

PANNELLO PRIMARIO L=5,45m
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=9,00m
SCALA 1:50

VISTA FRONTALE - Lato Terra
SCALA 1:50

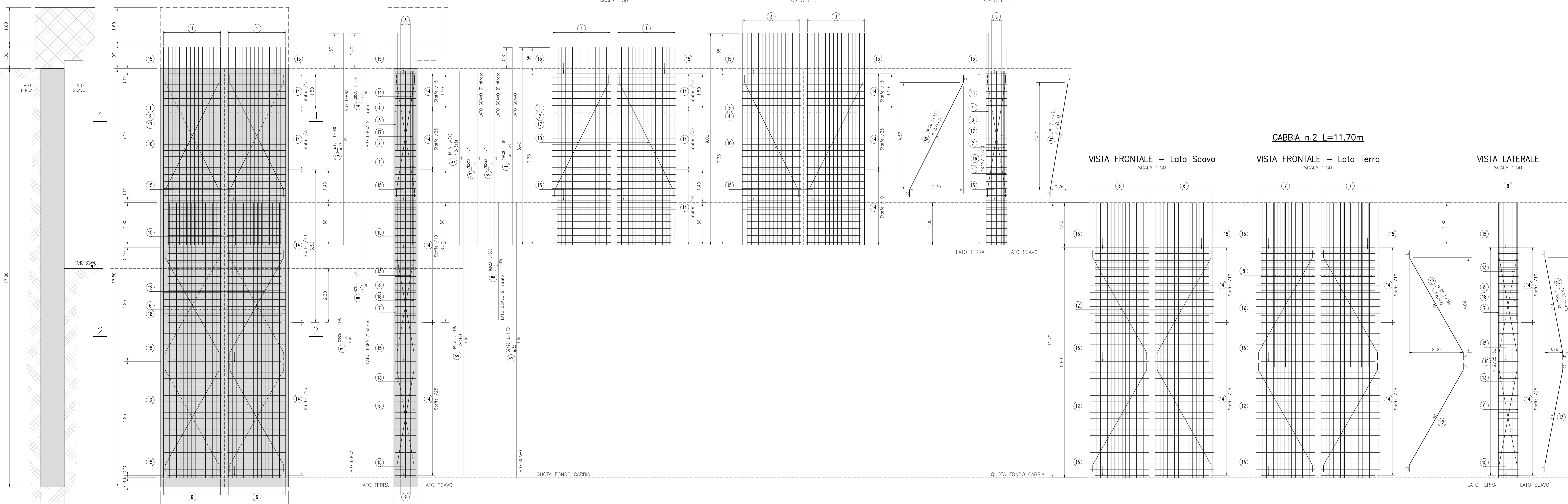
VISTA LATERALE
SCALA 1:50

VISTA FRONTALE - Lato Scavo
SCALA 1:50

GABBIA n.2 L=11,70m
SCALA 1:50

VISTA FRONTALE - Lato Terra
SCALA 1:50

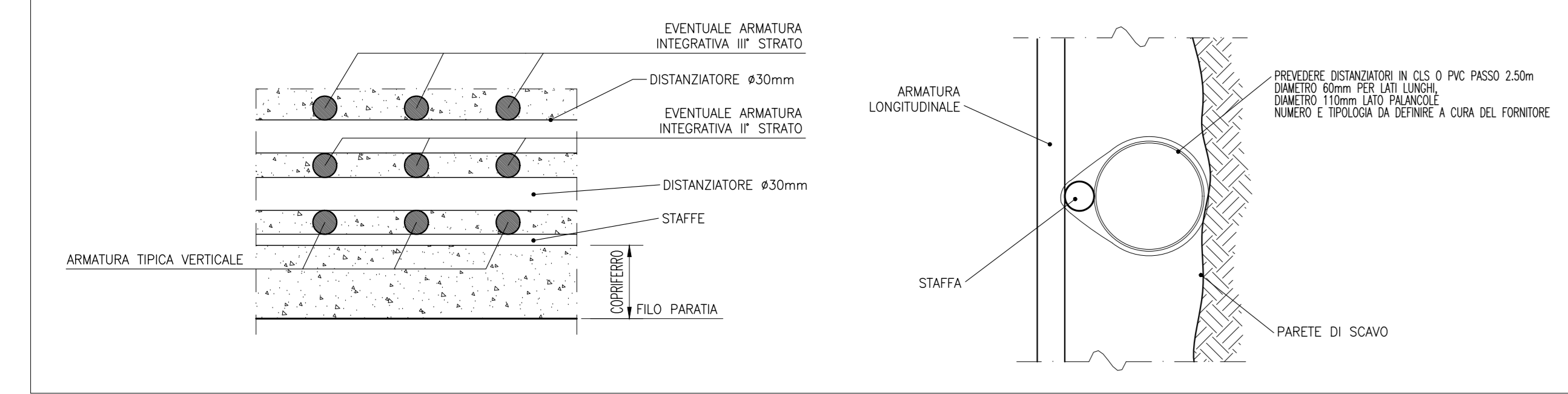
VISTA LATERALE
SCALA 1:50



DETTAGLI DISTANZIATORI

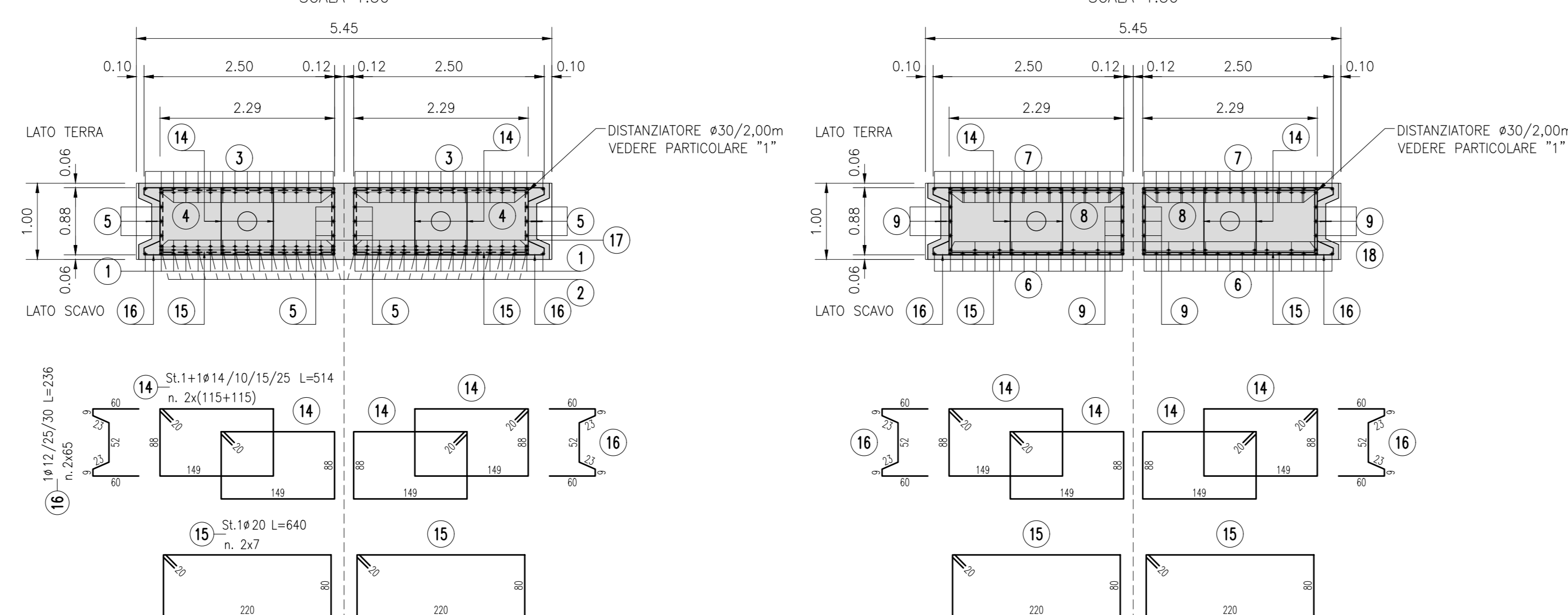
DISTANZIATORI PER STRATI DI ARMATURA VERTICALE

DISTANZIATORI PER COPRIFERRO E CENTRAGGIO GABBIE

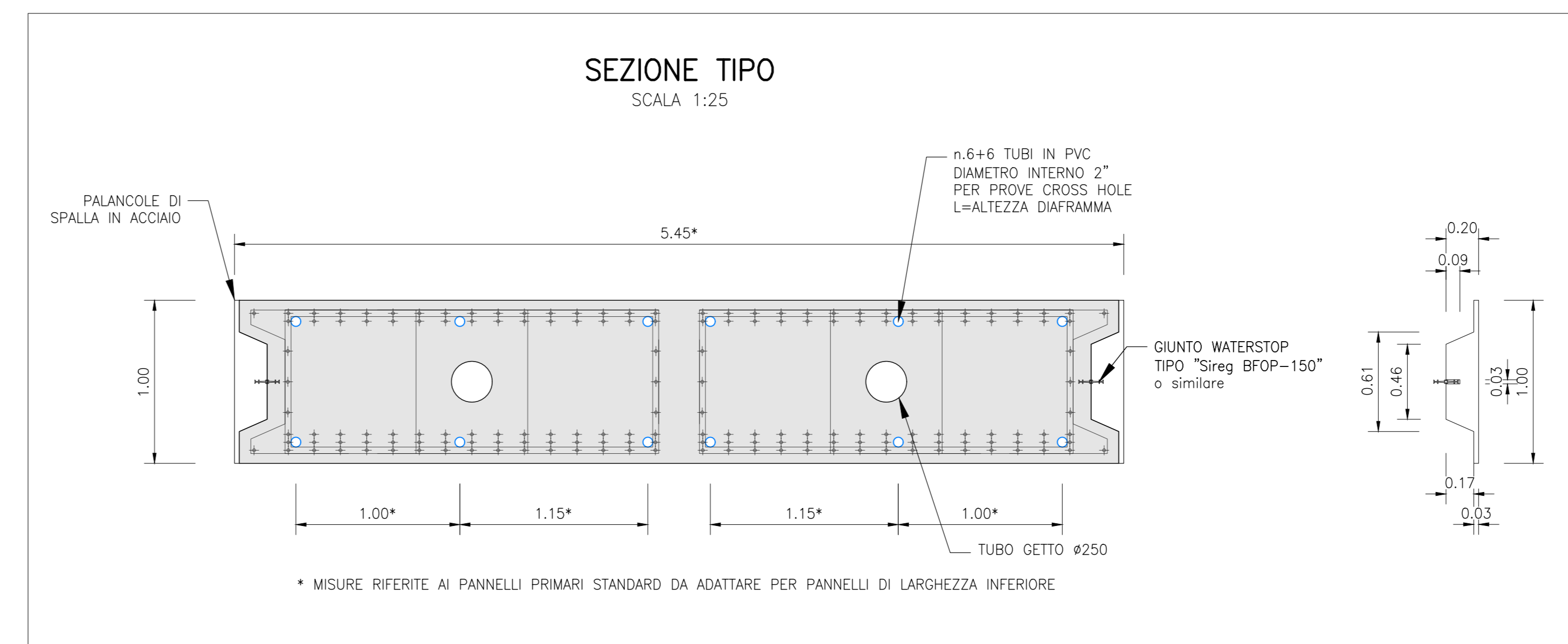


SEZIONE 1-1
SCALA 1:50

SEZIONE 2-2
SCALA 1:50



SEZIONE TIPO
SCALA 1:25



DESGNI DI RIFERIMENTO

GA01B dal km 5+336,53 al km 5+886,53 Disegnati e tamponati di fondo - Rasterio di tracciamento e profili longitudinali Tav. 1	IN171E2PAGAD1B0001
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+886,53 Disegnati e tamponati di fondo - Rasterio di tracciamento e profili longitudinali Tav. 2	IN171E2PAGAD1B0002
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+886,53 Disegnati e tamponati di fondo - Rasterio di tracciamento e profili longitudinali Tav. 3	IN171E2PAGAD1B0003
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+886,53 Disegnati e tamponati di fondo - Rasterio di tracciamento e profili longitudinali Tav. 4	IN171E2PAGAD1B0004
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+886,53 Disegnati e tamponati di fondo - Rasterio di tracciamento e profili longitudinali Tav. 5	IN171E2PAGAD1B0005
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+886,53 Disegnati e tamponati di fondo - Rasterio di tracciamento e profili longitudinali Tav. 6	IN171E2PAGAD1B0006
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+886,53 Disegnati e tamponati di fondo - Rasterio di tracciamento e profili longitudinali Tav. 7	IN171E2PAGAD1B0007
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+886,53 Disegnati e tamponati di fondo - Rasterio di tracciamento e profili longitudinali Tav. 8	IN171E2PAGAD1B0008
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+886,53 Disegnati e tamponati di fondo - Sezioni trasversali	IN171E2PAGAD1B0009
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+886,53 Disegnati e tamponati di fondo - Cordele girato - Planta scavi e geometria di tracciamento Tav. 1	IN171E2PAGAD1B0010
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+886,53 Disegnati e tamponati di fondo - Cordele girato - Planta scavi e geometria di tracciamento Tav. 2	IN171E2PAGAD1B0011
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+886,53 Disegnati e tamponati di fondo - Cordele girato - Planta scavi e geometria di tracciamento Tav. 3	IN171E2PAGAD1B0012
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+886,53 Disegnati e tamponati di fondo - Cordele girato - Planta scavi e geometria di tracciamento Tav. 4	IN171E2PAGAD1B0013
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+886,53 Disegnati e tamponati di fondo - Cordele girato - Planta scavi e geometria di tracciamento Tav. 5	IN171E2PAGAD1B0014
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+886,53 Disegnati e tamponati di fondo - Cordele girato - Planta scavi e geometria di tracciamento Tav. 6	IN171E2PAGAD1B0015

NOTE GENERALI

- DOPPIA ESSERE GARANTITA L'ALTEZZA DI GETTO MIN. 50cm AL DI SOPRA DELLA QUOTA FINITA DI SOMMITA' PANNELLI INDICATA. SA' DISEGNI LA MAGGIORE ALTEZZA SARA' SCALPITAZIATA E LA SUPERFICIE DELLA TESTA DEL DAFRAMMA SARA' PULITA E SVAVIATA PRIMA DEL GETTO DELLA TRAVE DI COPRIMENTO.
- PRIMA DELLA PRODUZIONE DELLE GABBIE DI ARMATURA DEI PANNELLI, L'APPARATORE HA L'OBBLIGO DI VERIFICARE LA POSSIBILITA' DI MOVIMENTARE E SOVRAPPORRE CORRETTAMENTE LE GABBIE STESSA E DI INSERIRE DOPO IL GETTO AL SUO INTERNO.
- L'ARMATURA DI COPRIMENTO/ARRISCIAMENTO E SOLLIEVAMENTO DELLE GABBIE DOVRA' ESSERE VERIFICATA/MODIFICATA DALL'APPARATORE IN FUNZIONE DELLE PROPRIE ESIGENZE SPECIFICHE DI MONITORAZIONE E ASSEMBLAGGIO.
- I DETTAGLI COSTRUTTIVI DELLE PARANCOLE DI SPALLA E LE FASI DI POSIZIONAMENTO/INSERIMENTO DELLE STESSA SARANNO VERIFICATI DALL'APPARATORE DEI DAFRAMMI PRIMA DELL'AVVIO DELLE ATTIVITA'.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

DESCRIZIONE	CODICE
Tabella Materiali	IN171E24GA0100001A

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

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iricov Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V./A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO

GA - GALLERIE ARTIFICIALI
GA01 - GALLERIA ARTIFICIALE S. MARTINO
GA01B dal km 5+336,53 al km 5+886,53

Daframma primario doppio tipo TS1 - Armatura

PROGETTAZIONE	CONSENSO	DIRETTORE LAVORI	SCALA
Ing. IRICOV DUE	Ing. IRICOV DUE	Ing. IRICOV DUE	VARIE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROG.	REV.	FOGLIO
IN1717	111	E	BZ	GA01B14	0101	A		1

PROGETTAZIONE: **Consorzio Iricov Due**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	STAMPATO
A	IN1717	IRICOV DUE	2010	IRICOV DUE	2010	IRICOV DUE	2010	IRICOV DUE
B								
C								

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

NUM. DI DOTT. DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO DISPONIBILI LA PRODUZIONE ANCHE PARALLELA E VERTICALE