

PARATIA DI DIAFRAMMI IN C.A.

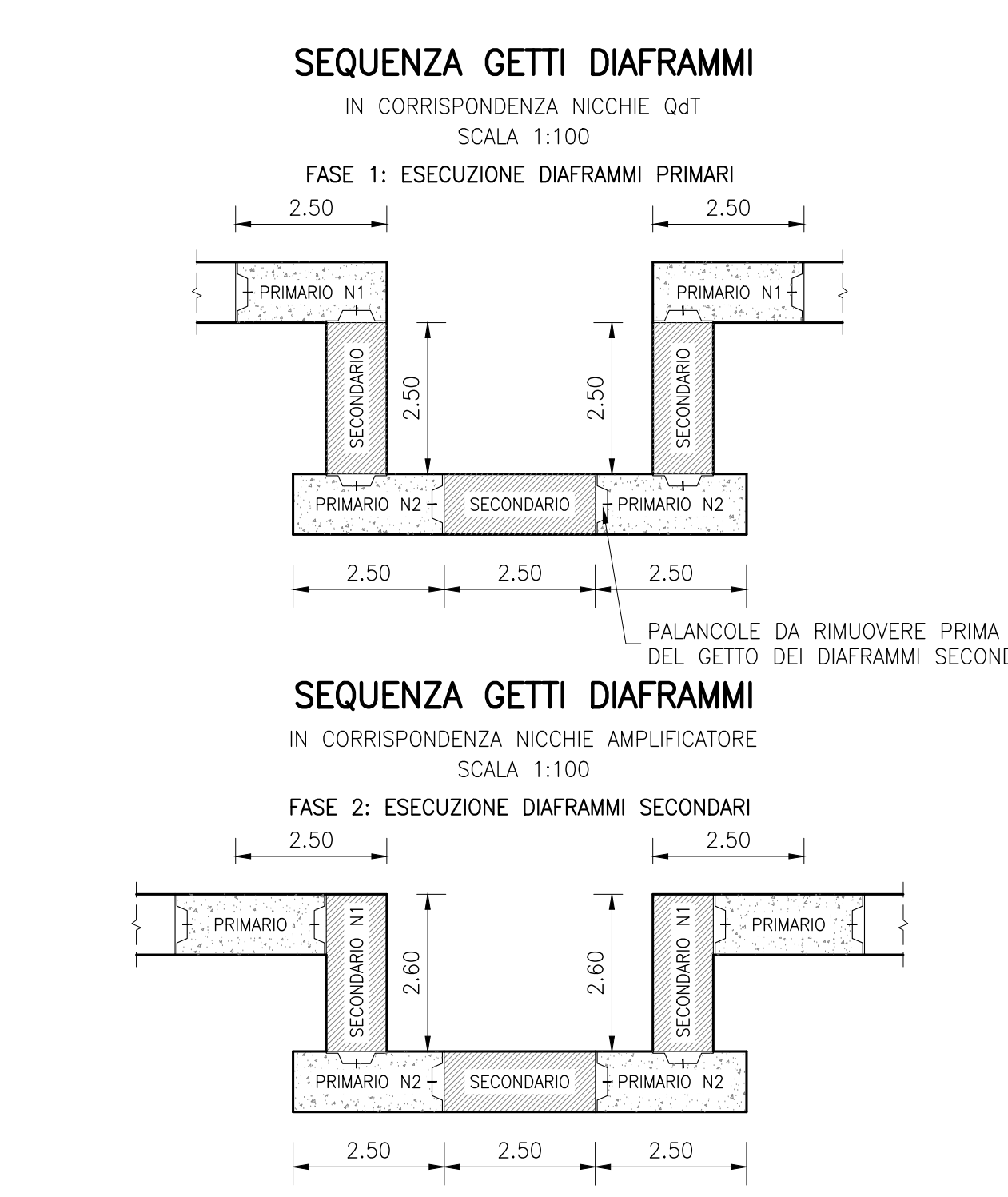
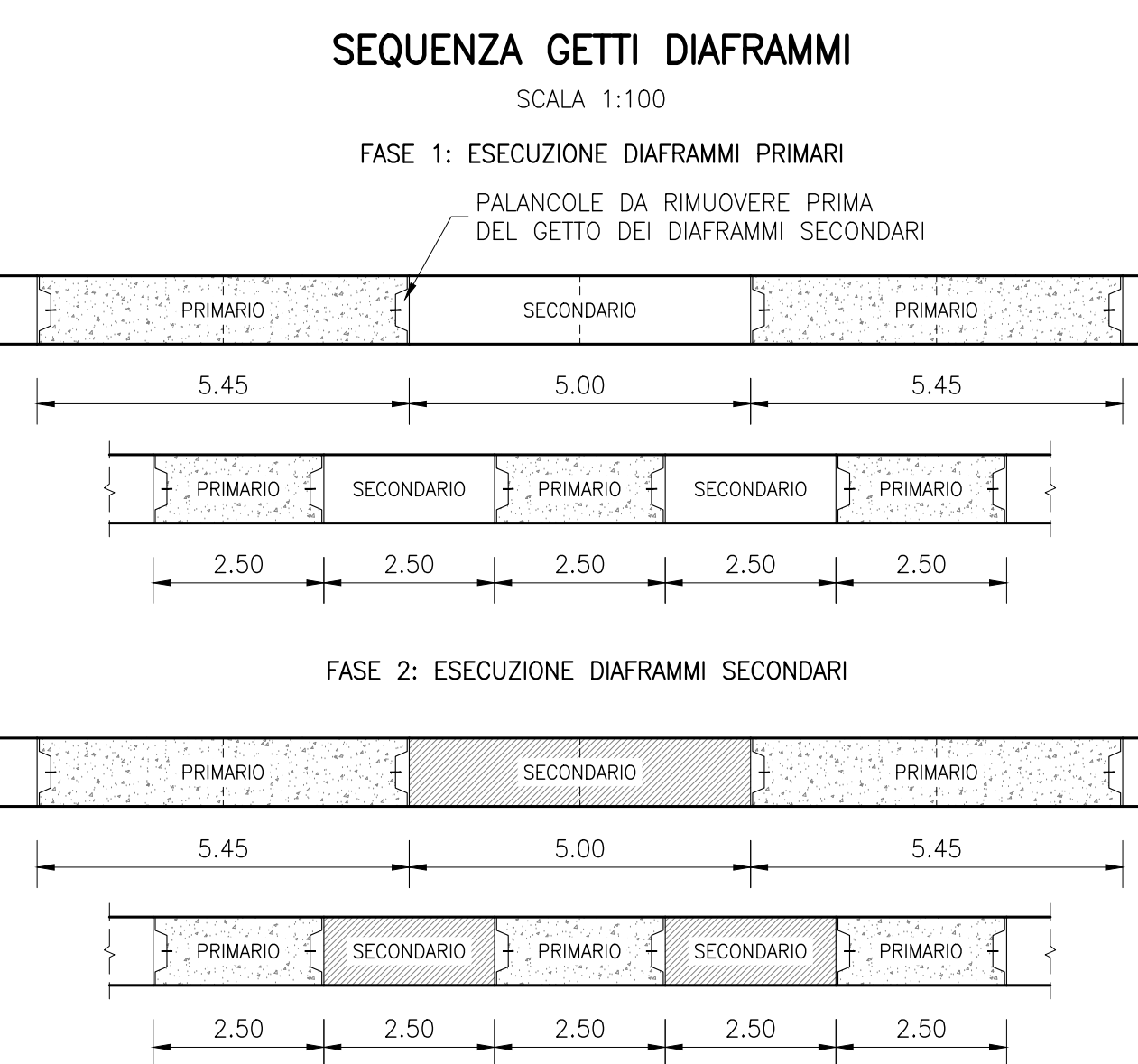
IDENTIFICATIVO	N°	SPESORE (m)	LUNGHEZZA (m)	ALTEZZA (m)
E 90-P	1.00	5.45	14.80	1.00
E 91-S	1.00	5.00	14.80	1.00
E 92-P	1.00	5.45	14.80	1.00
E 93-S	1.00	5.00	14.80	1.00
E 94-P	1.00	5.45	14.80	1.00
E 95-S	1.00	5.00	14.80	1.00
E 96-P	1.00	5.45	14.80	1.00
E 97-S	1.00	5.00	14.80	1.00
E 98-P	1.00	5.45	14.80	1.00
E 99-S	1.00	5.00	14.80	1.00
E 100-P	1.00	5.45	14.80	1.00
E 101-S	1.00	5.00	14.80	1.00
E 102-P	1.00	5.45	14.80	1.00
E 226-P	1.00	5.45	14.80	1.00

COORDINATE DI TRACCIAMENTO DIAFRAMMI IN C.A.

N° PIANO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD
1E	821874.311	145694.437
2E	821899.724	145656.642
3E	821897.068	145654.316
4E	821916.313	145633.433
5E	821920.007	145628.425
6E	821930.587	145618.167
7E	821942.655	145605.493
8E	821963.549	145583.966
9E	821984.701	145562.692
10E	822007.077	145540.734
11E	822014.627	145533.509
12E	822029.737	145519.059
13E	822044.978	145504.768
14E	822081.870	145489.333
15E	822083.784	145487.473
16E	822086.152	145490.080
17E	822085.005	145491.008
18E	822070.556	145486.074
19E	822069.409	145487.089
20E	822067.055	145484.499
21E	822084.461	145488.860
22E	822108.010	145448.164
23E	822117.807	145444.011
24E	822137.816	145427.767
25E	822147.829	145414.336
26E	822163.982	145401.073
27E	822177.058	145394.442
28E	822196.536	145374.854
29E	822216.960	145356.927
30E	822237.258	145335.676
31E	822246.228	145336.621
32E	822256.151	145329.203
33E	822258.233	145332.014
34E	822256.988	145332.937
35E	822263.014	145328.473
36E	822261.769	145329.395
37E	822278.566	145318.933
38E	822278.566	145318.933
39E	822307.990	145291.746
40E	821860.762	145672.580
41E	821860.762	145644.788
42E	821895.449	145638.273
43E	821895.449	145644.434
44E	821892.506	145637.655
45E	821892.506	145636.514
46E	821897.580	145632.132
47E	821896.531	145633.274

PARATIA DI DIAFRAMMI IN C.A.

IDENTIFICATIVO	N°	SPESORE (m)	LUNGHEZZA (m)	ALTEZZA (m)
E 227-S	1.00	5.00	14.80	1.00
E 228-P	1.00	5.45	14.80	1.00
E 229-S	1.00	5.00	14.80	1.00
E 230-P	1.00	5.45	14.80	1.00
E 231-S	1.00	5.00	14.80	1.00
E 232-P	1.00	5.45	14.80	1.00
E 233-S	1.00	5.00	14.80	1.00
E 234-P	1.00	5.45	14.80	1.00
E 235-S	1.00	5.00	14.80	1.00
E 236-P	1.00	5.45	14.80	1.00
E 237-S	1.00	5.00	14.80	1.00
E 238-P	1.00	5.45	14.80	1.00
E 239-S	1.00	5.00	14.80	1.00
E 240-P	1.00	5.45	14.80	1.00
E 241-S	1.00	5.00	14.80	1.00
E 242-P	1.00	5.45	14.80	1.00



DESEGNI DI RIFERIMENTO

GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 1	IN171E02PAG01E0001
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 2	IN171E02PAG01E0002
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 3	IN171E02PAG01E0003
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 4	IN171E02PAG01E0004
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 5	IN171E02PAG01E0005
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 6	IN171E02PAG01E0006
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 7	IN171E02PAG01E0007
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 8	IN171E02PAG01E0008
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	Diaframmi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 9	IN171E02PAG01E0009
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	Diaframmi e tamponi di fondo - Sezioni trasversali	IN171E02WGA01E0001
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	Diaframmi e tamponi di fondo - Carotaggi guida - Pianta scovi e planimetria di tracciamento Tav. 1	IN171E02PAG01E1001
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	Diaframmi e tamponi di fondo - Carotaggi guida - Pianta scovi e planimetria di tracciamento Tav. 2	IN171E02PAG01E1002
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	Diaframmi e tamponi di fondo - Carotaggi guida - Pianta scovi e planimetria di tracciamento Tav. 3	IN171E02PAG01E1003
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	Diaframmi e tamponi di fondo - Carotaggi guida - Pianta scovi e planimetria di tracciamento Tav. 4	IN171E02PAG01E1004
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	Diaframmi e tamponi di fondo - Carotaggi guida - Pianta scovi e planimetria di tracciamento Tav. 5	IN171E02PAG01E1005
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	Fasi esecutive - Tratto senza tamponi di fondo da PK. 6+279,43 a PK. 6+647,73	IN171E02WGA01E0001
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	Fasi esecutive - Tratto senza tamponi di fondo da PK. 6+647,73 a PK. 6+842,53	IN171E02WGA01E0002
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	Fasi esecutive - Carotaggi di prova	IN171E02WGA01E0003
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	Piatti di appoggamento - Dettagli litologici	IN171E02BGA01E0001
GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53	Opere provvisorie "T" - Planimetria, prospetto e sezioni	IN171E02PAG01E1006

NOTE GENERALI

- L'IMBILICAZIONE DEI SOTTOSERVIZI DOVRA' ESSERE VERIFICATA IN CANTIERE ALL'APERTURA DEGLI SCAVI PRIMA DELLA REALIZZAZIONE DELLE OPERE DI SOSTEGNO. PER L'IMBILICAZIONE E LE FASI RELATIVE ALLA DEVIAZIONE DEI SOTTOSERVIZI INTERFERENTI CON LE OPERE IN COSTRUZIONE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO.
- PER QUANTO RIGUARDA LE DEVIAZIONI PROVVISORIE DELLA VIABILITA' LE OPERE PROVVISORIE E LE RELATIVE FASI ESECUTIVE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO.
- PER QUANTO RIGUARDA GLI SCHEMI ESECUTIVI DEL TAMPONE DI FONDO, LE SPECIFICHE RELATIVE ALLE MISCELE DI INIEZIONE, ALLE PRESSIONI DI INFIATO, ALLE MODALITA' ESECUTIVE ED AI CONTROLLI IN CORSO D'OPERA SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO.
- DOVRA' ESSERE GARANTITA L'INTEGRIETA' DI GETTO MIN. SOGG. SUPERIORE ALLA QUOTA DEL PIANO DI SOMMA' PANNELLI POCOZZA SUI TRAVI LA MAGGIORE ALTEZZA SARA' SCARICATA E LA SUPERFICIE DEL DIAFRAMMA SARA' PULITA E VERIFICATA PRIMA DEL GETTO DELLA TRAVE DI COPERTAMENTO.
- PRIMA DELLA POSIZIONE DELLE CARBIE DI ARMATURA DEI PANNELLI L'APPALTATORE HA L'OBBLIGO DI VERIFICARE LA POSSIBILITA' DI MOVIMENTARE E SOPRAVVORRE CORRETTAMENTE LE CARBIE STESSO E DI INSERIRE EDONTO TUBO GETTO AL LORO INTERNO.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

DESCRIZIONE	CODICE
Tabella Materiali	IN171E124TGA0100001A

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

ALTA SORVEGLIANZA: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

GENERAL CONTRACTOR: **Consortio Iricv 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
 GA01E dal km 6+241,33 al km 6+842,53

GENERAL CONTRACTOR **Iricv Due**
 Ing. Paolo CARBONIA

DIRETTORE LAVORI **Iricv Due**
 Ing. Paolo CARBONIA

SCALA: 1:100

COMMESSA: **Iricv Due**

LOTO: **Iricv Due**

FASE: **Iricv Due**

ENTE: **Iricv Due**

TIPO DOC.: **Iricv Due**

OPERA/DISCIPLINA: **Iricv Due**

PROG.: **Iricv Due**

REV.: **Iricv Due**

FOGLIO: **Iricv Due**

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	ESBIONE	IRICO	2014	IRICO	2014	IRICO	2014	
B		LAZER		LAZER		LAZER		
C		IRICO		IRICO		IRICO		

CG: 837795D1 **CUP: J15E1000000009** **File:** **Iricv Due**

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

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