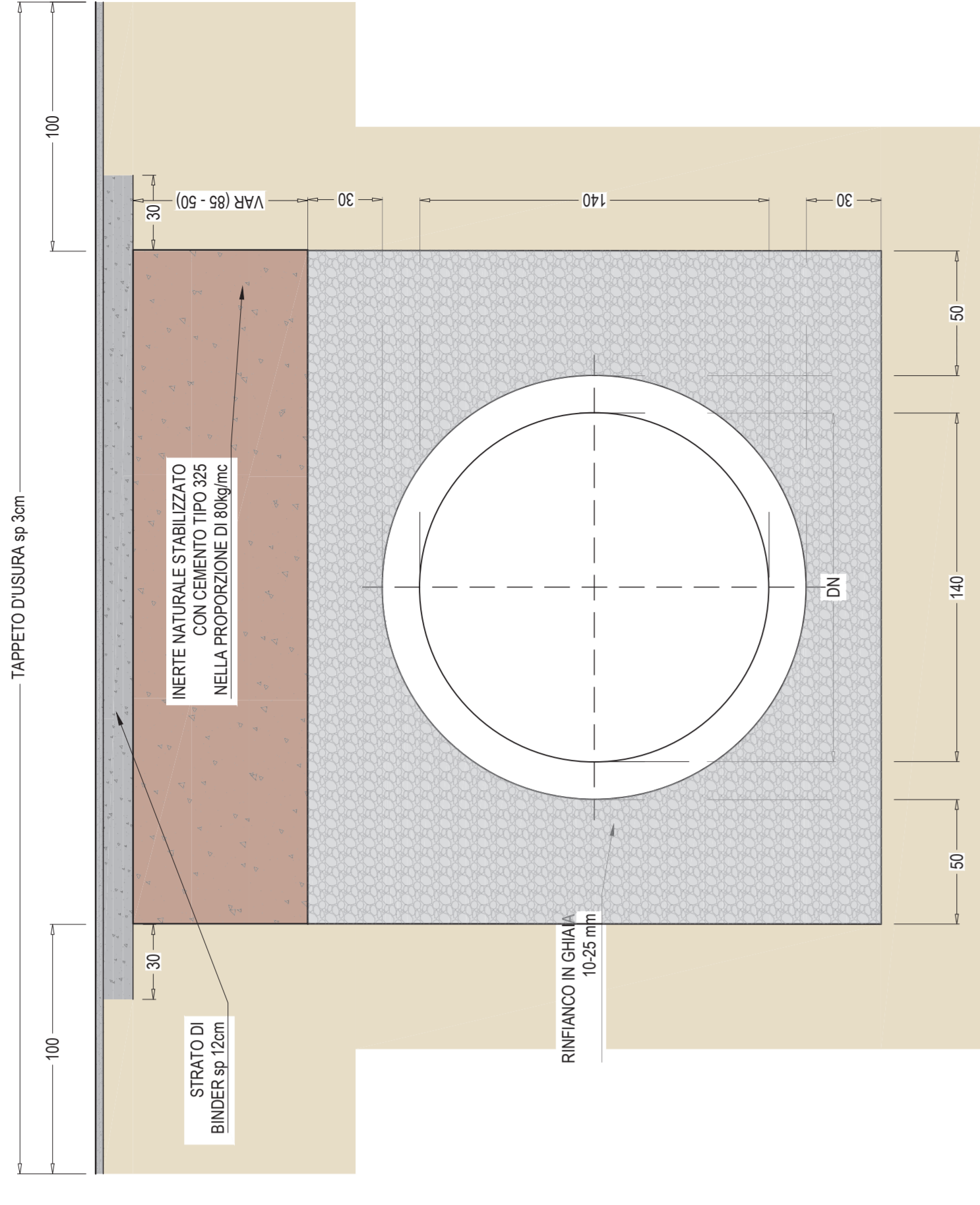
SEZIONE DI POSA TUBO IN CALCESTRUZZO DN1400

SCALA 1:20

TRATTO SOTTO TERRENO



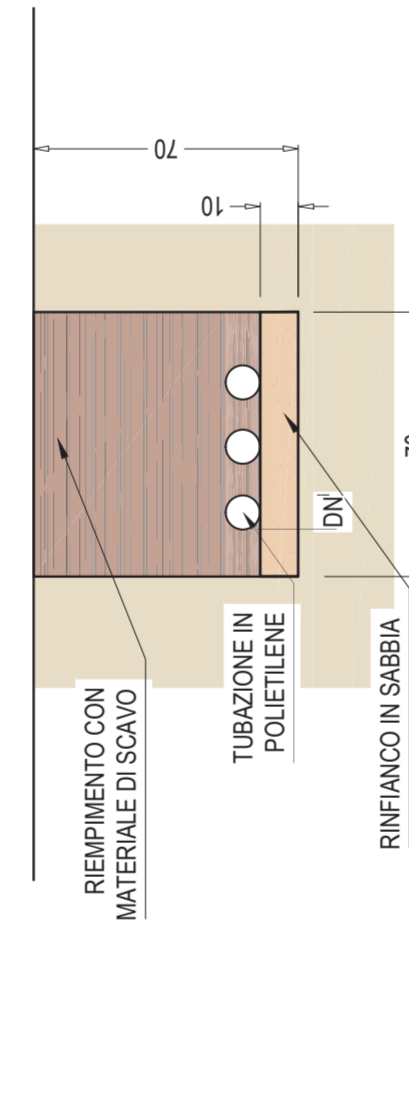
TRATTO SOTTO PAVIMENTAZIONE



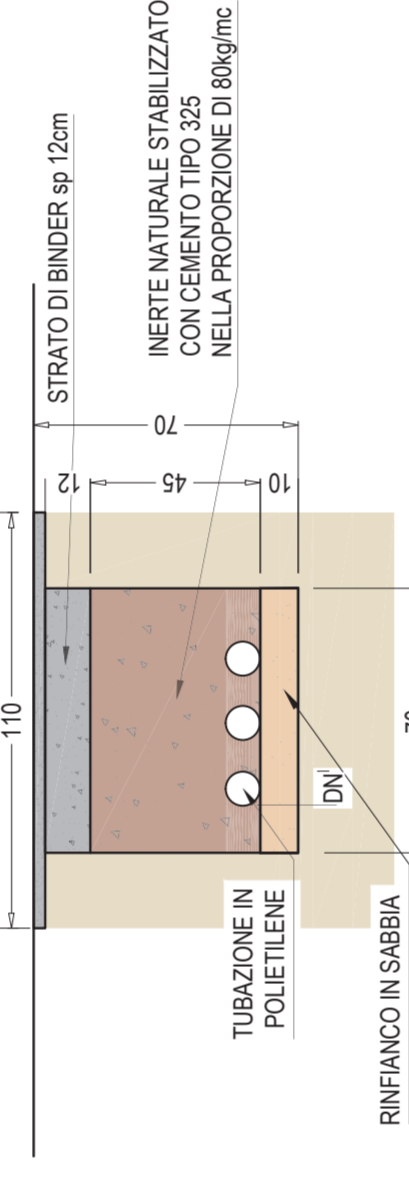
SEZIONE DI POSA TUBI PASSACAVI POLETILENE A DOPPIA PARETE D=80

SCALA 1:20

TRATTO SOTTO TERRENO

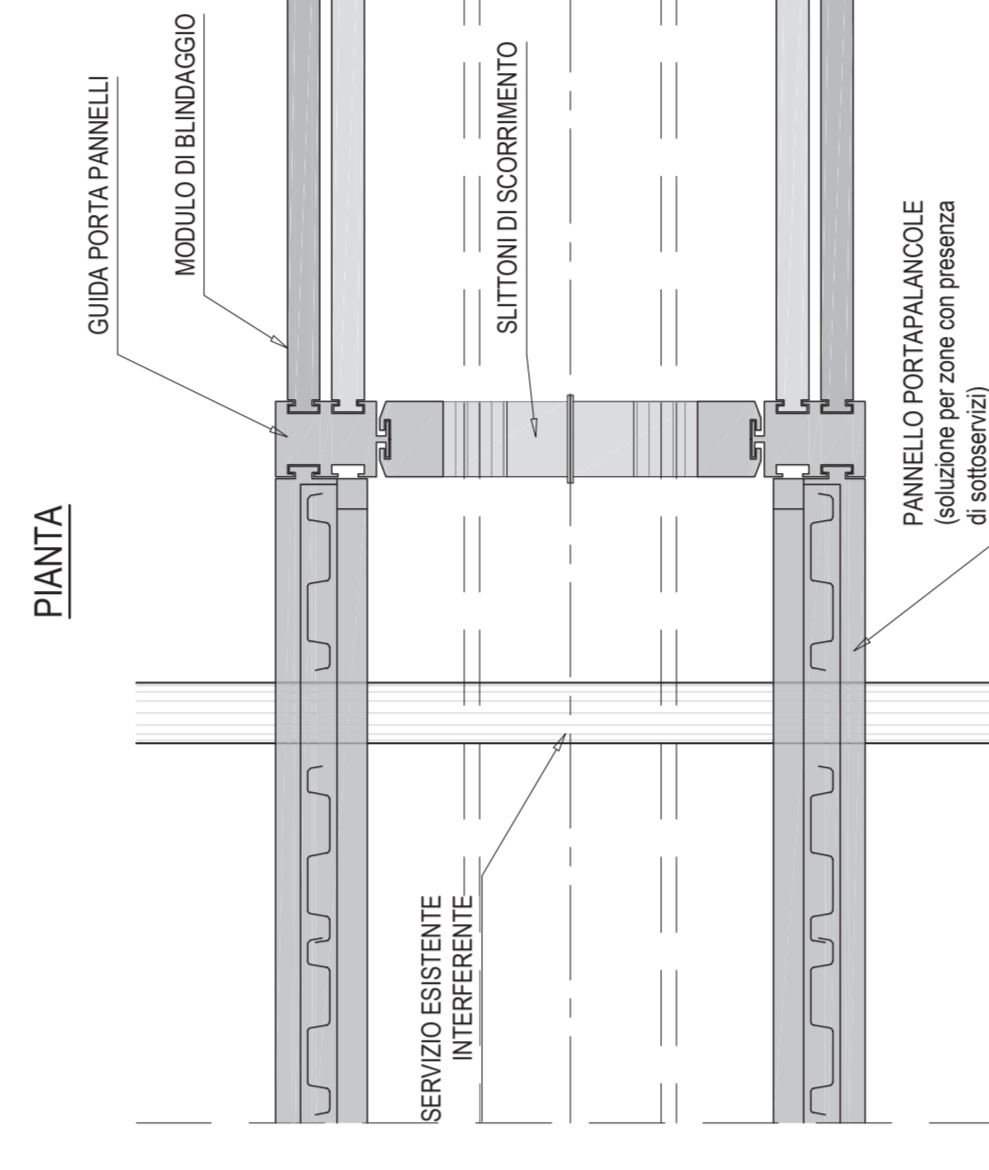


TRATTO SOTTO PAVIMENTAZIONE



DETTAGLIO ARMATURA DEGLI SCAVI IN PRESENZA DI SERVIZI PASSANTI

SCALA 1:25

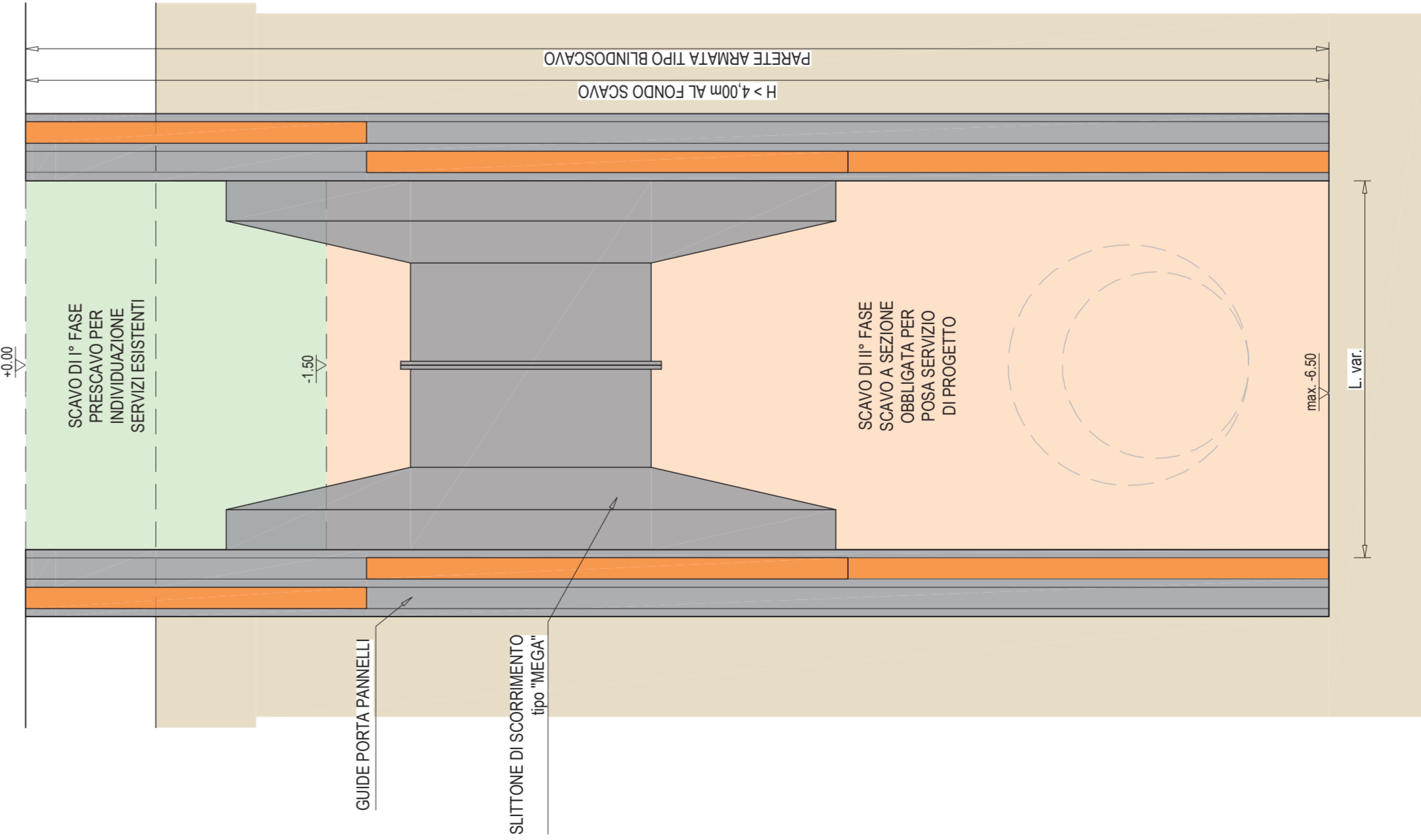


NOTE

- NOTA 1:
I DATI RAPPRESENTATI DERIVANO DALLA SOVRAPPORZIONE DELLE TAVOLE DEI SERVIZI FORNITE DAI DIVERSI ENTI GESTORI, ESSI DEVONO ESSERE CONSIDERATI, SOTTO L'ASPETTO PLANIMETRICO, COME INDICATIVI DELL'ESISTENZA DEL SERVIZIO E NON COME PRECISO VALORE TOPOGRAFICO. SI SEGNALE CHE POTREBBERO VERIFICARSI INTERFERENZE CON SOTTOSERVIZI NON RICONDUCCIBILI ALLE "SOCIETA' INTERESSATE DALL'INDAGINE".
- NOTA 2:
PRELIMINARMENTE A QUALSIASI LAVORAZIONE O IMPIANTO DI CANTIERE E OBBLIGO DELL'APPALTATORE ACCERTARSI DELL'ESISTENZA DI EVENTUALI INTERFERENZE CON SOTTOSERVIZI NON CENSITI IN FASE DI PROGETTO, PER LE MODALITA' DI RISOLUZIONE CON GLI ENTI GESTORI E CON LE DIREZIONI CONCERNENTI.
- NOTA 3:
LA PLANIMETRIA RAPPRESENTA L'INVIUPIO DI TUTTE LE FASI REALIZZATIVE

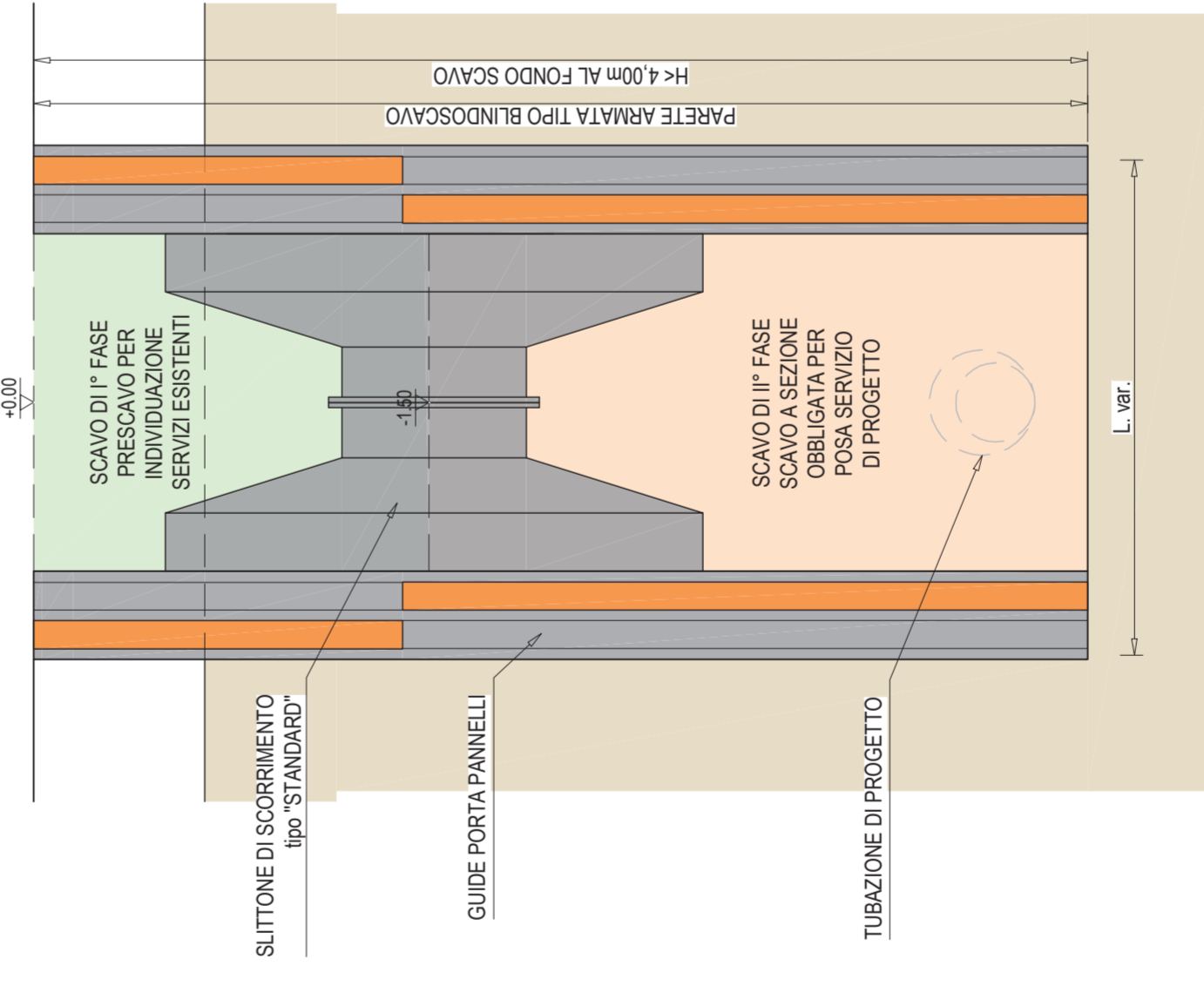
SEZIONE DI SCAVO PER TUBAZIONI E MANIFATTI PER ALTEZZE > 4m

SCALA 1:25



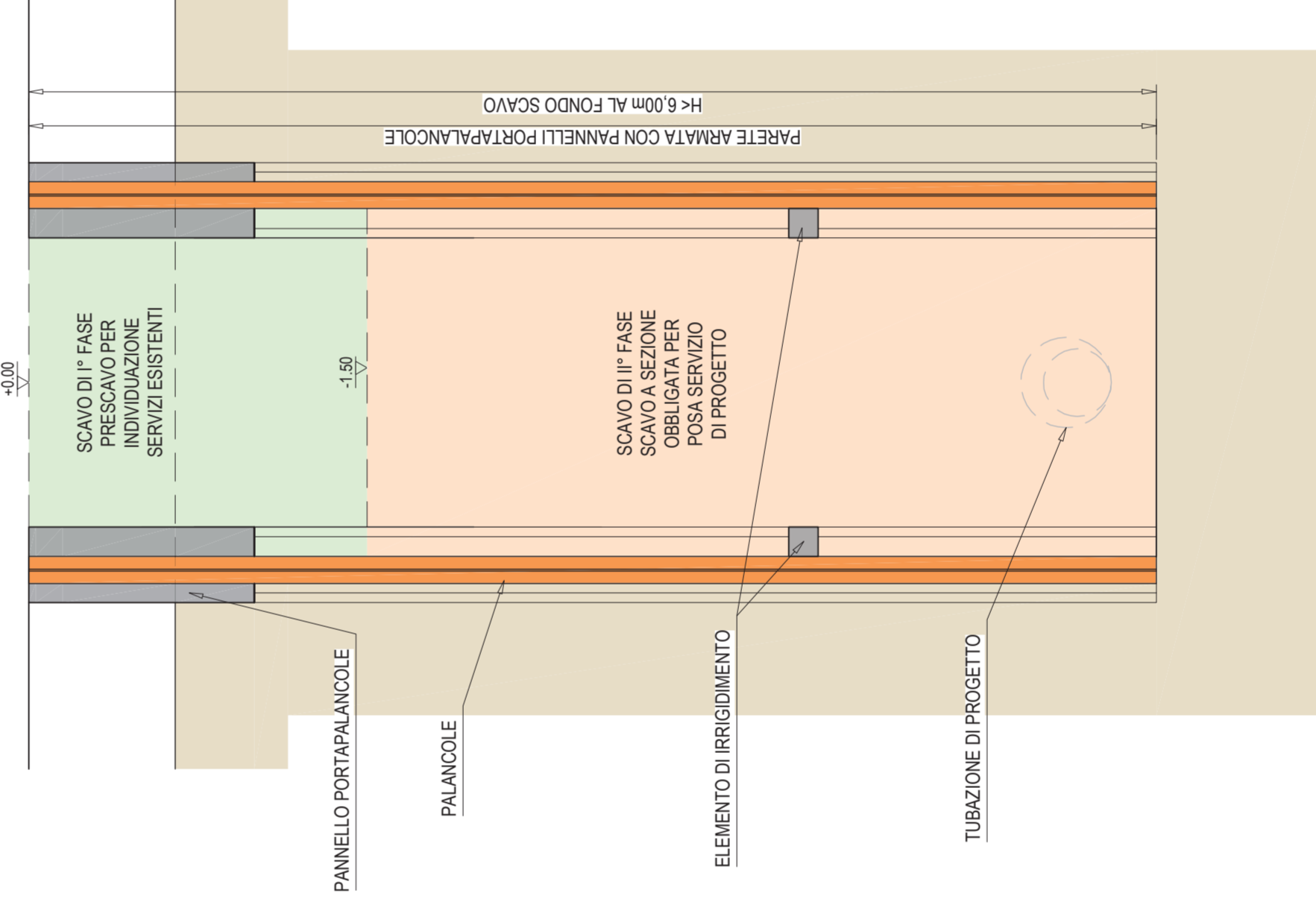
SEZIONE DI SCAVO PER TUBAZIONI E MANIFATTI PER ALTEZZE < 4m

SCALA 1:25

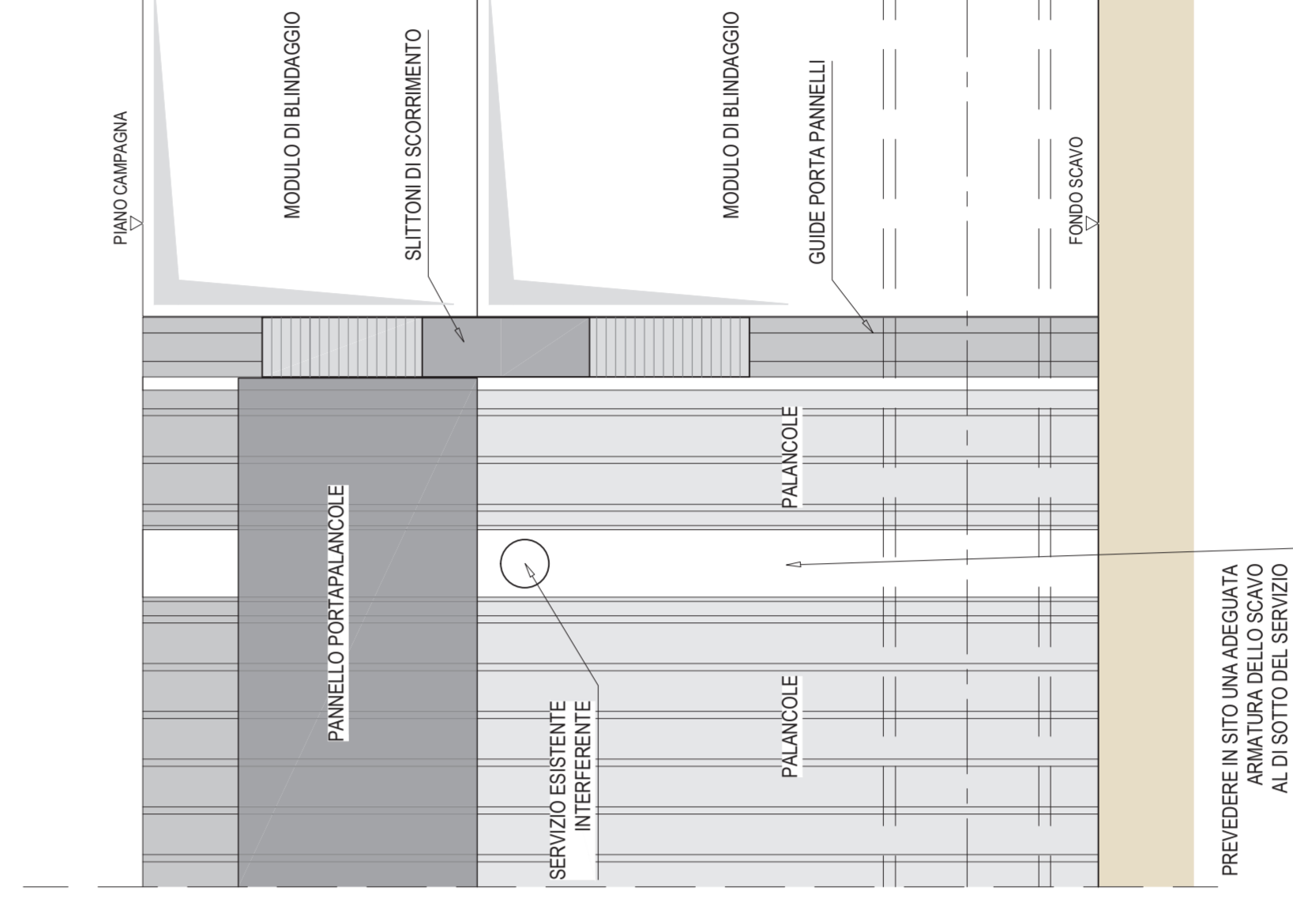


SEZIONE DI SCAVO PER TUBAZIONI E MANIFATTI PREFABBRICATI PER ALTEZZE < 6m

SCALA 1:25



VISTA FRONTALE



PREVEDERE IN SITO UNA ADEGUATA ARMATURA DELLO SCAVO AL DI SOTTO DEL SERVIZIO



GESTIONE IMPIANTI E ACQUE S.p.A.
ADEGUAMENTO DELLE RETI FOGNARIE DEL COMUNE DI PRATO E MONTEMURLO
ACCORDO INTEGRATIVO PER LA TUTELA DELLE RISORSE IDRICHE DEL MEDIO VALDARNO, PER LA RIORGANIZZAZIONE DELLE RETI FOGNARIE DEI COMUNI DI PRATO, CANTAGALLO, MONTEMURLO E VAIANO
DELIBERA REGIONALE n. 696/2015

PROGETTO ESECUTIVO

BACIACAVALLIO
PARTICOLARI COSTRUTTIVI
TAV. 4/4

| | | | | | | | |
|---|-------|---|--------|--------|---------|---------|--------|
| PROGETTISTA | | COMITENTE | | DATA | | SCALA | |
| SIMEA ANALISI Via Prop. di Milano n. 4 - 51100 Prato (PO) | | GIDA S.p.A. Via Prop. di Milano n. 4 - 51100 Prato (PO) | | 12/17 | | 2017 | |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ESATTO | CONTR. | APPROV. | REDACT. | VERIF. |
| 1 | 12/17 | Atto di affidamento | 01 | 01/17 | 01/17 | 01/17 | 01/17 |
| 2 | 03/18 | Revisione per osservazioni committente | 01 | 01/17 | 01/17 | 01/17 | 01/17 |
| 3 | 09/18 | Revisione per osservazioni variabile | 01 | 01/17 | 01/17 | 01/17 | 01/17 |
| COPPIA ELABORATO | | COMANDO | | NUM. | | D23 | |
| 7/10503 | | BBACPO19 | | 3 | | | |
| RESPONSABILE DEL PROGETTO | | VERIF. DELLA COMPATIBILITA' | | | | | |