



#### DESGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
RETE - CARATTERISTICA - PANNA 1 PROSPETTO - Tav. 1	RE 71 1000 BR000001A
RETE - CARATTERISTICA - PANNA 2 PROSPETTO - Tav. 2	RE 71 1000 BR000002A
RETE - CARATTERISTICA - PANNA 3 PROSPETTO - Tav. 3	RE 71 1000 BR000003A
RETE - CARATTERISTICA - PANNA 4 PROSPETTO - Tav. 4	RE 71 1000 BR000004A
RETE - CARATTERISTICA - PANNA 5 PROSPETTO - Tav. 5	RE 71 1000 BR000005A
RETE - CARATTERISTICA - PANNA 6 PROSPETTO - Tav. 6	RE 71 1000 BR000006A
RETE - CARATTERISTICA - PANNA FONDAZIONE E TRACCIAMENTO PALI - Tav. 1	RE 71 1000 BR000007A
RETE - CARATTERISTICA - PANNA FONDAZIONE E TRACCIAMENTO PALI - Tav. 2	RE 71 1000 BR000008A
RETE - CARATTERISTICA - PANNA FONDAZIONE E TRACCIAMENTO PALI - Tav. 3	RE 71 1000 BR000009A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 1	RE 71 1000 BR000010A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 2	RE 71 1000 BR000011A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 3	RE 71 1000 BR000012A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 4	RE 71 1000 BR000013A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 5	RE 71 1000 BR000014A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 6	RE 71 1000 BR000015A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 7	RE 71 1000 BR000016A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 8	RE 71 1000 BR000017A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 9	RE 71 1000 BR000018A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 10	RE 71 1000 BR000019A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 11	RE 71 1000 BR000020A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 12	RE 71 1000 BR000021A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 13	RE 71 1000 BR000022A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 14	RE 71 1000 BR000023A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 15	RE 71 1000 BR000024A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 16	RE 71 1000 BR000025A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 17	RE 71 1000 BR000026A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 18	RE 71 1000 BR000027A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 19	RE 71 1000 BR000028A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 20	RE 71 1000 BR000029A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 21	RE 71 1000 BR000030A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 22	RE 71 1000 BR000031A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 23	RE 71 1000 BR000032A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 24	RE 71 1000 BR000033A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 25	RE 71 1000 BR000034A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 26	RE 71 1000 BR000035A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 27	RE 71 1000 BR000036A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 28	RE 71 1000 BR000037A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 29	RE 71 1000 BR000038A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 30	RE 71 1000 BR000039A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 31	RE 71 1000 BR000040A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 32	RE 71 1000 BR000041A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 33	RE 71 1000 BR000042A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 34	RE 71 1000 BR000043A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 35	RE 71 1000 BR000044A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 36	RE 71 1000 BR000045A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 37	RE 71 1000 BR000046A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 38	RE 71 1000 BR000047A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 39	RE 71 1000 BR000048A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 40	RE 71 1000 BR000049A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 41	RE 71 1000 BR000050A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 42	RE 71 1000 BR000051A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 43	RE 71 1000 BR000052A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 44	RE 71 1000 BR000053A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 45	RE 71 1000 BR000054A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 46	RE 71 1000 BR000055A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 47	RE 71 1000 BR000056A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 48	RE 71 1000 BR000057A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 49	RE 71 1000 BR000058A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 50	RE 71 1000 BR000059A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 51	RE 71 1000 BR000060A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 52	RE 71 1000 BR000061A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 53	RE 71 1000 BR000062A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 54	RE 71 1000 BR000063A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 55	RE 71 1000 BR000064A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 56	RE 71 1000 BR000065A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 57	RE 71 1000 BR000066A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 58	RE 71 1000 BR000067A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 59	RE 71 1000 BR000068A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 60	RE 71 1000 BR000069A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 61	RE 71 1000 BR000070A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 62	RE 71 1000 BR000071A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 63	RE 71 1000 BR000072A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 64	RE 71 1000 BR000073A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 65	RE 71 1000 BR000074A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 66	RE 71 1000 BR000075A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 67	RE 71 1000 BR000076A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 68	RE 71 1000 BR000077A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 69	RE 71 1000 BR000078A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 70	RE 71 1000 BR000079A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 71	RE 71 1000 BR000080A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 72	RE 71 1000 BR000081A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 73	RE 71 1000 BR000082A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 74	RE 71 1000 BR000083A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 75	RE 71 1000 BR000084A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 76	RE 71 1000 BR000085A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 77	RE 71 1000 BR000086A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 78	RE 71 1000 BR000087A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 79	RE 71 1000 BR000088A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 80	RE 71 1000 BR000089A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 81	RE 71 1000 BR000090A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 82	RE 71 1000 BR000091A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 83	RE 71 1000 BR000092A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 84	RE 71 1000 BR000093A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 85	RE 71 1000 BR000094A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 86	RE 71 1000 BR000095A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 87	RE 71 1000 BR000096A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 88	RE 71 1000 BR000097A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 89	RE 71 1000 BR000098A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 90	RE 71 1000 BR000099A
RETE - CARATTERISTICA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 91	RE 71 1000 BR000100A

#### NOTE GENERALI

- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESI IN GRADI DECIMALI
- DOVE NON SPECIFICATO, SI PRESCRIVONO I SEGUENTI DIAMETRI MINIMI DI PIEGATURA:

Ø BARRA	DIAMETRO MINIMO DI PIEGATURA
> 16mm	7Ø
≤ 16mm	4Ø

- LE DIMENSIONI INDICATE PER LA SAGOMA DELLE ARMATURE SONO RIFERITE ALL'ASSE DELLA BARRA
- LE MISURE DEI SINGOLI TRATTI DI BARRA VANNO INTESE SECONDO LA SEGUENTE TABELLA:

Legenda misure:

#### CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E LA DEFINIZIONE DELLO SPESSORE DEL COPRIFERRO FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO IN171E124TRIO600001

**COMMITENTE:**

**ALTA SOVRILVIGIANZA:**

**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**

RILEVATI  
 RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 1+337,00 AL KM 1+876,77 - Armatura muri - Tav. 10  
 OPERE DI SOSTEGNO  
 Muro di sostegno in da dal km 1+347,51 al km 1+876,77 - Armatura muri - Tav. 10

PROGETTAZIONE	GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Ing. Luca BALOVINNA Ing. Paolo CARONNA Data: _____	Consorzio Iric-IV Due	Ing. Luca ZACARIA Ing. Paolo CARONNA Data: _____	1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	11	E	12	BB	R10402	017	B	11

VISTO CONSENSO IRI/IV DUE

Progettazione: \_\_\_\_\_  
 Firma: \_\_\_\_\_  
 Data: \_\_\_\_\_

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	INIZIO	_____	01/03/2011	_____	01/03/2011	_____	01/03/2011
B	REV. PER VALUTAZIONE	_____	01/03/2011	_____	01/03/2011	_____	01/03/2011
C	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____

CON. 8377937001  
 Progetto autorizzato dalla Unione Europea  
 CUP: J41E1000000009  
 FID: \_\_\_\_\_  
 Cod. univ. \_\_\_\_\_

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E VETATA