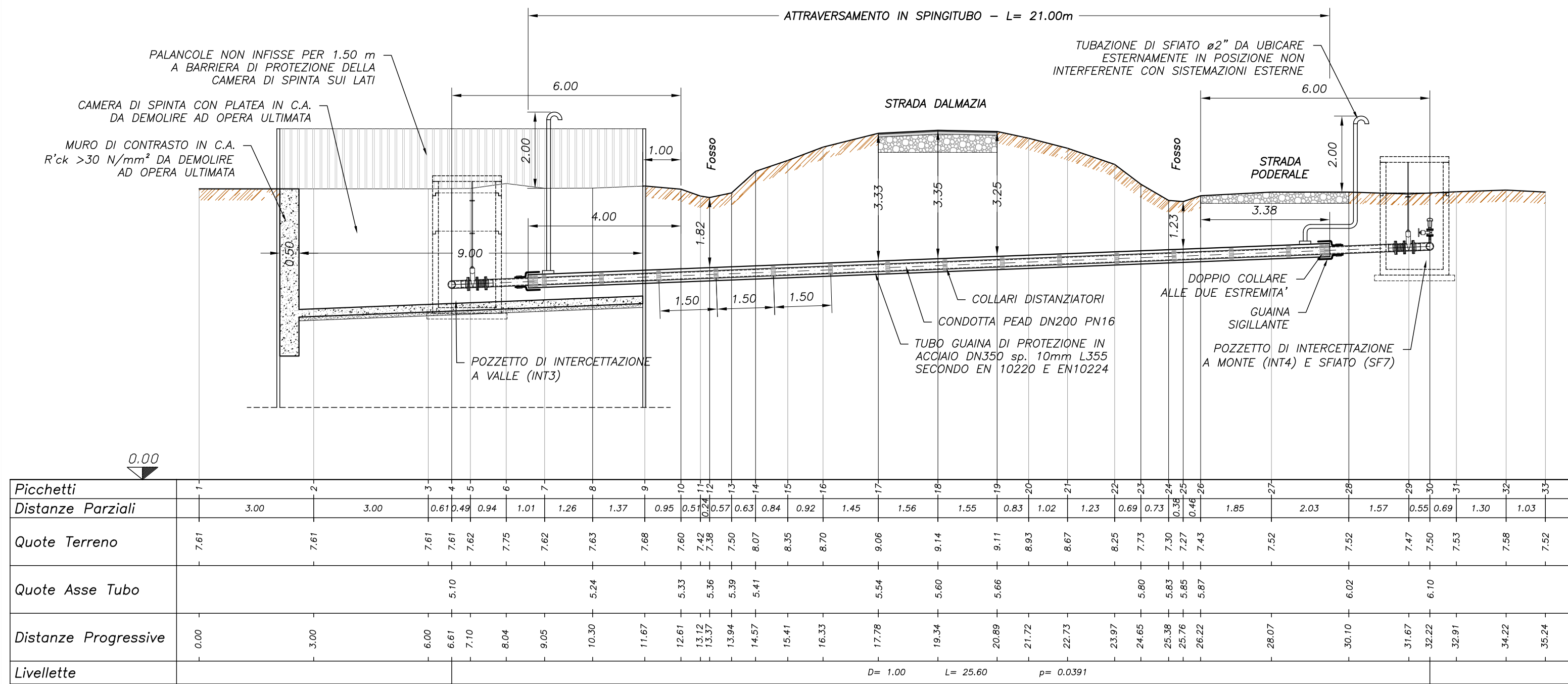


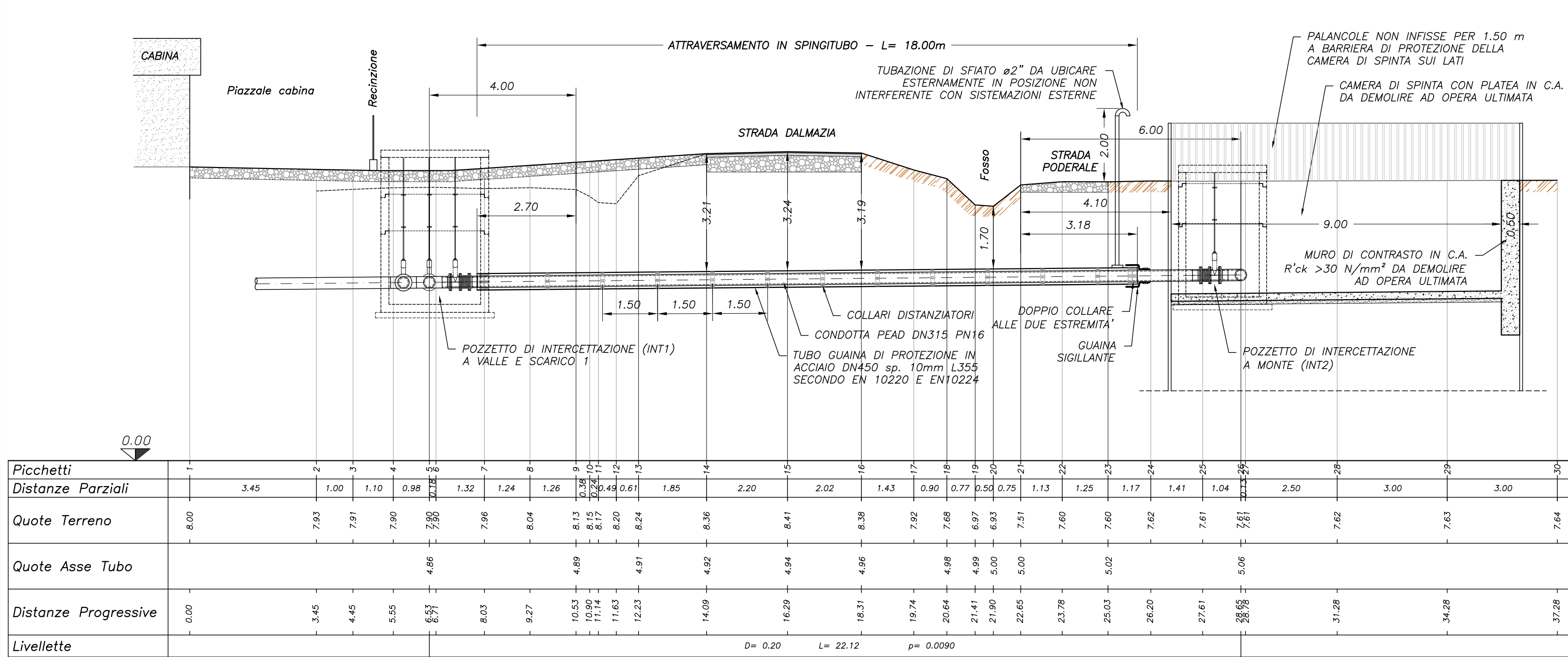
PROFILO ATTRAVERSAMENTO 1 STRADA DALMAZIA

Scala 1:100



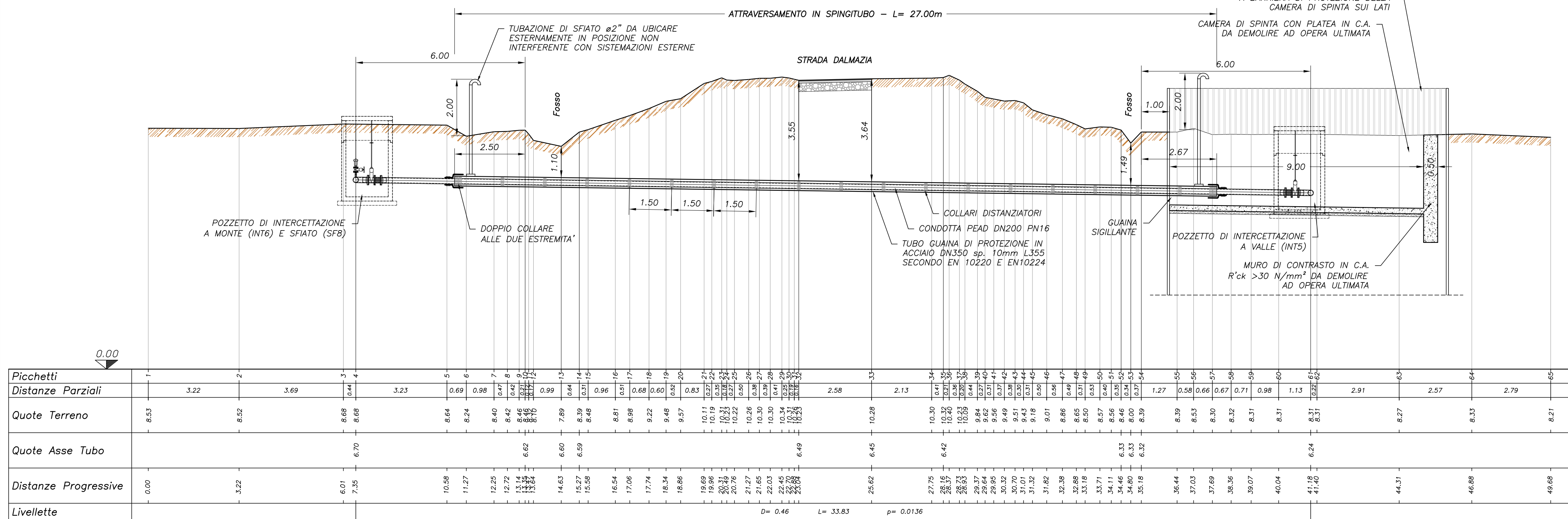
PROFILO ATTRAVERSAMENTO 2 STRADA DALMAZIA

Scala 1:100



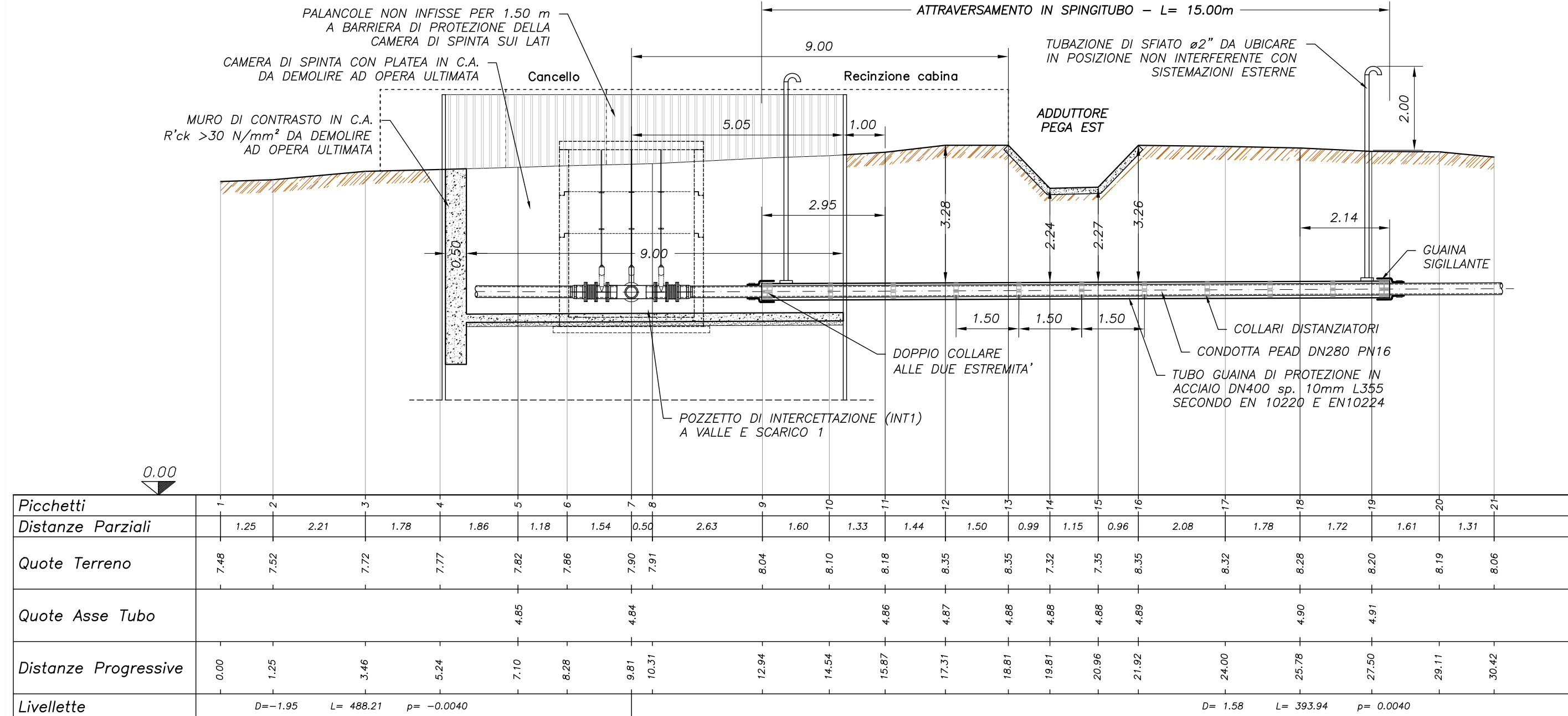
PROFILO ATTRAVERSAMENTO 3 STRADA DALMAZIA

Scala 1:100



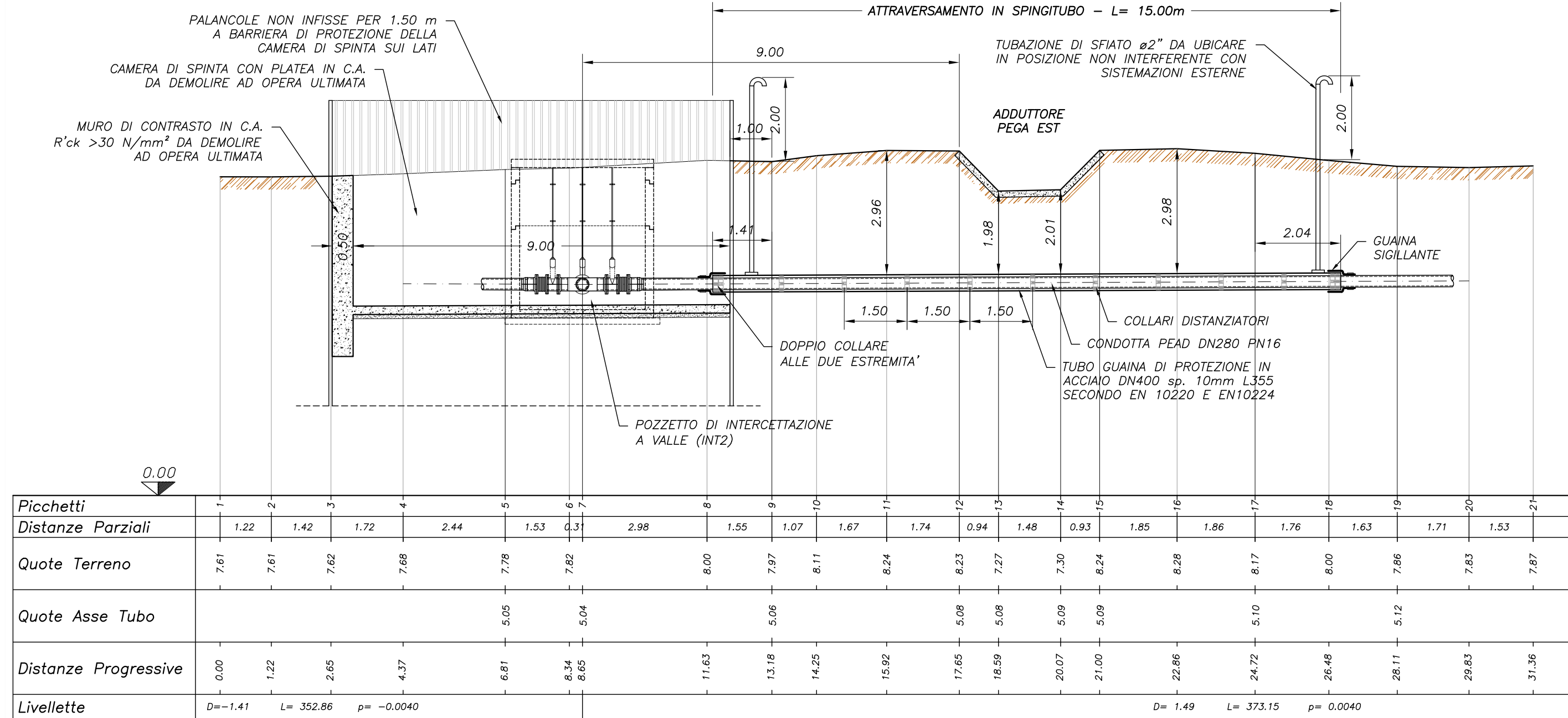
PROFILO ATTRAVERSAMENTO ADDUTTORE PEGA EST RAMO "NORD"

Scala 1:100



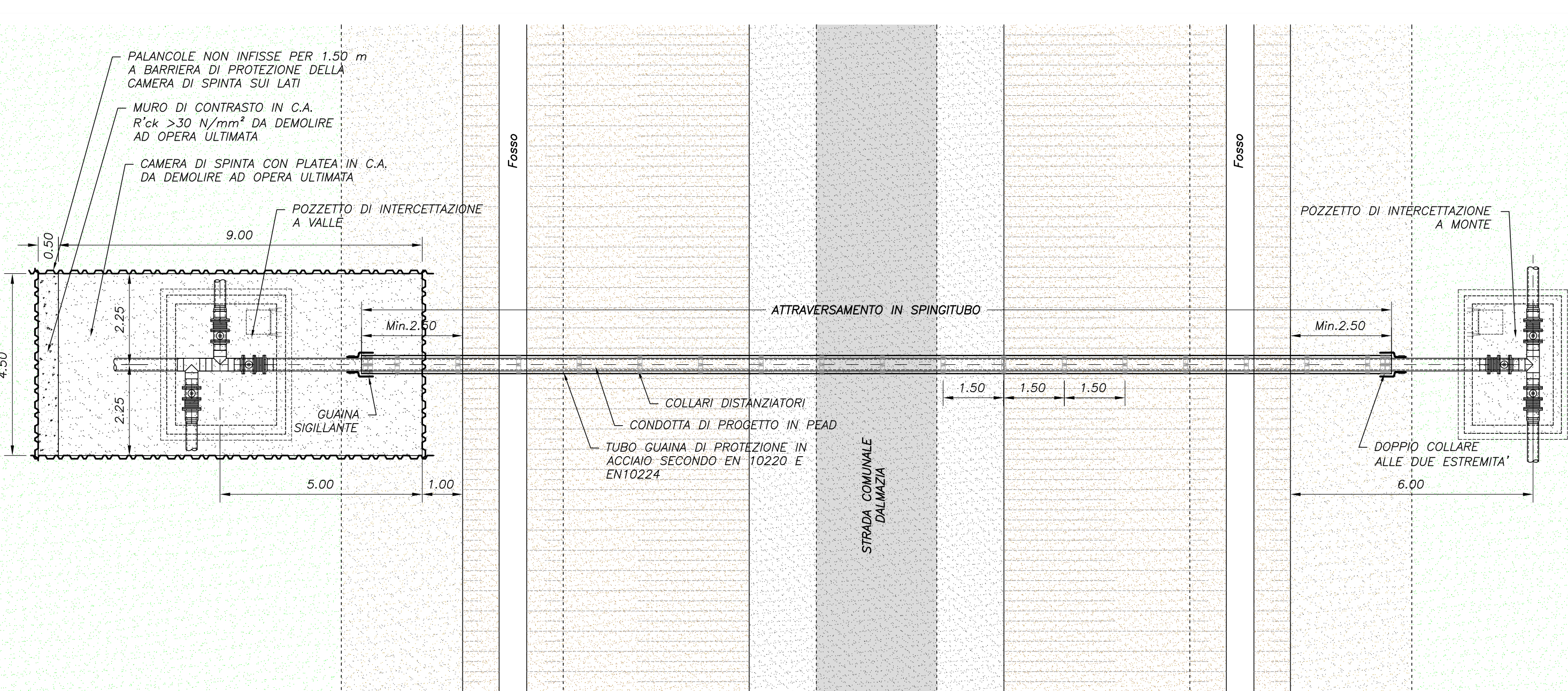
PROFILO ATTRAVERSAMENTO ADDUTTORE PEGA EST RAMO "SUD"

Scala 1:100



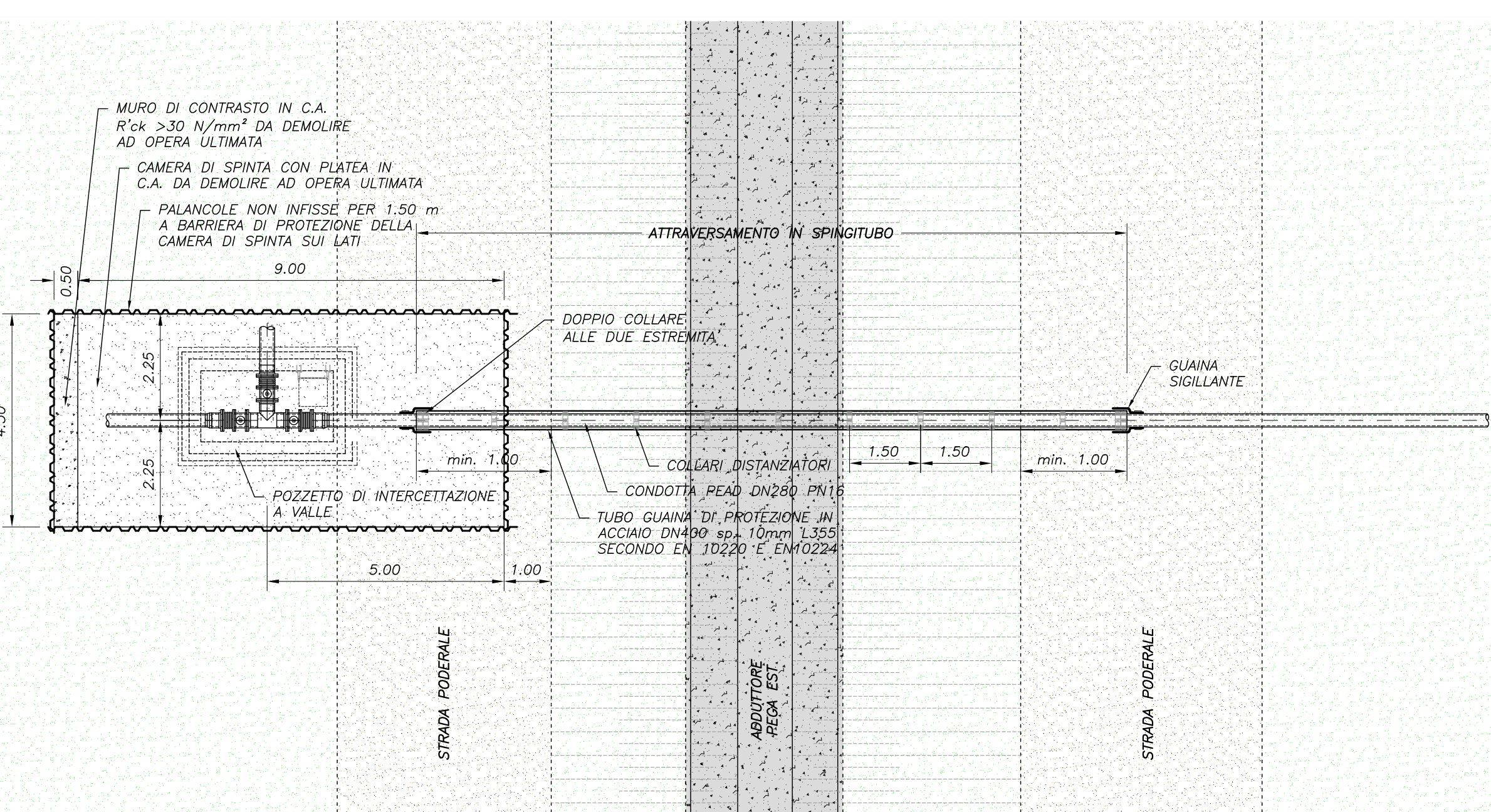
PIANTA TIPO ATTRAVERSAMENTO STRADALE

Scala 1:100



PIANTA TIPO ATTRAVERSAMENTO ADDUTTORE

Scala 1:100

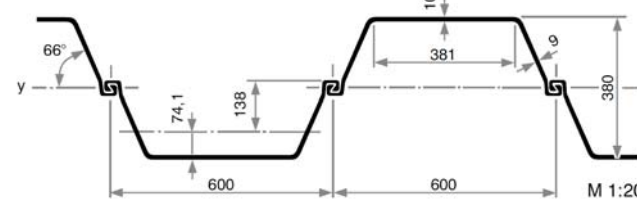


NOTA PER LA REALIZZAZIONE DELLA CAMERA DI SPINTA

Trattasi di opera provvisoria i cui calcoli ed elaborati grafici costruttivi dovranno essere sviluppati a cura e spese dell'impresa esecutrice in base alle proprie attrezzature e modalità operative, per essere sottoposti alla preventiva autorizzazione della Direzione Lavori.

SEZIONE TIPO INDICATIVA DEL PALANCOLO

A titolo puramente indicativo per la realizzazione del palancole sono stati previsti elementi tipo LARSEN 604 o similari, del peso di 125 kg/m², salvo diverse indicazioni che potranno emergere dal dimensionamento dell'impresa.



Il sistema di drenaggio suborizzontale previsto per la posa della condotta di linea dovrà essere esteso al perimetro esterno della camera di spinta in modo da mantenere la quota di falda al di sotto della platea in c.a.

Dovranno essere comunque rispettate le seguenti PRESCRIZIONI:

- Monitoraggio degli edifici presenti nelle vicinanze con eventuale riduzione dell'energia di vibroinfrasono in caso di eccessi di vibrazione e/o fenomeni di risonanza
- Incidenza delle barre di armatura per il getto della platea e del muro di spinta non inferiore a 50 kg/m²

NOTA TRACCIAMENTO SOTTOSERVIZI

Prima dell'esecuzione di ogni lavorazione, l'impresa Esecutrice dovrà provvedere al tracciamento dei sottoservizi congiuntamente agli Enti Gestori e all'esecuzione di saggi esplorativi preliminari, necessari per definire planimetricamente e altimetricamente le linee interferite, attività compensata con l'aggiornamento della relativa voce di EP.



CONSORZIO DI BONIFICA PIANURA DI FERRARA

Sede legale e recapito postale:
44121 Ferrara - Via Borgo dei Leoni, 26 - C.F. 93076450381
web: www.bonificaferrara.it - e-mail: info@bonificaferrara.it - pec: posta.cerficata@pec.bonificaferrara.it
addebito al www.assonabbonifica.it

SISTEMA IRRIGUO VALLE PEGA

PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO

Provincia di Ferrara

Comuni di Comacchio e Ostellato

Recupero, adeguamento e miglioramento funzionale del sistema irriguo di Valle Pega

ELABORATI GRAFICI - COMIZIO IRRIGUO N.9

Elaborato: OPERE DI DISTRIBUZIONE IRRIGUA

Attrezzamenti della rete stradale MEDIANTE SPINGITUBO

17.4.3

Progetto rete di distribuzione: 28.06.2021

Il Responsabile del Procedimento: Geom. Marco Arzuffini

Indagini geologiche: Dott. Geol. Antonio Mucchi

Coordinamento sicurezza: Dott. Ing. Livio Buri

Progetto impianti elettrici: A A ENGINEERING

Collaboratori: Dott. Ing. Laura Montanari

Per. Ind. Lorenzo Farini

Redatto: A GUIDO

Verificato: P. PLAMIGNI

Approvato: E. CORSI

Data: Aprile 2021

Revisione per verifica progetto: A GUIDO

Data: Agosto 2021