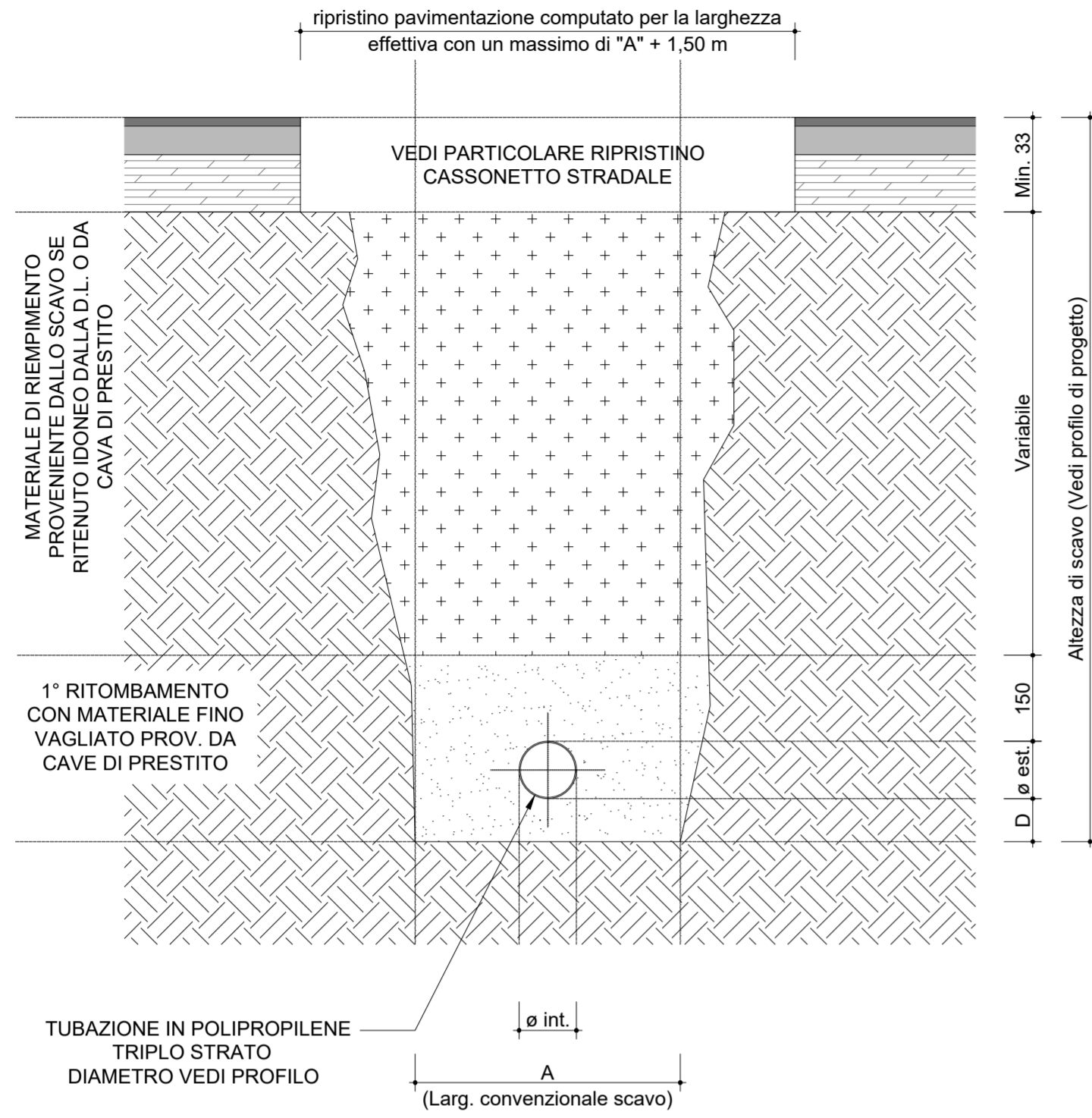


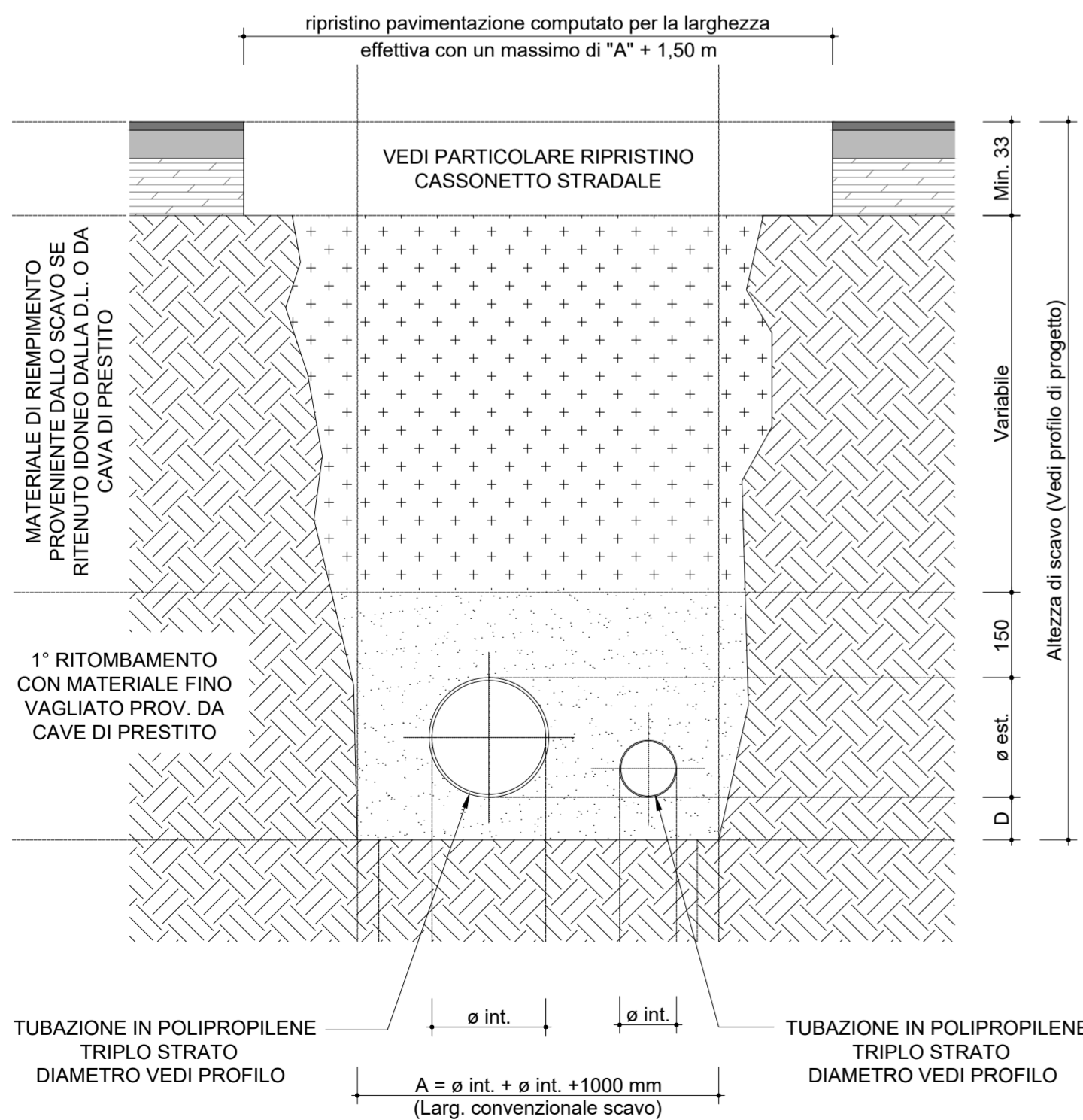
SEZIONE TIPO DI SCAVO CONVENZIONALE TUBO IN POLIPROPILENE TRIPLO STRATO (bianche o nere)



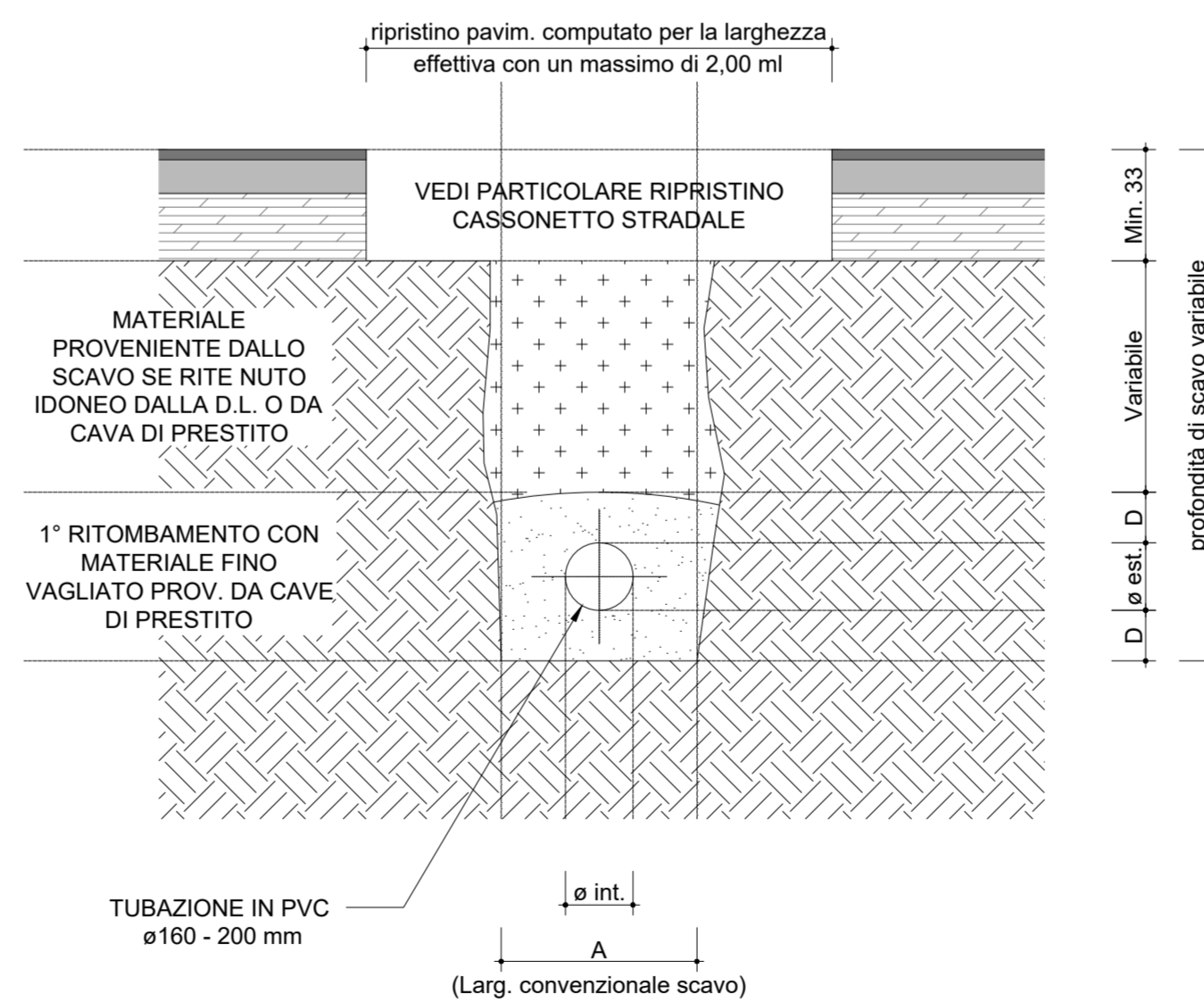
SEZIONE TIPO DI SCAVO CONVENZIONALE DIMENSIONI RIVESTIMENTO E RINFIANCO TUBAZIONI

ø int. (mm)	A (m)	B (m)	C (m)	D (m)
80	0,60	-	-	-
100	0,60	-	-	-
125	0,60	-	-	-
150	0,60	-	-	-
160	0,60	-	-	-
200	0,80	0,50	0,60	0,15
250	0,85	0,60	0,60	0,15
300	0,90	0,60	0,70	0,15
350	0,95	0,70	0,75	0,15
400	1,00	0,70	0,80	0,15
450	1,05	0,80	0,90	0,15
500	1,10	0,90	1,00	0,15
600	1,40	1,00	1,20	0,20
700	1,50	1,10	1,30	0,20
800	1,60	1,20	1,40	0,20
1000	2,00	1,60	1,80	0,20
1200	2,20	1,80	2,00	0,20

SEZIONE TIPO DI SCAVO CONVENZIONALE 2 TUBI IN POLIPROPILENE TRIPLO STRATO (bianche+ nere)



SEZIONE TIPO DI SCAVO CONVENZIONALE COLLEGAMENTO CADITOIA - SCARICO PRIVATO AL COLLETORE



PATRIMONIO DEL TRENTO S.P.A.
Via del Brennero, 165 - 38121 Trento (TN)
Tel 0461 830453 | Fax 0461 830459
www.patrimoniotn.it | info@patrimoniotn.it

IL DIRETTORE GENERALE
ing. Michele Maistri

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
ing. Michele Maistri

Comune di Trento

Provincia di Trento

OGGETTO

Area destra Adige - ex Italcementi
Piano di lottizzazione del Comparto C

Progetto definitivo opere di urbanizzazione

PROGETTISTI

progettazione urbanistica
verifica interferenze con la bonifica
geologia e studio di compatibilità
valutazione acustica
valutazione ambientale
opere di urbanizzazione
frazionamento

ing. Mattia Baffetti
ing. Adriano Dalvit
geol. Franca Bazzanella
ing. Elena Margesin
dott. for. Gilberto Segalina
EnDes engineering s.r.l.
geom. Francesco Nardelli

CATEGORIA

TAVOLA GRAFICA - OPERE DI URBANIZZAZIONE

TITOLO

**PROGETTO - SEZIONI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI:
SCAVI**

REVISIONE

01

EMISSIONE

24.06.2022

SCALA

1:20

CODICE UNIVOCO

L378-08

CODICE ELABORATO

D.T.311.05