

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

VISTA FRONTALE - Lato Terra
SCALA 1:50

VISTA LATERALE
SCALA 1:50

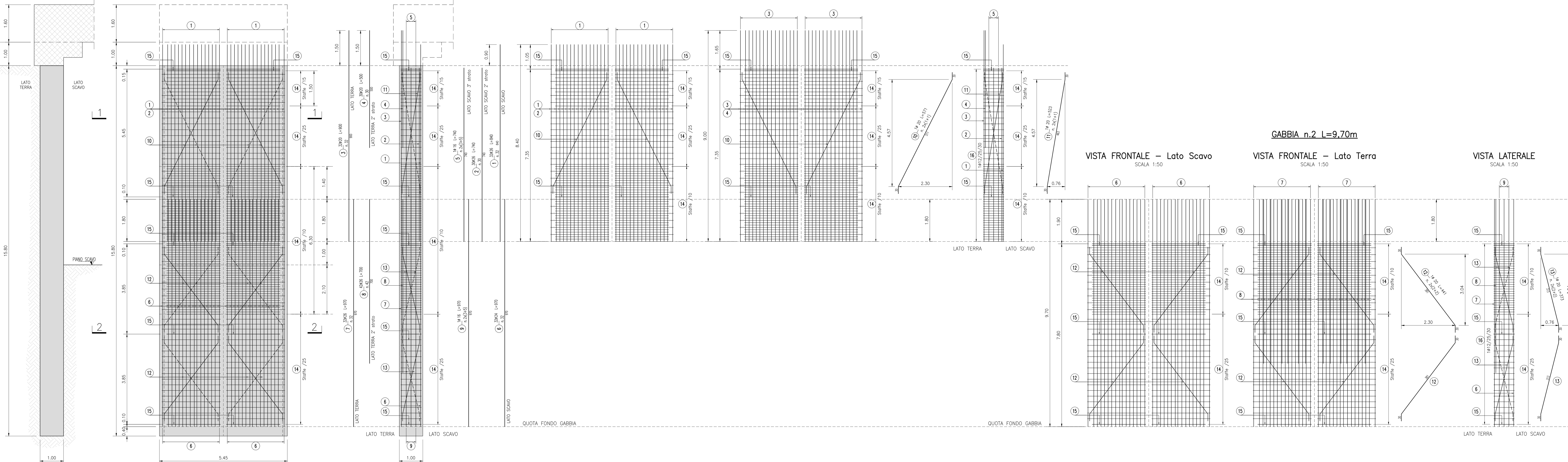
GABBIA n.1 L=9,00m

VISTA FRONTALE - Lato Scavo
SCALA 1:50

VISTA FRONTALE - Lato Terra
SCALA 1:50

VISTA LATERALE
SCALA 1:50

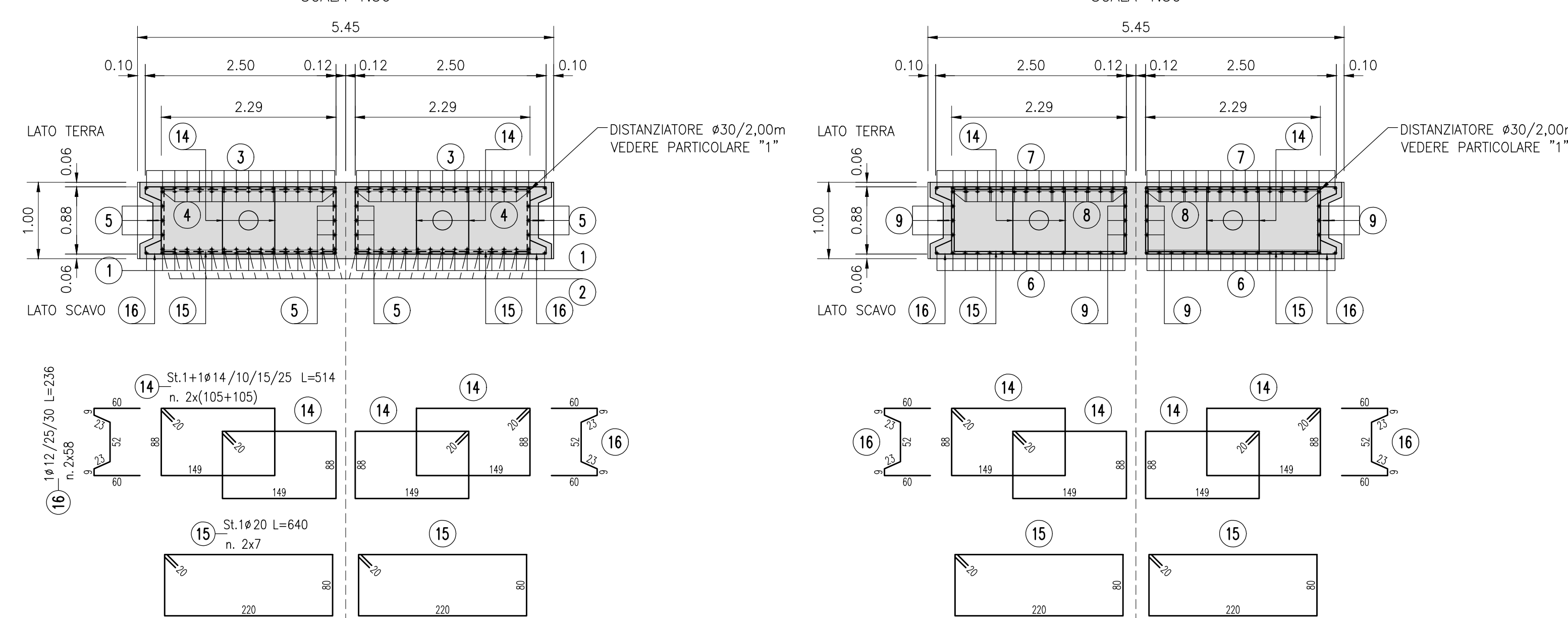
GABBIA n.2 L=9,70m



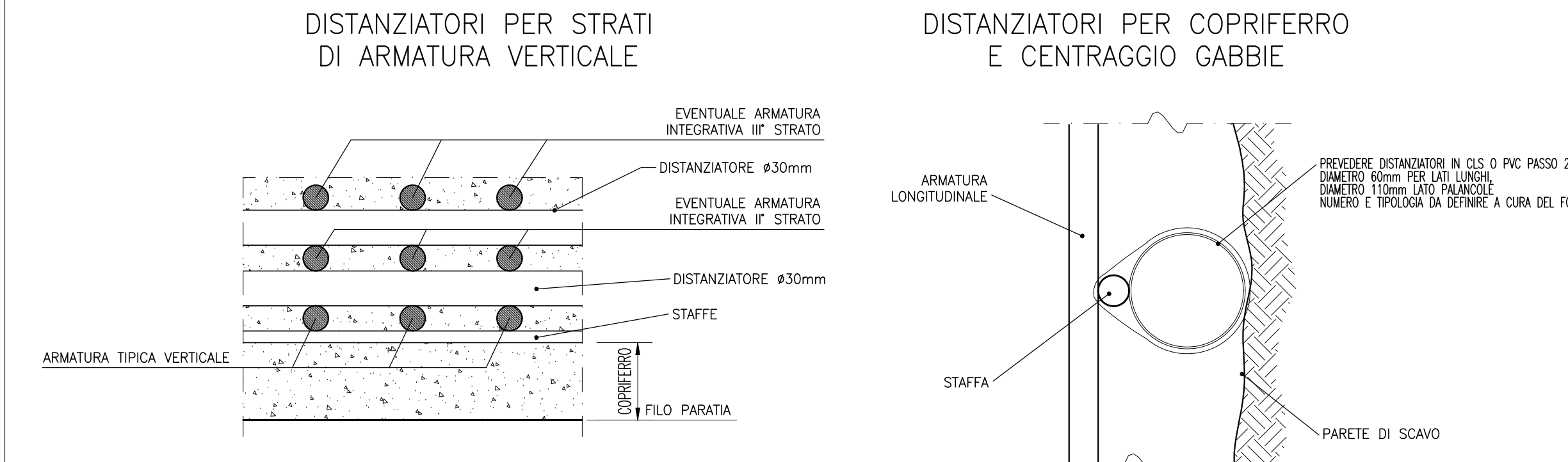
SEZIONE 1-1
SCALA 1:50

SEZIONE 2-2
SCALA 1:50

SEZIONE TIPO
SCALA 1:25



DETTAGLI DISTANZIATORI



DISEGNI DI RIFERIMENTO

GAD1A dal km 4+942,53 al Km 5+336,53	IN171E24TGA01A0001
Diametri e tempore di fondo - Piantone di tracciamento e profili longitudinali Tav. 2	IN171E24TGA01A0002
GAD1A dal km 4+942,53 al Km 5+336,53	IN171E24TGA01A0003
Diametri e tempore di fondo - Piantone di tracciamento e profili longitudinali Tav. 3	IN171E24TGA01A0004
GAD1A dal km 4+942,53 al Km 5+336,53	IN171E24TGA01A0005
Diametri e tempore di fondo - Piantone di tracciamento e profili longitudinali Tav. 4	IN171E24TGA01A0006
GAD1A dal km 4+942,53 al Km 5+336,53	IN171E24TGA01A0007
Diametri e tempore di fondo - Piantone di tracciamento e profili longitudinali Tav. 5	IN171E24TGA01A0008
GAD1A dal km 4+942,53 al Km 5+336,53	IN171E24TGA01A0009
Diametri e tempore di fondo - Piantone di tracciamento e profili longitudinali Tav. 6	IN171E24TGA01A0010
GAD1A dal km 4+942,53 al Km 5+336,53	IN171E24TGA01A0011
Diametri e tempore di fondo - Cordele guida - Pianta scavi e pianimetria di tracciamento Tav. 1	IN171E24TGA01A0012
GAD1A dal km 4+942,53 al Km 5+336,53	IN171E24TGA01A0013
Diametri e tempore di fondo - Cordele guida - Pianta scavi e pianimetria di tracciamento Tav. 2	IN171E24TGA01A0014
GAD1A dal km 4+942,53 al Km 5+336,53	IN171E24TGA01A0015
Diametri e tempore di fondo - Cordele guida - Pianta scavi e pianimetria di tracciamento Tav. 3	IN171E24TGA01A0016
GAD1A dal km 4+942,53 al Km 5+336,53	IN171E24TGA01A0017
Foto aeree da km 5+243,00 a km 5+336,53	IN171E24TGA01A0018
GAD1A dal km 4+942,53 al Km 5+336,53	IN171E24TGA01A0019
Opera provvisoria "X" - Piantone, progetto e sezioni	IN171E24TGA01A0020
GAD1A dal km 4+942,53 al Km 5+336,53	IN171E24TGA01A0021
Opera provvisoria "Y" - Piantone, progetto e sezioni	IN171E24TGA01A0022
GAD1A dal km 4+942,53 al Km 5+336,53	IN171E24TGA01A0023
Opera provvisoria "Z" - Piantone, progetto e sezioni	IN171E24TGA01A0024
GAD1A dal km 4+942,53 al Km 5+336,53	IN171E24TGA01A0025
Opera provvisoria "A" - Piantone, progetto e sezioni	IN171E24TGA01A0026
GAD1A dal km 4+942,53 al Km 5+336,53	IN171E24TGA01A0027
Opera provvisoria "B" - Piantone, progetto e sezioni	IN171E24TGA01A0028

NOTE GENERALI

- DOVRA' ESSERE GARANTITA UN'ALTEZZA DI GETTO MIN. 50cm AL DI SOPRA DELLA QUOTA FINITA DI SOTTILI PANNELLI.
- INDICARE SU OGNI CACCIA LA MASSIMA ALTEZZA SOTTO SOTTOZONA E LA SUPERFICIE DELLA TESTA DEL CANTIERE SOTTOZONA.
- PULITA E RAVANATA PRIMA DEL GETTO DELLA TRAVE DI CORDONAMENTO.
- PRIMA DELLA PROIEZIONE DELLE GABBE DI ARMATURA DEI PANNELLI, L'APPALTATORE HA L'OBBLIGO DI VERIFICARE LA POSSIBILITA' DI MONTARE E SOTTAPPORRE CORRETTAMENTE LE GABBE STESSA E DI INSERIRE, DONDE TUO GETTO AL LORO INTERNO.
- L'AMBITO DI CONFEZIONAMENTO/ARRICORDO E SOLLIEVAMENTO DELLE GABBE DOVRA' ESSERE VERIFICATA/MODIFICATA DALL'APPALTATORE IN FUNZIONE DELLE PROPRIE ESIGENZE SPECIFICHE DI MONTAZIONE E ASSEMBLAGGIO.
- I DETTAGLI COSTRUTTIVI DELLE PANNELLE DI SPALLA E LE PIADE DI POSIZIONAMENTO/ARRICORDO DELLE STESSA SARANNO VERIFICATI DALL'APPALTATORE SOLO UN'ORA PRIMA DELL'INIZIO DELLE ATTIVITA'.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

DESCRIZIONE	CODICE
Tabella Materiali	IN171E124TGA0100001A

COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIARIO DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIARIO DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irico-IV 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
 GA01A dal km 4+942,53 al Km 5+336,53

Diaframma primario doppio tipo TS4 - Armatura

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irico-IV Due**

CONSEGNA: 11/11/11
 LOTTO: 11
 FASE: E
 ENTE: 112
 B2
 OPERA/DISCIPLINA: GA01A/4
 PROG. REV. 00/0
 REV. 0
 FOGLIO: 1

PROGETTO: **Consorzio Irico-IV Due**

Rev. Descrizione Esecuto Data Verificato Data Approvato Data Is. PROGETTO

A INIZIO 00/00/00 00/00/00 00/00/00 00/00/00

B 00/00/00 00/00/00 00/00/00 00/00/00

C 00/00/00 00/00/00 00/00/00 00/00/00

COL. 83774761 CUP: J41E1000000000

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

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