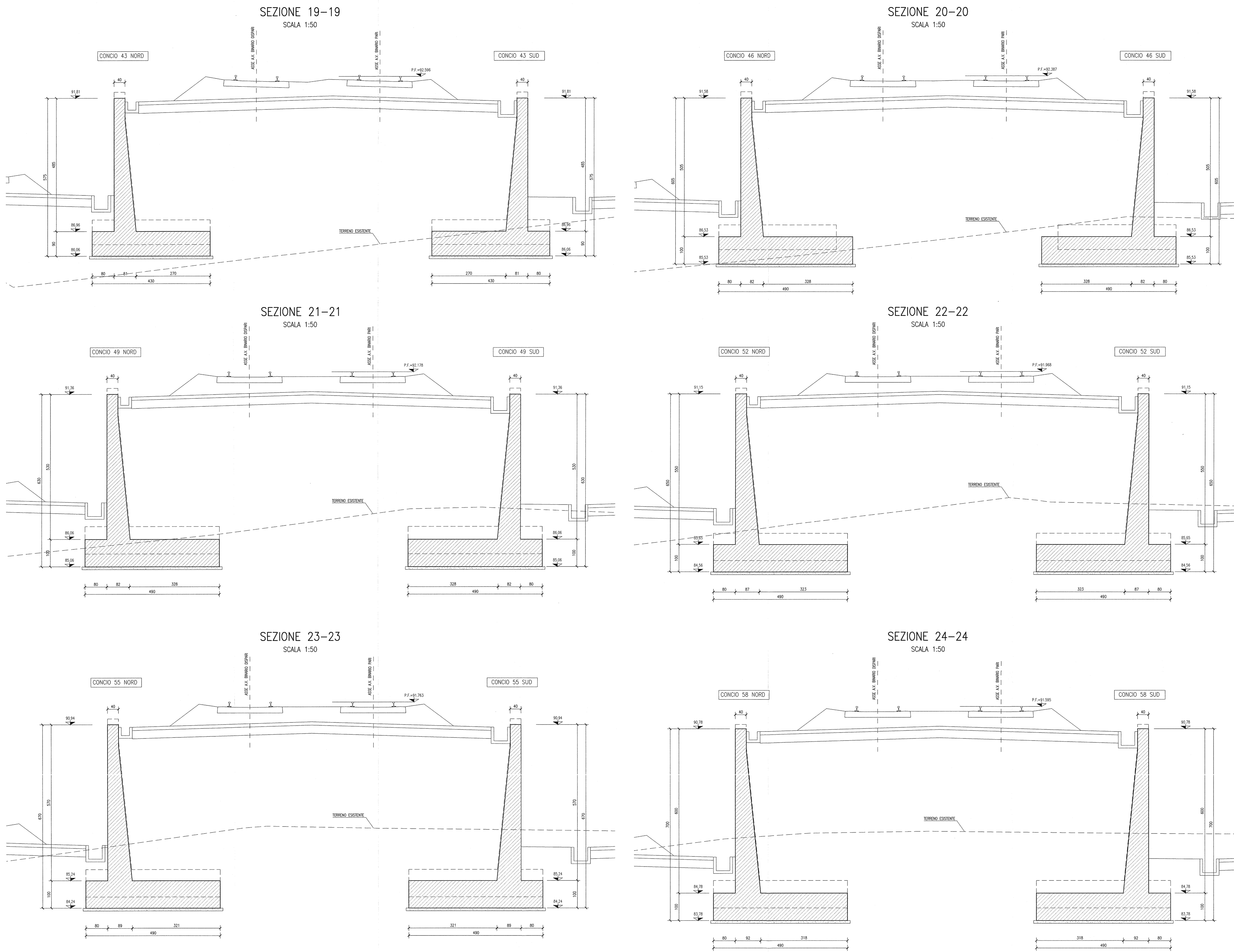


SEZIONI TRASVERSALI MURI LINEA AV/AC

DISegni DI RIFERIMENTO



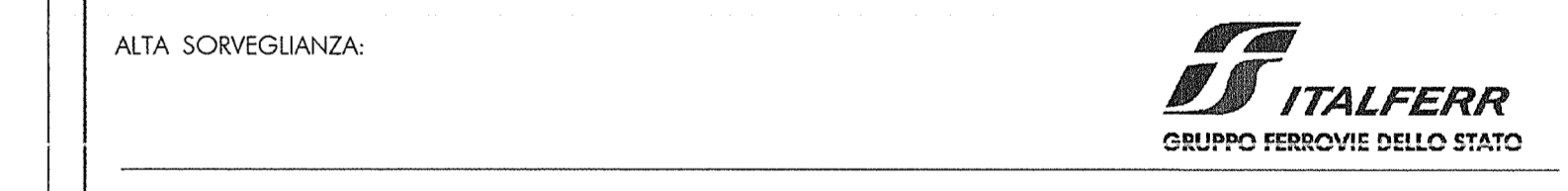
DESCRIZIONE	CODICE
RE1 - RELAZIONE GEOTECNICA - Tav. 1	INR11EE2PR0010001
RE1 - PROFILO GEOTECNICO - Tav. 1	INR11EE2PR0010002
RE1 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INR11EE2PR0010003
RE1 - RELAZIONE GEOLÓGICA	INR11EE2PR0010004
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 1	INR11EE2PR0010005
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 2	INR11EE2PR0010006
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 3	INR11EE2PR0010007
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 4	INR11EE2PR0010008
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 5	INR11EE2PR0010009
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 6	INR11EE2PR0010010
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 7	INR11EE2PR0010011
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 8	INR11EE2PR0010012
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 9	INR11EE2PR0010013
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 10	INR11EE2PR0010014
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 11	INR11EE2PR0010015
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 12	INR11EE2PR0010016
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 13	INR11EE2PR0010017
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 14	INR11EE2PR0010018
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 15	INR11EE2PR0010019
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 16	INR11EE2PR0010020
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 17	INR11EE2PR0010021
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 18	INR11EE2PR0010022
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 19	INR11EE2PR0010023
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 20	INR11EE2PR0010024
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 21	INR11EE2PR0010025
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 22	INR11EE2PR0010026
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 23	INR11EE2PR0010027
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 24	INR11EE2PR0010028
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 25	INR11EE2PR0010029
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 26	INR11EE2PR0010030
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 27	INR11EE2PR0010031
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 28	INR11EE2PR0010032
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 29	INR11EE2PR0010033
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 30	INR11EE2PR0010034
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 31	INR11EE2PR0010035
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 32	INR11EE2PR0010036
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 33	INR11EE2PR0010037
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 34	INR11EE2PR0010038
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 35	INR11EE2PR0010039
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 36	INR11EE2PR0010040
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 37	INR11EE2PR0010041
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 38	INR11EE2PR0010042
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 39	INR11EE2PR0010043
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 40	INR11EE2PR0010044
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 41	INR11EE2PR0010045
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 42	INR11EE2PR0010046
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 43	INR11EE2PR0010047
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 44	INR11EE2PR0010048
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 45	INR11EE2PR0010049
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 46	INR11EE2PR0010050
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 47	INR11EE2PR0010051
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 48	INR11EE2PR0010052
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 49	INR11EE2PR0010053
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 50	INR11EE2PR0010054
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 51	INR11EE2PR0010055
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 52	INR11EE2PR0010056
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 53	INR11EE2PR0010057
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 54	INR11EE2PR0010058
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 55	INR11EE2PR0010059
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 56	INR11EE2PR0010060
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 57	INR11EE2PR0010061
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 58	INR11EE2PR0010062
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 59	INR11EE2PR0010063
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 60	INR11EE2PR0010064
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 61	INR11EE2PR0010065
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 62	INR11EE2PR0010066
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 63	INR11EE2PR0010067
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 64	INR11EE2PR0010068
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 65	INR11EE2PR0010069
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 66	INR11EE2PR0010070
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 67	INR11EE2PR0010071
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 68	INR11EE2PR0010072
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 69	INR11EE2PR0010073
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 70	INR11EE2PR0010074
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 71	INR11EE2PR0010075
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 72	INR11EE2PR0010076
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 73	INR11EE2PR0010077
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 74	INR11EE2PR0010078
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 75	INR11EE2PR0010079
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 76	INR11EE2PR0010080
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 77	INR11EE2PR0010081
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 78	INR11EE2PR0010082
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 79	INR11EE2PR0010083
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 80	INR11EE2PR0010084
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 81	INR11EE2PR0010085
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 82	INR11EE2PR0010086
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 83	INR11EE2PR0010087
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 84	INR11EE2PR0010088
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 85	INR11EE2PR0010089
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 86	INR11EE2PR0010090
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 87	INR11EE2PR0010091
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 88	INR11EE2PR0010092
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 89	INR11EE2PR0010093
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 90	INR11EE2PR0010094
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 91	INR11EE2PR0010095
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 92	INR11EE2PR0010096
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 93	INR11EE2PR0010097
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 94	INR11EE2PR0010098
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 95	INR11EE2PR0010099
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 96	INR11EE2PR0010100
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 97	INR11EE2PR0010101
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 98	INR11EE2PR0010102
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 99	INR11EE2PR0010103
RE1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 100	INR11EE2PR0010104

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI DECIMALI
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI
- TUTTE LE COORDINATE SONO ESPRESSE IN METRI
- LA QUOTA DELLA FALDA IDRICA DI PROGETTO È ASSUNTA PARI A 72,80 m

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO INR11EE24TR16100001



GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**
 Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
 Lotto funzionale Brescia-Verona
 PROGETTO ESECUTIVO

RI61 - RILEVATO LINEA AC da Pk 148+399,891 a Pk 150+780,229
 MURI DA Pk 148+843,940 A Pk 150+211,776
 CARPENTERIA
 SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 3

COMMITTEE: Rete Ferroviaria Italiana Gruppo Ferrovie dello Stato		ALTA SORVEGLIANZA: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO	
GENERAL CONTRACTOR: Cepav due Consorzio ENI per l'Alta Velocità		DIRETTORE LAVORI: Cepav due Il Direttore del Consorzio (Ing. T. Galica)	
SCALA: 1:50		Data: _____	
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA
INOR	11	E2	BB RI6102 003 A
PROGETTAZIONE			
Rev.	Descrizione	Aut.	Data
A	EMISSIONE	Ing. T. Galica	20/11/18
B			
C			
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: F81M10000008			