

# NOTE GENERALI DIAFRAMMI TR02-TR03-TR04

- DOVRA' ESSERE GARANTITA UN'ALTEZZA DI GETTO MIN. 50cm AL DI SOPRA DELLA QUOTA FINITA DI SOMMITA' PANNELLI INDICATA SUI DISEGNI; LA MAGGIORE ALTEZZA SARA' SCAPITIZZATA E LA SUPERFICE DELLA TESTA DEL DIAFRAMMA SARA' PULITA E RAVVIVATA PRIMA DEL GETTO DELLA TRAVE DI CORONAMENTO.
- PRIMA DELLA PRODUZIONE DELLE GABBIE DI ARMATURA DEI PANNELLI, L'APPALTATORE HA L'OBBLIGO DI VERIFICARE LA POSSIBILITA' DI MOVIMENTARE E SOVRAPPORRE CORRETTAMENTE LE GABBIE STESSE E DI INSERIRE IDONEO TUBO GETTO AL LORO INTERNO.
- L'ARMATURA DI CONFEZIONAMENTO/IRRIGIDIMENTO E SOLLEVAMENTO DELLE GABBIE DOVRA' ESSERE VERIFICATA/MODIFICATA DALL'APPALTATORE IN FUNZIONE DELLE PROPRIE ESIGENZE SPECIFICHE DI MOVIMENTAZIONE E ASSEMBLAGGIO.
- I DETTAGLI COSTRUTTIVI DELLE PALANCOLE DI SPALLA E LE FASI DI POSIZIONAMENTO/RIMOZIONE DELLE STESSE SARANNO VERIFICATI DALL'APPALTATORE DEI DIAFRAMMI PRIMA DELL'AVVIO DELLE ATTIVITA'.
- PER L'IDENTIFICAZIONE IN PLANIMETRIA E PROFILO DEI PANNELLI ELENCATI NELLA TABELLA RIEPILOGATIVA DELLE QUANTITA', FARE RIFERIMENTO ALLE PLANIMETRIE E PROFILI DI TRACCIAMENTO.
- LE VISTE FRONTALI, LATERALI E SEZIONI DELLA GABBIE DI ARMATURA DEI DIAFRAMMI 'AD' E 'AS' SI RIFERISCONO AL PANNELLO CARATTERIZZATO DAL SUFFISSO 'DX-Binario Dispari'.
- L'ESECUTORE DOVRA' ATTREZZARE CON TUBI TUTTI I DIAFRAMMI; IL 10% DEI PANNELLI SARÀ ATTREZZATO CON TUBI INCLINOMETRICI SOLIDALI ALL'ARMATURA IDONEI ANCHE PER L'ESECUZIONE DELLE PROVE CROSS-HOLE.

COMMITTENTE:



ALTA Sorveglianza:



GENERAL CONTRACTOR:



## 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

TR - TRINCEE

TR00 - TRINCEE DI APPROCCIO ALLA GALLERIA ARTIFICIALE S.MARTINO  
GENERALE

Note Generali Diaframmi

GENERAL CONTRACTOR					DIRETTORE LAVORI			SCALA :	
<b>IL PROGETTISTA INTEGRATORE</b> Ing. Giovanni MALAVENDA ALBO INGEGNERI PROV. DI MESSINA n. 4503 Data: Ottobre 2022					Consorzio <b>Iricav Due</b> ing. Paolo CARMONA Data: Ottobre 2022			-	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO	
IN17	12	E	12	SX	TR0000	001	A		DI

VISTO CONSORZIO IRICAV DUE	
Firma	Data
ing. Alberto LEVORATO	Ottobre 2022

Progettazione :

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	L. FAZIO	19/10/22	L. ALFIERI	19/10/22	P. GALVANIN	19/10/22	
B								
C								

CIG. 8377957CD1

CUP: J41E91000000009

File: IN1712E12SXTRO000001A\_00.DWG

Cod. origine: CODICE



Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

Scala di plot:

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI: LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA