

DESCRIZIONE

DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA	IN1710E24BA000001
RELAZIONE DI CONFRONTO PERFE	IN1710E24BA000002
RELAZIONE DI CALCOLO: CORRIDOIO DI FONDAZIONE	IN1710E24BA000003
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO - TAV. 1	IN1710E24BA000004
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO - TAV. 2	IN1710E24BA000005
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO - TAV. 3	IN1710E24BA000006
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO - TAV. 4	IN1710E24BA000007
PIANTA CORRIDOIO DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO MICROPLA: TAV. 1	IN1710E24BA000008
PIANTA CORRIDOIO DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO MICROPLA: TAV. 2	IN1710E24BA000009
PIANTA CORRIDOIO DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO MICROPLA: TAV. 3	IN1710E24BA000010
PIANTA CORRIDOIO DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO MICROPLA: TAV. 4	IN1710E24BA000011
PIANTA CORRIDOIO DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO MICROPLA: TAV. 5	IN1710E24BA000012
PIANTA CORRIDOIO DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO MICROPLA: TAV. 6	IN1710E24BA000013
PIANTA CORRIDOIO DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO MICROPLA: TAV. 7	IN1710E24BA000014
PIANTA CORRIDOIO DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO MICROPLA: TAV. 8	IN1710E24BA000015
PIANTA CORRIDOIO DI FONDAZIONE E TRACCIAMENTO MICROPLA: TAV. 9	IN1710E24BA000016
CORRIDOIO DI FONDAZIONE: SEZIONI TRASVERSALI, PROSPETTI E PIASTRA DI BASE	IN1710E24BA000017
CORRIDOIO DI FONDAZIONE: ANNALETTA E DETTAGLI	IN1710E24BA000018

DESCRIZIONE

DESCRIZIONE	CODICE
ELENCO ELABORATI	IN1710E24BA000019
RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA	IN1710E24BA000020
RELAZIONE DI CONFRONTO PERFE	IN1710E24BA000021
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 1	IN1710E24BA000022
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 2	IN1710E24BA000023
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 3	IN1710E24BA000024
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 4	IN1710E24BA000025

DESCRIZIONE

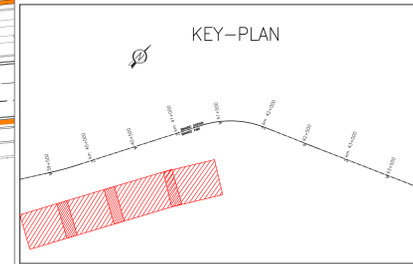
DESCRIZIONE	CODICE
ELENCO ELABORATI	IN1710E24BA000026
RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA	IN1710E24BA000027
RELAZIONE DI CONFRONTO PERFE	IN1710E24BA000028
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 1	IN1710E24BA000029
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 2	IN1710E24BA000030
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 3	IN1710E24BA000031
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 4	IN1710E24BA000032
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 5	IN1710E24BA000033
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 6	IN1710E24BA000034
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 7	IN1710E24BA000035
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 8	IN1710E24BA000036
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 9	IN1710E24BA000037
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 10	IN1710E24BA000038
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 11	IN1710E24BA000039
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 12	IN1710E24BA000040
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 13	IN1710E24BA000041
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 14	IN1710E24BA000042
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 15	IN1710E24BA000043
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 16	IN1710E24BA000044
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 17	IN1710E24BA000045
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 18	IN1710E24BA000046
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 19	IN1710E24BA000047
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 20	IN1710E24BA000048
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 21	IN1710E24BA000049
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 22	IN1710E24BA000050
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 23	IN1710E24BA000051
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 24	IN1710E24BA000052
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 25	IN1710E24BA000053
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 26	IN1710E24BA000054
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 27	IN1710E24BA000055
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 28	IN1710E24BA000056
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 29	IN1710E24BA000057
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 30	IN1710E24BA000058
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 31	IN1710E24BA000059
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 32	IN1710E24BA000060
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 33	IN1710E24BA000061
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 34	IN1710E24BA000062
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 35	IN1710E24BA000063
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 36	IN1710E24BA000064
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 37	IN1710E24BA000065
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 38	IN1710E24BA000066
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 39	IN1710E24BA000067
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 40	IN1710E24BA000068
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 41	IN1710E24BA000069
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 42	IN1710E24BA000070
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 43	IN1710E24BA000071
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 44	IN1710E24BA000072
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 45	IN1710E24BA000073
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 46	IN1710E24BA000074
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 47	IN1710E24BA000075
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 48	IN1710E24BA000076
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 49	IN1710E24BA000077
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 50	IN1710E24BA000078
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 51	IN1710E24BA000079
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 52	IN1710E24BA000080
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 53	IN1710E24BA000081
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 54	IN1710E24BA000082
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 55	IN1710E24BA000083
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 56	IN1710E24BA000084
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 57	IN1710E24BA000085
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 58	IN1710E24BA000086
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 59	IN1710E24BA000087
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 60	IN1710E24BA000088
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 61	IN1710E24BA000089
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 62	IN1710E24BA000090
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 63	IN1710E24BA000091
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 64	IN1710E24BA000092
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 65	IN1710E24BA000093
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 66	IN1710E24BA000094
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 67	IN1710E24BA000095
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 68	IN1710E24BA000096
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 69	IN1710E24BA000097
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 70	IN1710E24BA000098
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 71	IN1710E24BA000099
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO TAV. 72	IN1710E24BA000100

NOTE GENERALI

Cd+100	ETOMETRICA	RECLINAZIONE FERROVIARIA
Am 0+000	CHILOMETRICA	SCALA DI ACCESSO ALLA LINEA
DIREZIONI		PORTA DI ACCESSO ALLA LINEA
DIREZIONE NORD GEOGRAFICA		CANCELLO DI ACCESSO
BARRIERA DI SICUREZZA TIPO H2 BORDO RILEVATO		DEMOLIZIONI
BARRIERA DI SICUREZZA TIPO H2 BORDO PONTE		BARRIERA ANTIRUMORE

1 CONSOLIDAMENTI DEL TERRENO SONO INDICATI NEGLI APPOSITI ELABORATI

TUTTE LE PROGRESSIVE SONO RIFERITE AL BINARIO PAV. SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

DESCRIZIONE	CODICE
Tabella Materiali	IN1710E24BA0002001

COMMITTENTE: RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Irico-W 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
 PRESIDI ANTI-RUMORE / VIBRAZIONI
 Barriera antirumore da progr. 188+821.747 a progr. 191+260.825 lato Sx - Opere di elevazione GENERALE

Progettazione: Consorzio Irico-W Due

PROGETTO

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC	OPERAZIONE	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	12	12	PIB	BA00002	001	A		

PROSPETTIVE:

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data	Approvazione	Data
A	emissione						
B							
C							

US: 837705001 CUP: J11B11000000000 File: C:\progetti\... Cod. origine: 1000