

PANNELLO PRIMARIO L=2,50m  
SCALA 1:50

SEZIONE TRASVERSALE  
SCALA 1:50

VISTA FRONTALE- Lato Scavo  
SCALA 1:50

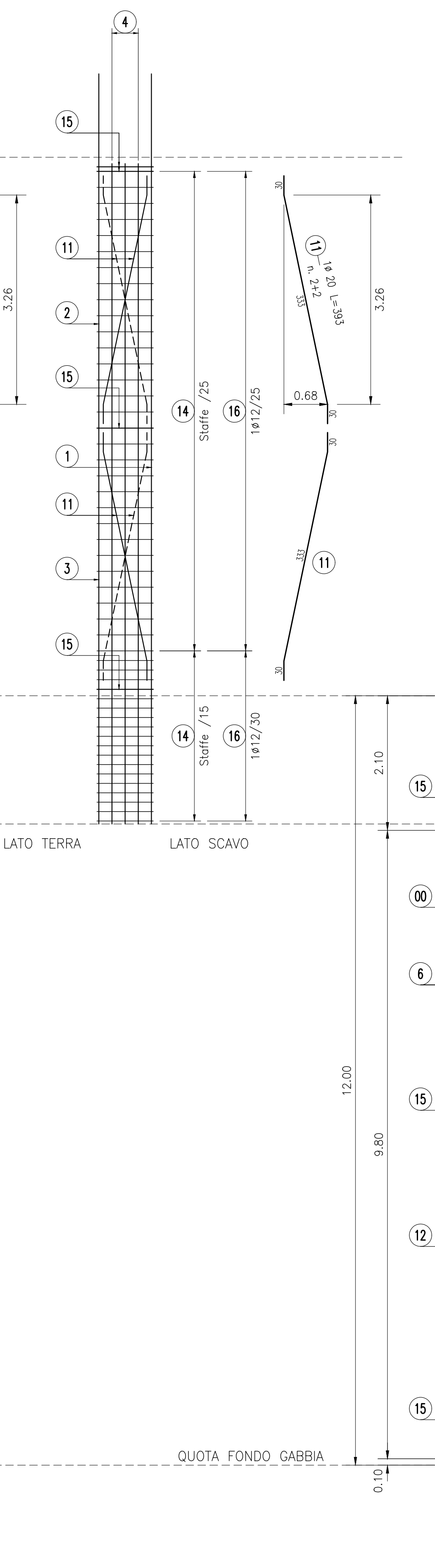
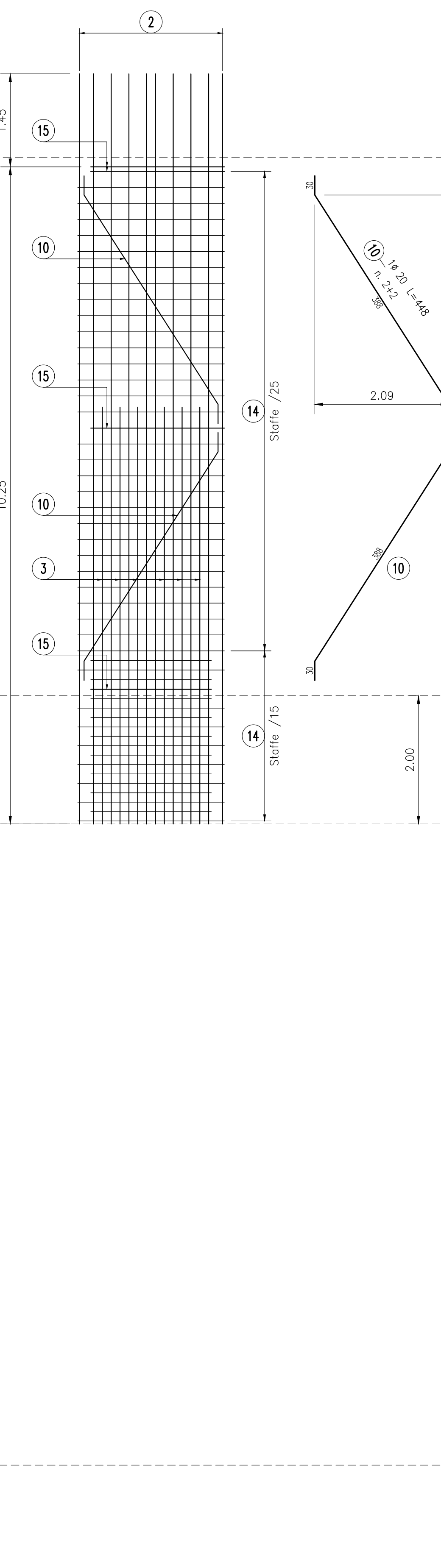
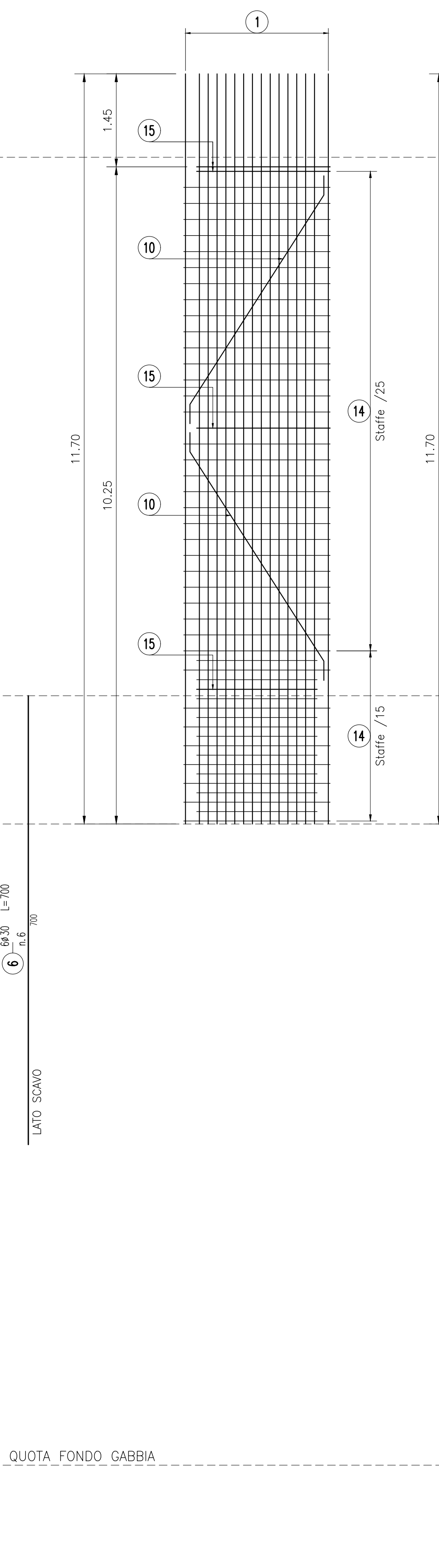
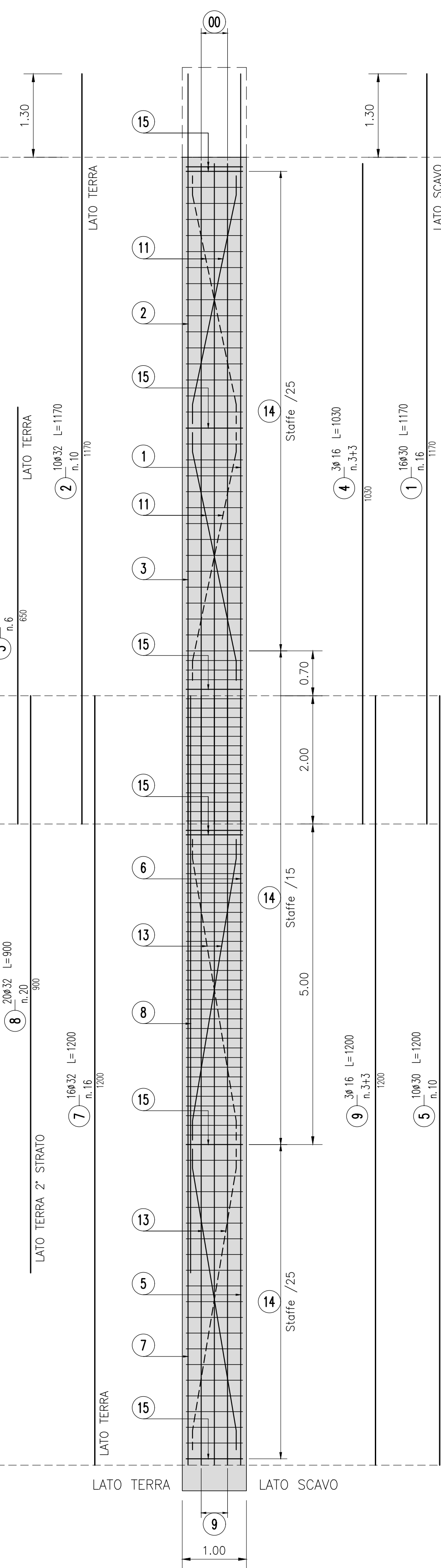
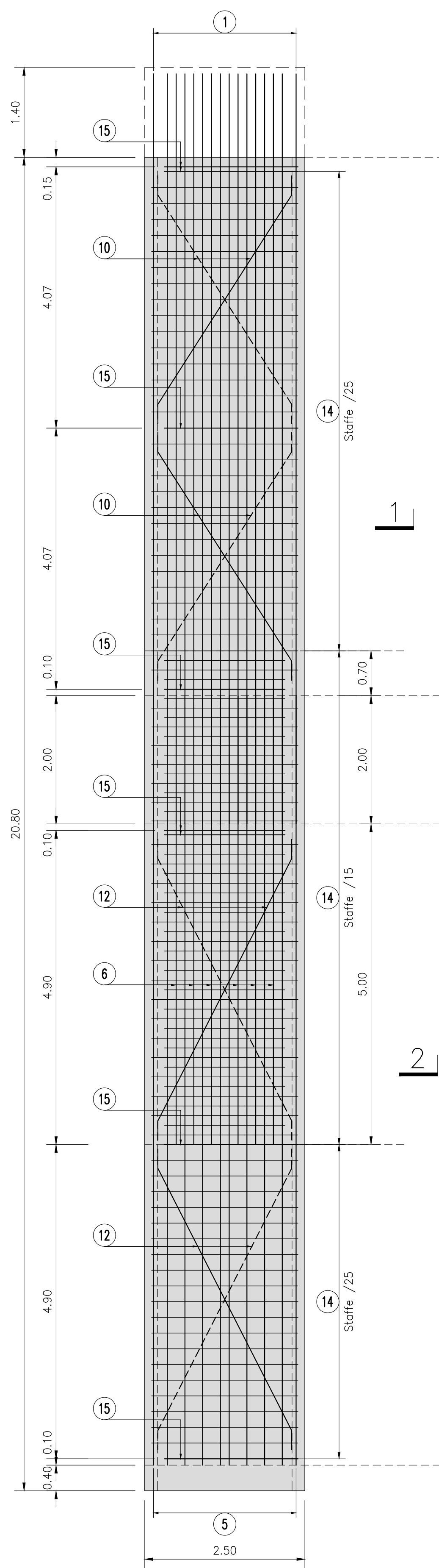
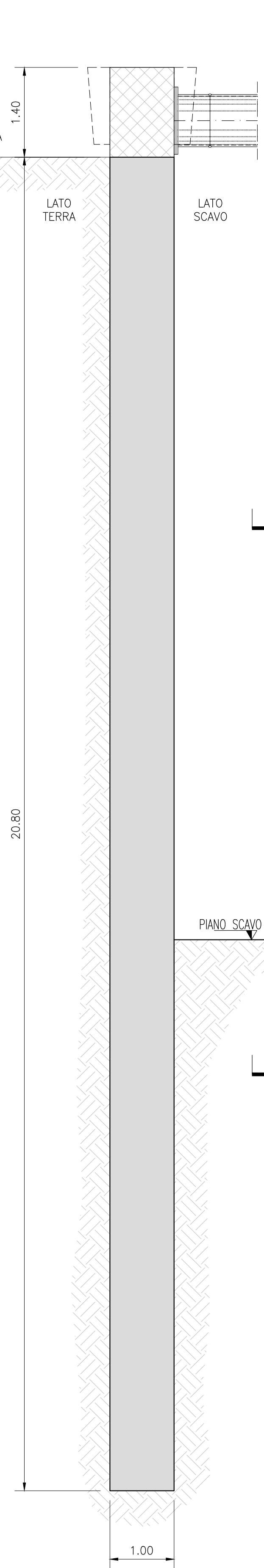
VISTA LATERALE  
SCALA 1:50

VISTA FRONTALE Lato Scavo  
SCALA 1:50

GABBIA n.1 L=11,70m

VISTA FRONTALE Lato Terra  
SCALA 1:50

VISTA LATERALE  
SCALA 1:50

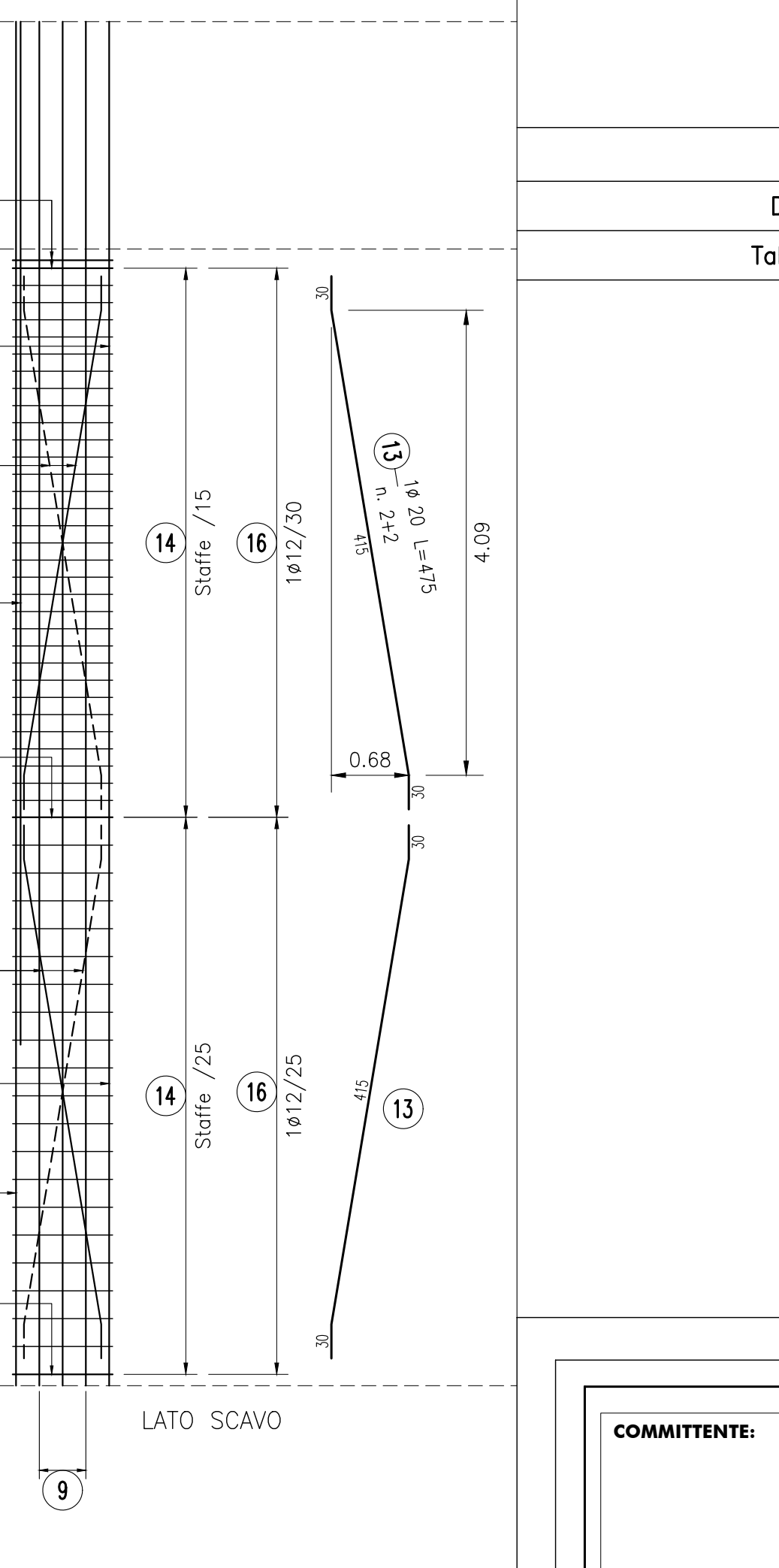
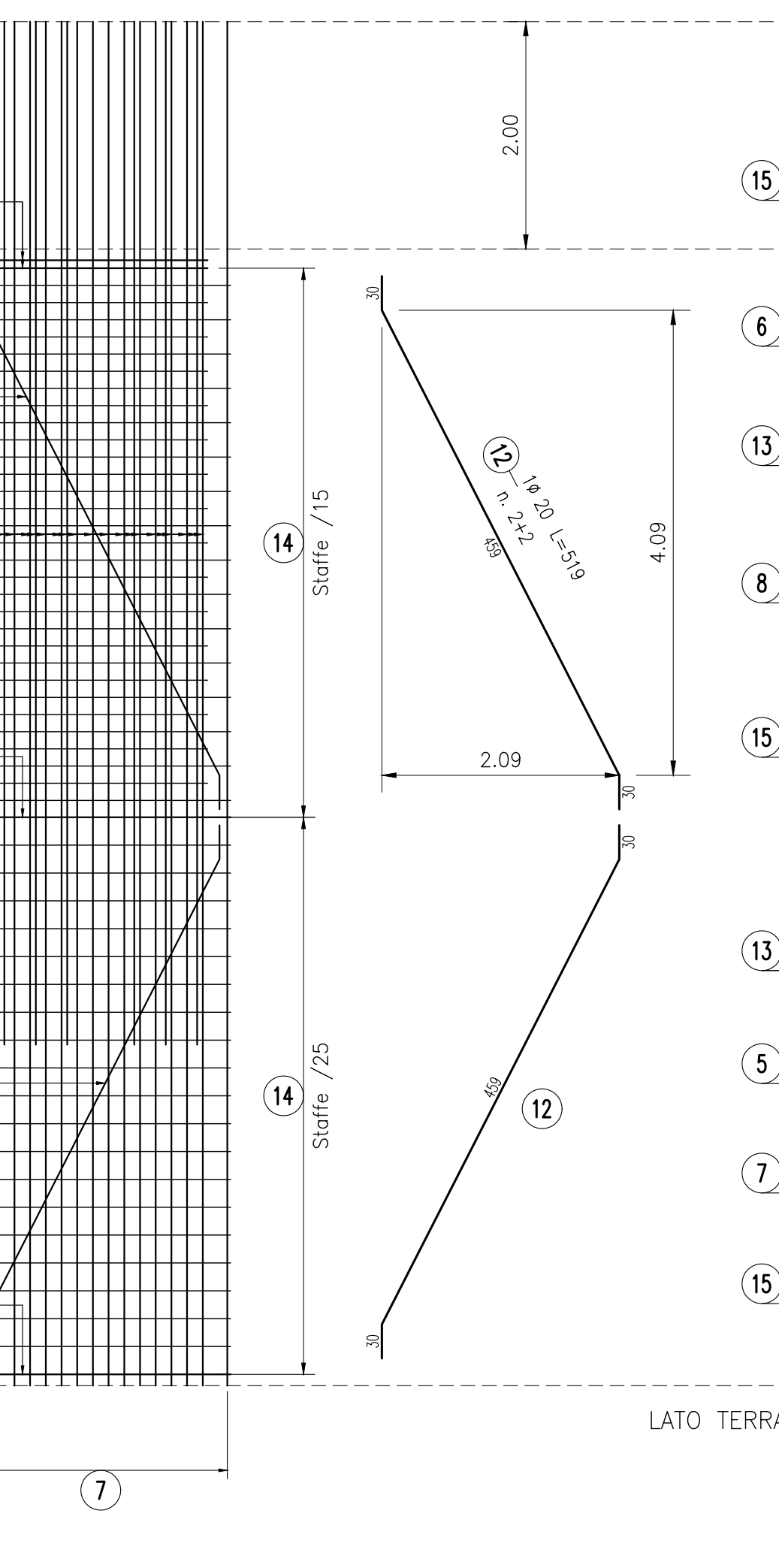
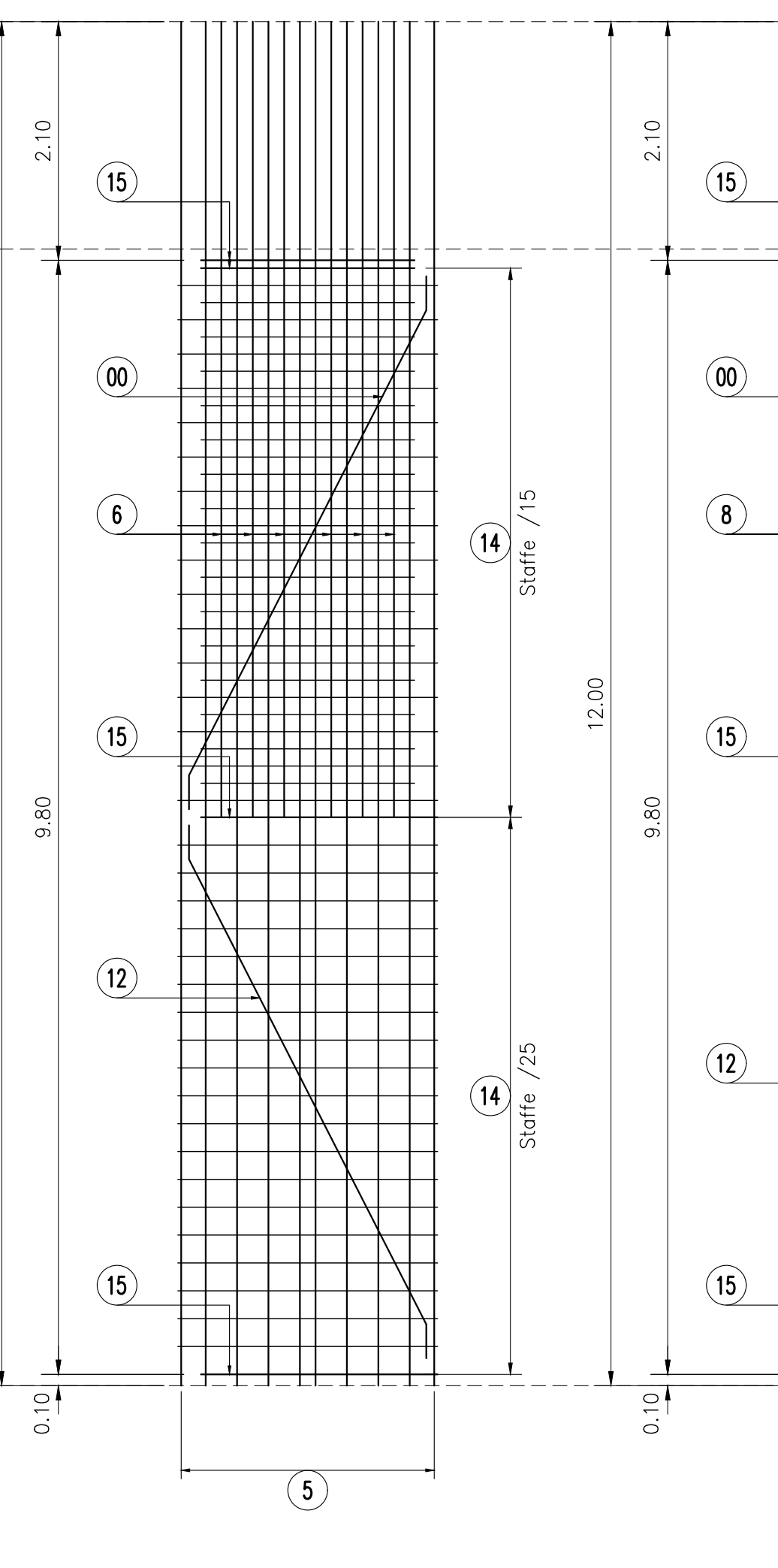


GABBIA n.1 L=12,00m

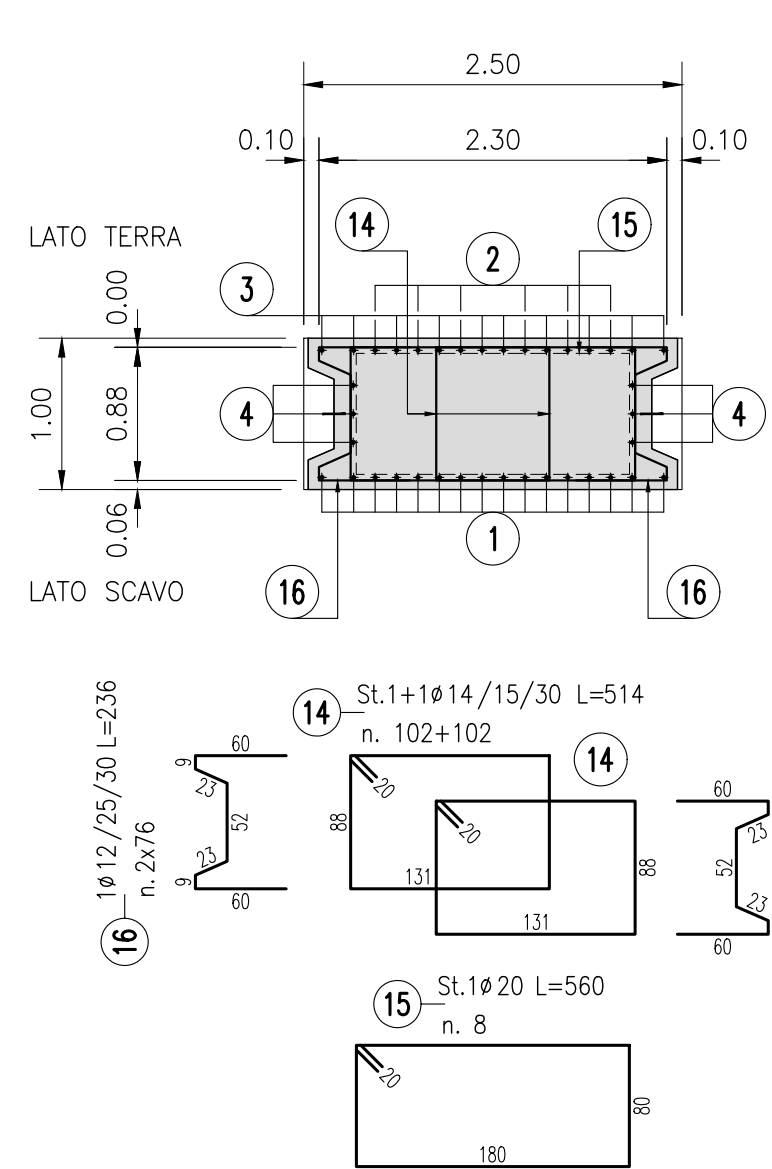
VISTA FRONTALE Lato Scavo  
SCALA 1:50

VISTA FRONTALE Lato Terra  
SCALA 1:50

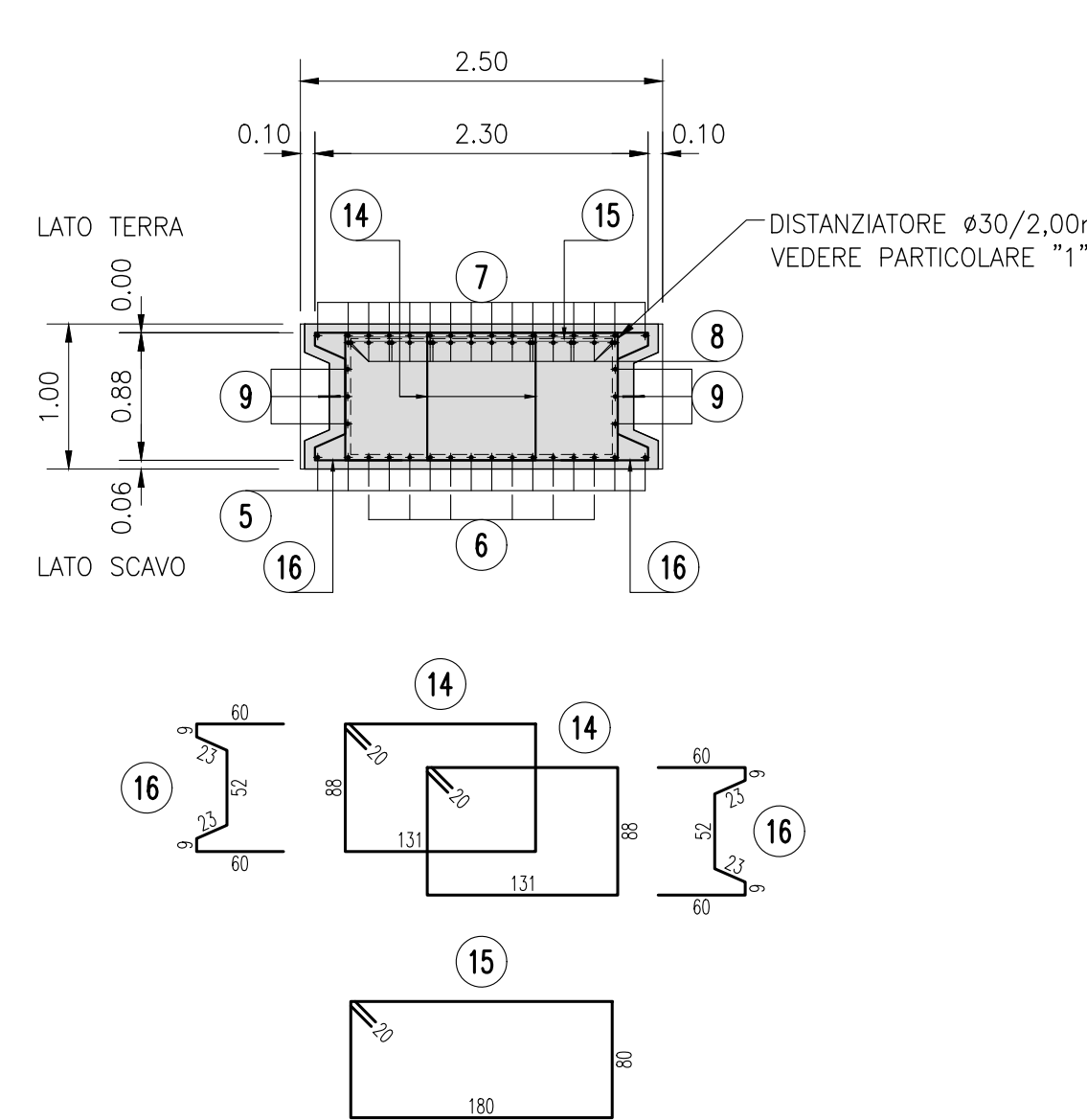
VISTA LATERALE  
SCALA 1:50



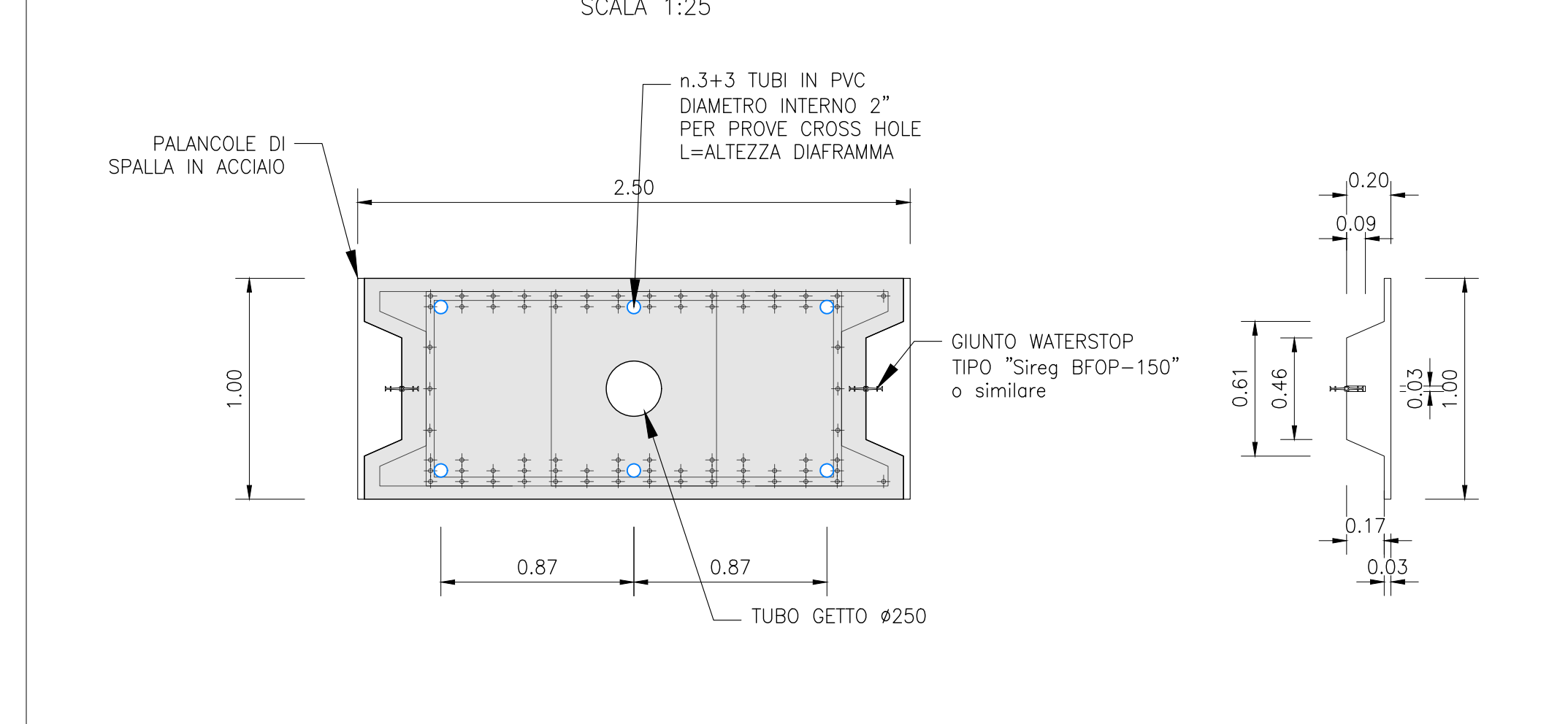
SEZIONE 1-1  
SCALA 1:50



SEZIONE 2-2  
SCALA 1:50

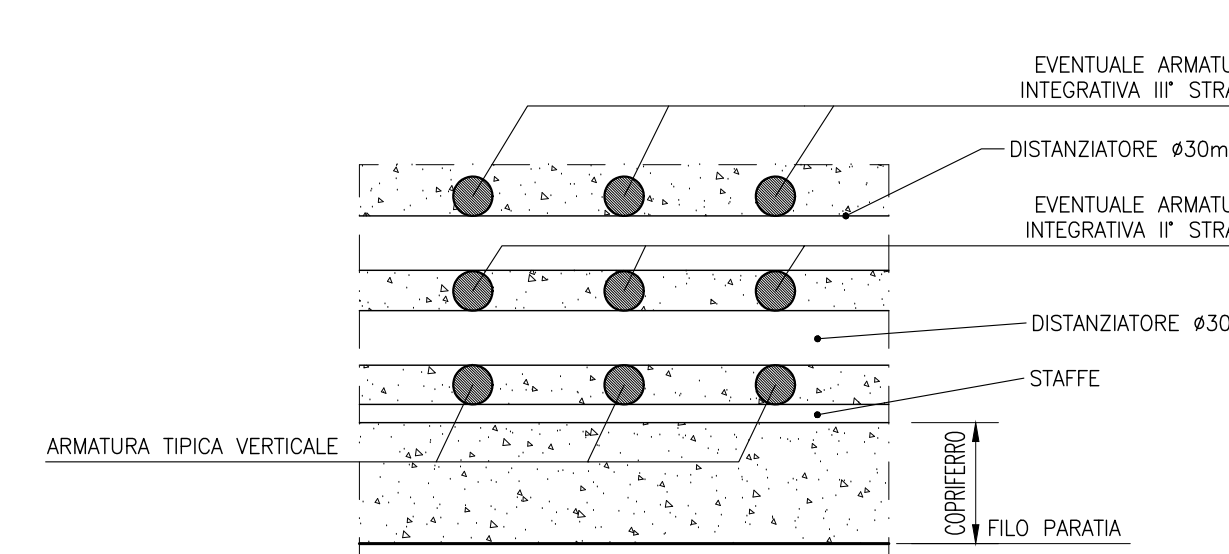


SEZIONE TIPO  
SCALA 1:25

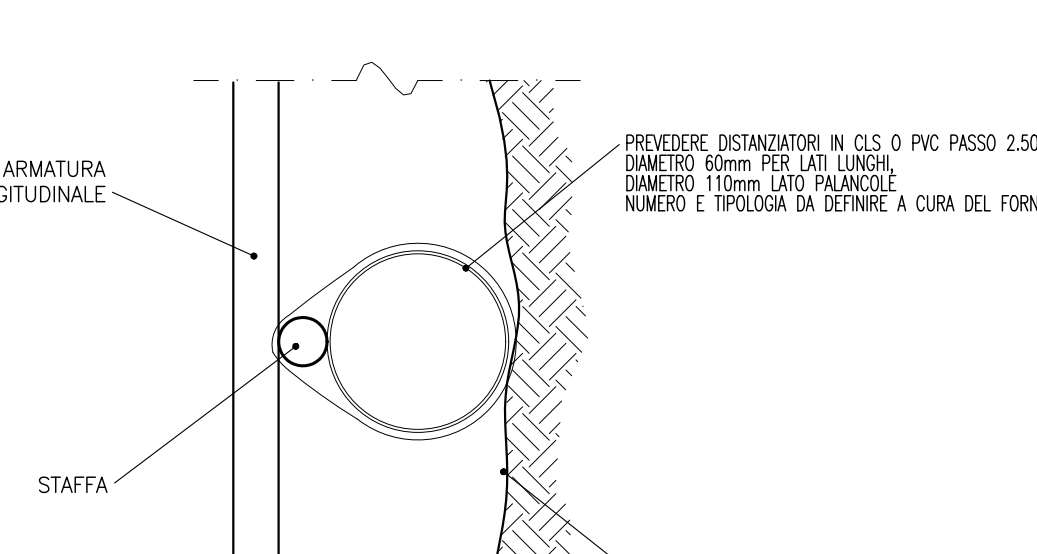


DETTAGLI DISTANZIATORI

DISTANZIATORI PER STRATI DI ARMATURA VERTICALE



DISTANZIATORI PER COPRIFERRO E CENTRAGGIO GABBIE



DESEI NI DI RIFERIMENTO

GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0001
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 1	IN171E2PAGAD1E0002
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0003
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 2	IN171E2PAGAD1E0004
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0005
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 3	IN171E2PAGAD1E0006
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0007
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 4	IN171E2PAGAD1E0008
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0009
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 5	IN171E2PAGAD1E0010
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0011
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 6	IN171E2PAGAD1E0012
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0013
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 7	IN171E2PAGAD1E0014
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0015
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 8	IN171E2PAGAD1E0016
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0017
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 9	IN171E2PAGAD1E0018
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0019
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 10	IN171E2PAGAD1E0020
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0021
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 11	IN171E2PAGAD1E0022
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0023
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 12	IN171E2PAGAD1E0024
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0025
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 13	IN171E2PAGAD1E0026
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0027
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 14	IN171E2PAGAD1E0028
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0029
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 15	IN171E2PAGAD1E0030
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0031
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 16	IN171E2PAGAD1E0032
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0033
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 17	IN171E2PAGAD1E0034
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0035
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 18	IN171E2PAGAD1E0036
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0037
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 19	IN171E2PAGAD1E0038
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0039
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 20	IN171E2PAGAD1E0040
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0041
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 21	IN171E2PAGAD1E0042
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0043
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 22	IN171E2PAGAD1E0044
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0045
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 23	IN171E2PAGAD1E0046
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0047
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 24	IN171E2PAGAD1E0048
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0049
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 25	IN171E2PAGAD1E0050
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0051
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 26	IN171E2PAGAD1E0052
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0053
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 27	IN171E2PAGAD1E0054
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0055
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 28	IN171E2PAGAD1E0056
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0057
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 29	IN171E2PAGAD1E0058
GABIE dal km 6+241,33 al km 6+842,53	IN171E2PAGAD1E0059
Differenzi e tempore di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 30	IN171E2PAGAD1E0060

NOTE GENERALI

- DOVRA' ESSERE GARANTITA L'ALTEZZA DI GETTO MIN. 50cm AL DI SOPRA DELLA QUOTA FINITA DI SOMMITA' PANNELLI INDICATA SUI DISEGNI. LA MAGGIORE ALTEZZA SARA' SCARICATA E LA SUPERFICIE DELLA TESTA DEL DIAPRAMMA SARA' PULITA E SANATA PRIMA DEL GETTO DELLA TRAVE DI CORMOINAMENTO.
- PRIMA DELLA PRODUZIONE DELLE GABIE DI ARMATURA DEI PANNELLI, L'APPARITORE HA L'OBBLIGO DI VERIFICARE LA POSSIBILITA' DI MOVIMENTARE E SOVRAPPORRE CORRETTAMENTE LE GABIE STESS E DI INSERIRE DEDDIO TUBO GETTO AL LORO INTERNO.
- L'ARMATURA DI CONZIONAMENTO/FRIGGIMENTO E SOLLEVAMENTO DELLE GABIE DOVRA' ESSERE VERIFICATA/MODIFICATA DALL'APPARITORE IN FUNZIONE DELLE PROPRIE ESIGENZE SPECIFICHE DI MOVIMENTAZIONE E ASSEMBLAGGIO.
- I DETTAGGI COSTRUTTIVI DELLE PALANCOLE DI SPALLA E LE FASI DI POSIZIONAMENTO/PRODUZIONE DELLE STESS E SARANNO VERIFICATI DALL'APPARITORE DEI DIAPRAMMI PRIMA DELL'AVVIO DELLE ATTIVITA'.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

DESCRIZIONE	CODICE
Tabella Materiali	IN171E24TGA0100001A

COMMITTENTE:



ALTA SOVRALVEGANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V./A.C. TORINO-VENEZIA Tratto VERONA-PADOVA Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO

GA - GALLERIE ARTIFICIALI  
GA01 - GALLERIA ARTIFICIALE S. MARTINO  
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53

Diaframma primario singolo tipo TP - Armatura

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:
Ircav Due		VARE		
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.
IN17	11	E	12	B2
OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO	
GA01E1	003	A	11	
VISTO CONSORZIO IRCAV DUE				
Firma: _____				
Visto: _____				
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato
A	BIBBIONE	SECCO	2008	SECCO
B				
C				
Cod. 8377937001		CUP: J11E1100000009		File: _____
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea				

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E VIETATA