

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

SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:50

VISTA FRONTALE- Lato Scavo
SCALA 1:50

VISTA LATERALE
SCALA 1:50

GABBIA n.1 L=9,00m

VISTA FRONTALE Lato Scavo
SCALA 1:50

VISTA FRONTALE Lato Terra
SCALA 1:50

VISTA LATERALE
SCALA 1:50

GABBIA n.2 L=11,70m

VISTA FRONTALE Lato Scavo
SCALA 1:50

VISTA FRONTALE Lato Terra
SCALA 1:50

VISTA LATERALE
SCALA 1:50

DESEI NI DI RIFERIMENTO

GAB1B dal km 5+336,53 al km 5+886,53	Diframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 1	IN171E2PAGAO180001
GAB1B dal km 5+336,53 al km 5+886,53	Diframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 2	IN171E2PAGAO180002
GAB1B dal km 5+336,53 al km 5+886,53	Diframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 3	IN171E2PAGAO180003
GAB1B dal km 5+336,53 al km 5+886,53	Diframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 4	IN171E2PAGAO180004
GAB1B dal km 5+336,53 al km 5+886,53	Diframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 5	IN171E2PAGAO180005
GAB1B dal km 5+336,53 al km 5+886,53	Diframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 6	IN171E2PAGAO180006
GAB1B dal km 5+336,53 al km 5+886,53	Diframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 7	IN171E2PAGAO180007
GAB1B dal km 5+336,53 al km 5+886,53	Diframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 8	IN171E2PAGAO180008
GAB1B dal km 5+336,53 al km 5+886,53	Diframmi e tamponi di fondo - Corredi guida - Sezioni trasversali	IN171E2PAGAO184001
GAB1B dal km 5+336,53 al km 5+886,53	Diframmi e tamponi di fondo - Corredi guida - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 1	IN171E2PAGAO181001
GAB1B dal km 5+336,53 al km 5+886,53	Diframmi e tamponi di fondo - Corredi guida - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 2	IN171E2PAGAO181002
GAB1B dal km 5+336,53 al km 5+886,53	Diframmi e tamponi di fondo - Corredi guida - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 3	IN171E2PAGAO181003
GAB1B dal km 5+336,53 al km 5+886,53	Diframmi e tamponi di fondo - Corredi guida - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 4	IN171E2PAGAO181004
GAB1B dal km 5+336,53 al km 5+886,53	Fasi esecutive	IN171E2PAGAO180001

NOTE GENERALI

- DOVRA' ESSERE GARANTITA L'ALTEZZA DI GETTO MIN. 50cm AL DI SOPRA DELLA QUOTA FINITA DI SCOMMITA' PANNELLI INDICATA SUI DESEI NI. LA MAGGIORE ALTEZZA SARA' SCARICATA E LA SUPERFICIE DELLA TESTA DEL DIFRAMMA SARA' PULITA E SANATA PRIMA DEL GETTO DELLA TRAVE DI CIRCUMMETTO.
- PRIMA DELLA PRODUZIONE DELLE GABIE DI ARMATURA DEI PANNELLI, L'APPALTATORE HA L'OBBLIGO DI VERIFICARE LA POSSIBILITA' DI MOVIMENTARE E SOVRAPPORRE CORRETTAMENTE LE GABIE STESS E DI INSERIRE IDONEO TUBO GETTO AL LORO INTERNO.
- L'ARMATURA DI CONFEZIONAMENTO/ARRICCIAMENTO E SOLEVAMENTO DELLE GABIE DOVRA' ESSERE VERIFICATA/MODIFICATA DALL'APPALTATORE IN FUNZIONE DELLE PROPRIE ESIGENZE SPECIFICHE DI MOVIMENTAZIONE E ASSEMBLAGGIO.
- I DETTAGLI COSTRUTTIVI DELLE PIAZZOLE DI SPALLA E LE FASI DI POSIZIONAMENTO/ARMODIONE DELLE STESS E SARANNO VERIFICATI DALL'APPALTATORE DEI DIFRAMMI PRIMA DELL'AVVIO DELLE ATTIVITA'.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

DESCRIZIONE	CODICE
Tabella Materiali	IN171E24TGAO100001A

COMMITTENTE:



ALTA SOVRIGLIANZA:



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

GA01B dal km 5+336,53 al Km 5+886,53

Diframma secondario singolo tipo TS1 - Armatura

PROGETTAZIONE INTEGRATA	GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Consorzio Iric-FV Due	Consorzio Iric-FV Due	Iric-FV Due	VARE
Ing. Paolo CARBONIA	Ing. Paolo CARBONIA		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	11	E	12	B2	GA01B4	004	A	11

VISTO CONSOZIO Iric-FV Due		Firma		Data	
Ing. Luca MANDOLI					

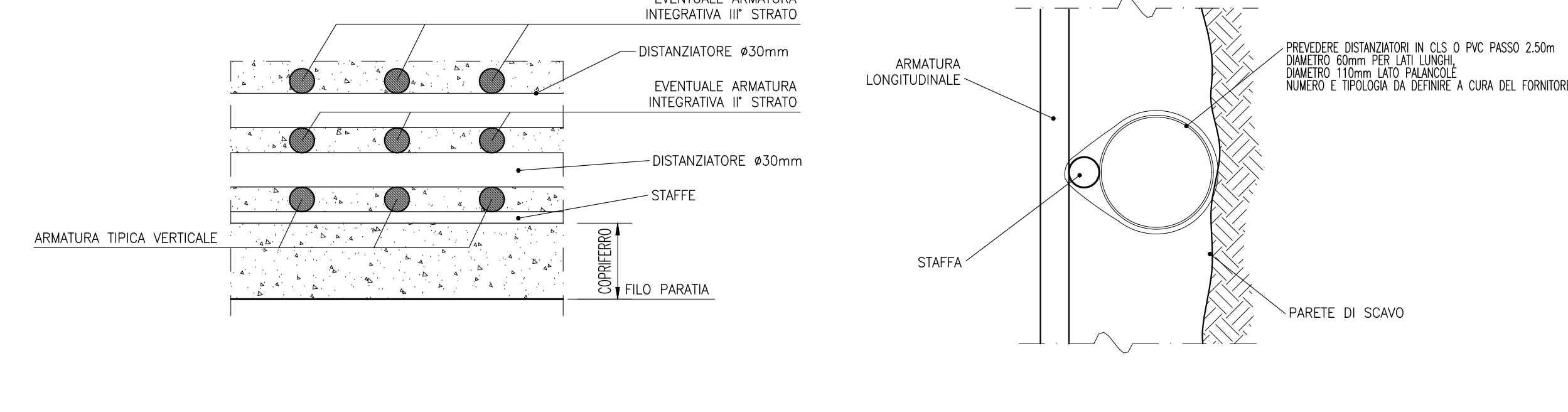
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	BIBBIORE	ALBERTI	2010	SCARPA	2010	SCARPA	2010
B							
C							

COG. 6377937001 CUP: J11E1000000099 File: ...
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

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

