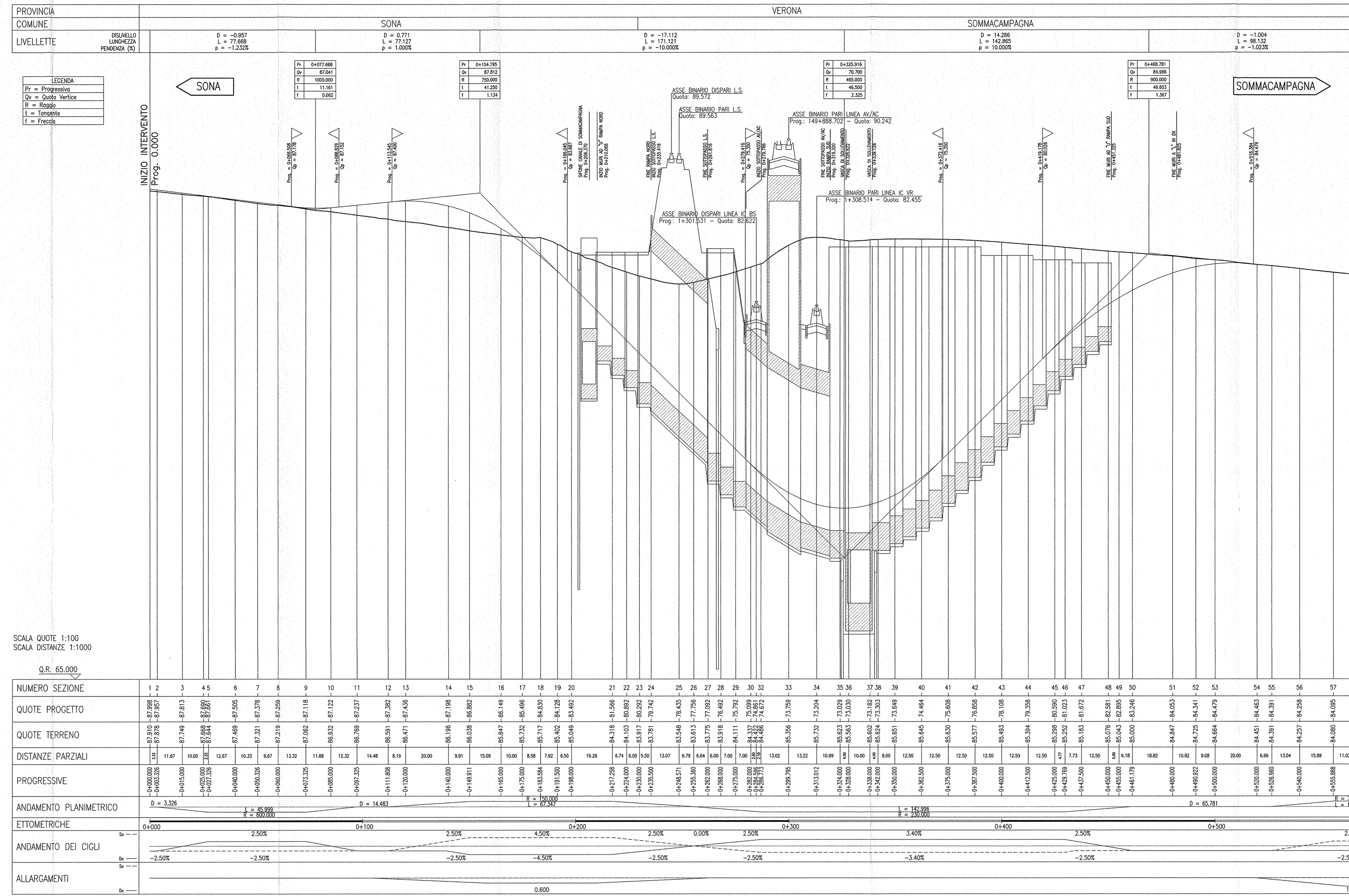
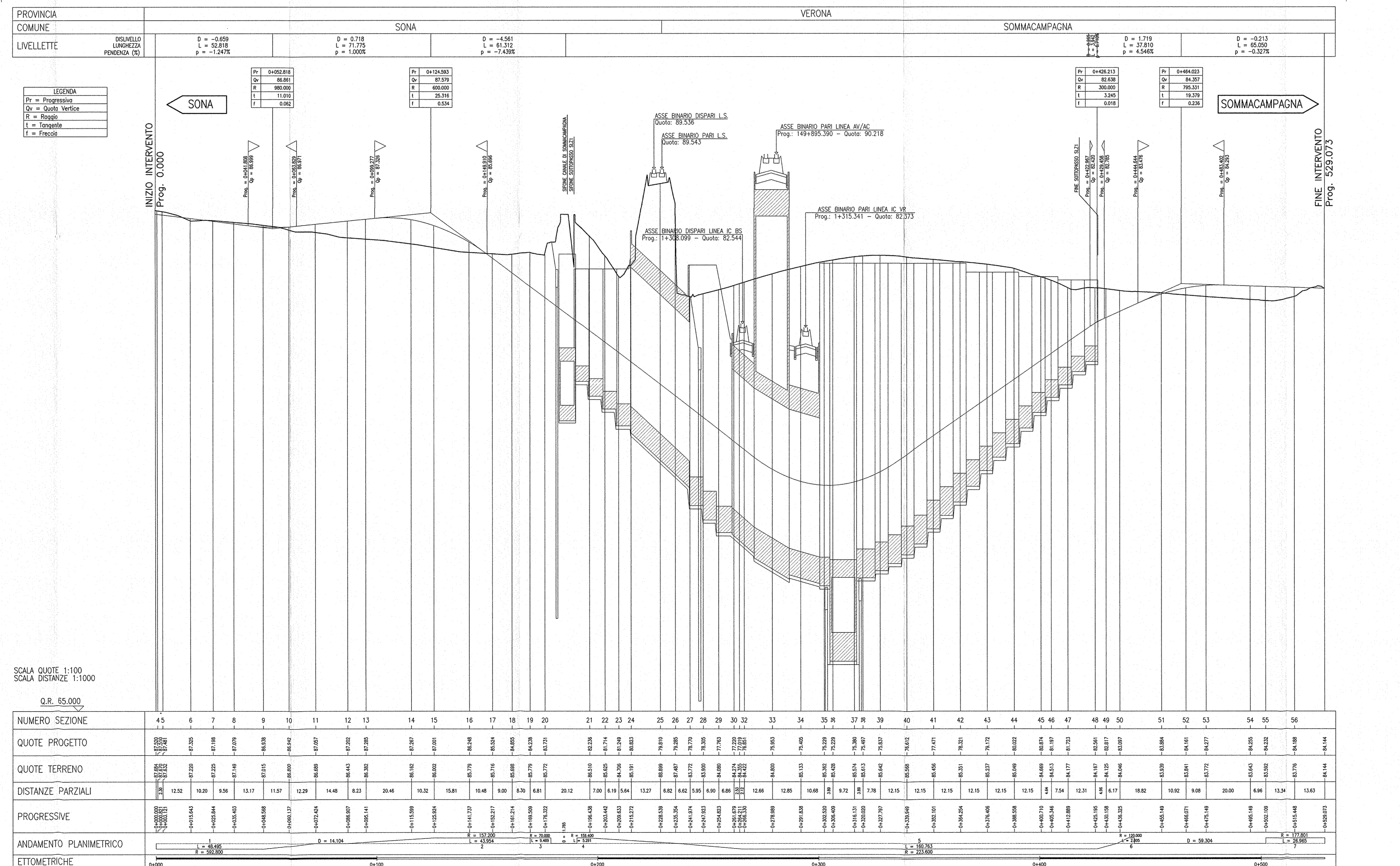


PROFILO LONGITUDINALE SLZ1
ASSE PRINCIPALE
scala 1:1000/100



PROFILO LONGITUDINALE SLZ1
ASSE PISTA CICLOPEDONALE
scala 1:1000/100



DESEI NI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
S.2.1 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NDRI1EE2P82100001
S.2.1 - PROFILO GEOMETRICO	NDRI1EE2P82100001
S.2.1 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO	NDRI1EE2P82100001
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 1	NDRI1EE2P82100001
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 2	NDRI1EE2P82100002
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 3	NDRI1EE2P82100003
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 4	NDRI1EE2P82100004
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 5	NDRI1EE2P82100005
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 6	NDRI1EE2P82100006
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 7	NDRI1EE2P82100007
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 8	NDRI1EE2P82100008
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 9	NDRI1EE2P82100009
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 10	NDRI1EE2P82100010
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 11	NDRI1EE2P82100011
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 12	NDRI1EE2P82100012
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 13	NDRI1EE2P82100013
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 14	NDRI1EE2P82100014
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 15	NDRI1EE2P82100015
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 16	NDRI1EE2P82100016
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 17	NDRI1EE2P82100017
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 18	NDRI1EE2P82100018
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 19	NDRI1EE2P82100019
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 20	NDRI1EE2P82100020
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 21	NDRI1EE2P82100021
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 22	NDRI1EE2P82100022
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 23	NDRI1EE2P82100023
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 24	NDRI1EE2P82100024
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 25	NDRI1EE2P82100025
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 26	NDRI1EE2P82100026
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 27	NDRI1EE2P82100027
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 28	NDRI1EE2P82100028
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 29	NDRI1EE2P82100029
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 30	NDRI1EE2P82100030
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 31	NDRI1EE2P82100031
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 32	NDRI1EE2P82100032
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 33	NDRI1EE2P82100033
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 34	NDRI1EE2P82100034
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 35	NDRI1EE2P82100035
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 36	NDRI1EE2P82100036
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 37	NDRI1EE2P82100037
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 38	NDRI1EE2P82100038
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 39	NDRI1EE2P82100039
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 40	NDRI1EE2P82100040
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 41	NDRI1EE2P82100041
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 42	NDRI1EE2P82100042
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 43	NDRI1EE2P82100043
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 44	NDRI1EE2P82100044
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 45	NDRI1EE2P82100045
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 46	NDRI1EE2P82100046
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 47	NDRI1EE2P82100047
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 48	NDRI1EE2P82100048
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 49	NDRI1EE2P82100049
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 50	NDRI1EE2P82100050
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 51	NDRI1EE2P82100051
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 52	NDRI1EE2P82100052
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 53	NDRI1EE2P82100053
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 54	NDRI1EE2P82100054
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 55	NDRI1EE2P82100055
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 56	NDRI1EE2P82100056
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 57	NDRI1EE2P82100057
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 58	NDRI1EE2P82100058
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 59	NDRI1EE2P82100059
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 60	NDRI1EE2P82100060
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 61	NDRI1EE2P82100061
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 62	NDRI1EE2P82100062
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 63	NDRI1EE2P82100063
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 64	NDRI1EE2P82100064
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 65	NDRI1EE2P82100065
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 66	NDRI1EE2P82100066
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 67	NDRI1EE2P82100067
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 68	NDRI1EE2P82100068
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 69	NDRI1EE2P82100069
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 70	NDRI1EE2P82100070
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 71	NDRI1EE2P82100071
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 72	NDRI1EE2P82100072
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 73	NDRI1EE2P82100073
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 74	NDRI1EE2P82100074
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 75	NDRI1EE2P82100075
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 76	NDRI1EE2P82100076
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 77	NDRI1EE2P82100077
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 78	NDRI1EE2P82100078
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 79	NDRI1EE2P82100079
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 80	NDRI1EE2P82100080
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 81	NDRI1EE2P82100081
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 82	NDRI1EE2P82100082
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 83	NDRI1EE2P82100083
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 84	NDRI1EE2P82100084
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 85	NDRI1EE2P82100085
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 86	NDRI1EE2P82100086
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 87	NDRI1EE2P82100087
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 88	NDRI1EE2P82100088
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 89	NDRI1EE2P82100089
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 90	NDRI1EE2P82100090
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 91	NDRI1EE2P82100091
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 92	NDRI1EE2P82100092
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 93	NDRI1EE2P82100093
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 94	NDRI1EE2P82100094
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 95	NDRI1EE2P82100095
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 96	NDRI1EE2P82100096
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 97	NDRI1EE2P82100097
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 98	NDRI1EE2P82100098
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 99	NDRI1EE2P82100099
S.2.1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 100	NDRI1EE2P82100100

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI
- LA QUOTA DELLA FALDA IDRICA DI PROGETTO È ASSUNTA PARI A 52,11 m
- Q.R. = QUOTA DI RIFERIMENTO



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
SLZ1 - SOTTOVIA S.C. VIA RAMPÀ PK 149+888,702
PROFILO LONGITUDINALE ASSE PRINCIPALE E PISTA CICLOPEDONALE

GENERAL CONTRACTOR Consortio Cepadue Consortio Cepadue Direttore del Consorzio (Ing. L. Caracciolo)	DIRETTORE LAVORI Valido per Costruzione Data:	SCALE: 1:1000/100																								
COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.	<table border="1"> <tr> <td>INOR</td><td>11</td><td>E</td><td>E2</td><td>F7</td><td>SLZ100</td><td>001</td><td>A</td> </tr> </table>		INOR	11	E	E2	F7	SLZ100	001	A																
INOR	11	E	E2	F7	SLZ100	001	A																			
PROGETTAZIONE	<table border="1"> <tr> <th>Rev.</th> <th>Descrizione</th> <th>Aut.</th> <th>Data</th> <th>Verifica</th> <th>Data</th> </tr> <tr> <td>A</td> <td>EMISSIONE</td> <td></td> <td>20/11/18</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Rev.	Descrizione	Aut.	Data	Verifica	Data	A	EMISSIONE		20/11/18			B						C					
Rev.	Descrizione	Aut.	Data	Verifica	Data																					
A	EMISSIONE		20/11/18																							
B																										
C																										
CIG: 751447334A	Progetto collaborato dalla Unione Europea File: NDRI1EE2F7SLZ100001A_01.dwg CUP: F81M10000008																									