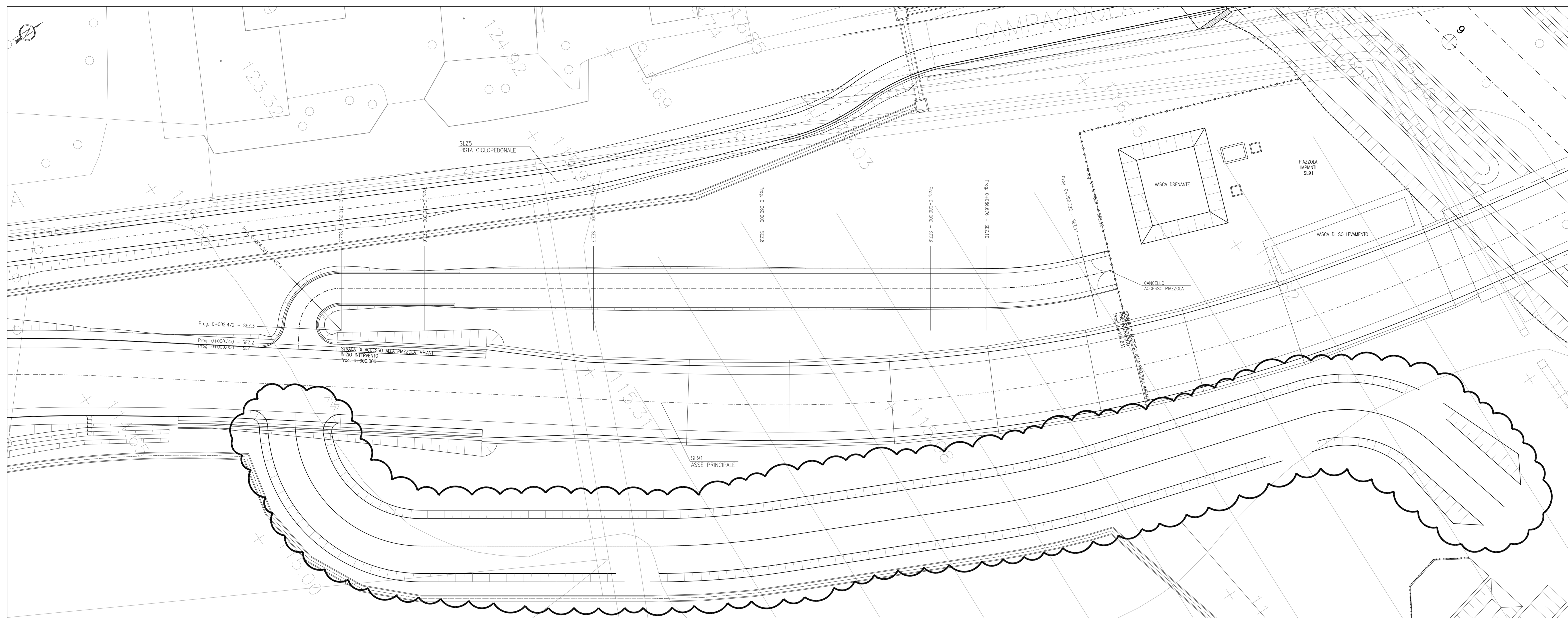


PLANIMETRIA DI PROGETTO  
STRADA DI ACCESSO ALLA PIAZZOLA IMPIANTI  
scala 1:200



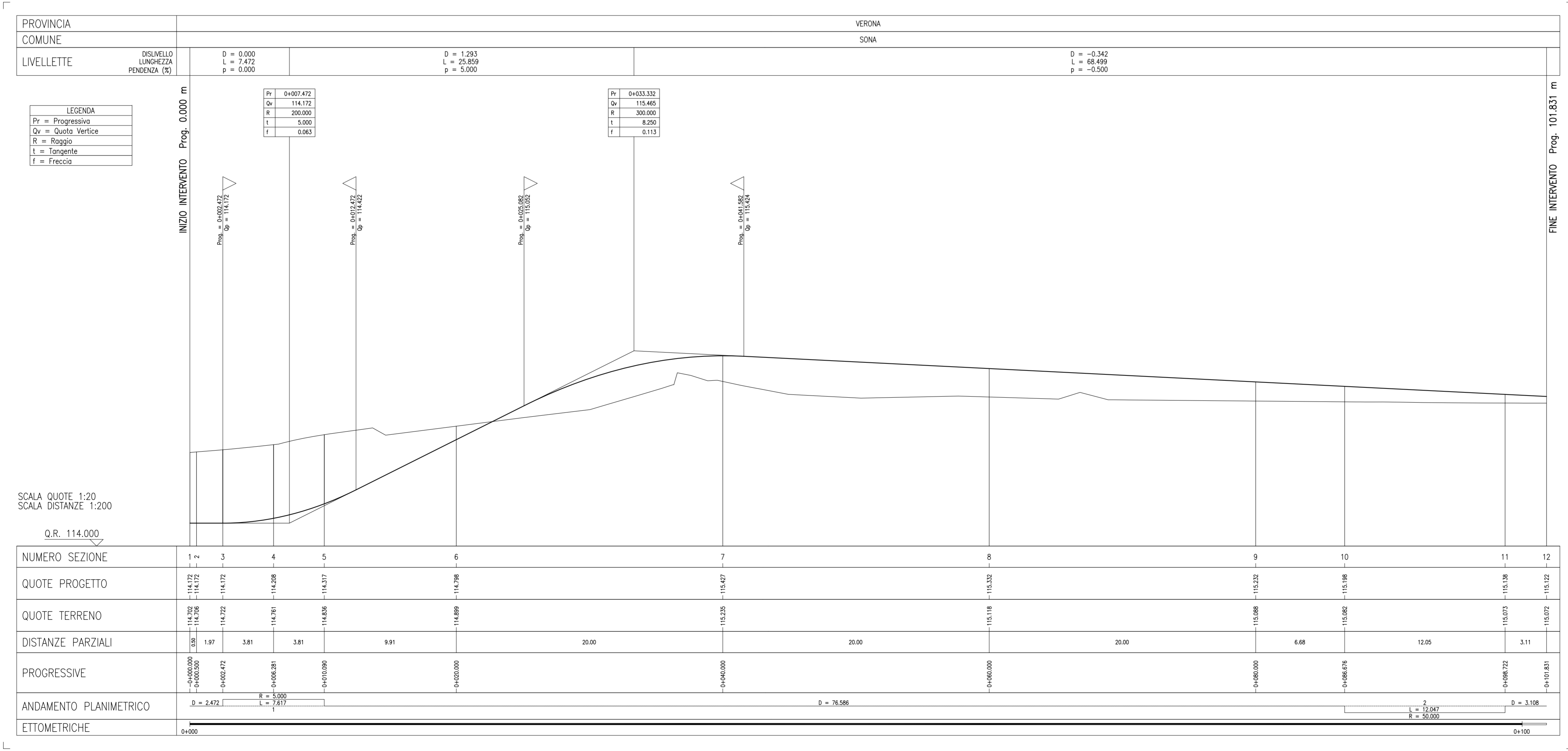
DESCRIZIONE	CODICE
SL91 - RELAZIONE TECNICA GENERALE E TABELLI DI TRACCIAMENTO	NR11E2200SL9100001
SL91 - RELAZIONE GEOTECNICA	NR11E2200SL9100001
SL91 - PROFILO GEOTECNICO	NR11E2200SL9100001
SL91 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO	NR11E2200SL9100001
SL91 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 1	NR11E2200SL9100001
SL91 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 2	NR11E2200SL9100002
SL91 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO	NR11E2200SL9100002
SL91 - PROFILO LONGITUDINALE ASSE PRINCIPALE	NR11E2200SL9100001
SL91 - DIAGRAMMA DI VISIBILITA' ASSE PRINCIPALE	NR11E2200SL9100001
SL91 - VIA TERMINAZIONE - PLANIMETRIA DI PROGETTO E PROFILO LONGITUDINALE	NR11E2200SL9100001
SL91 - VIA CAMPAGNOLA - PLANIMETRIA DI PROGETTO E PROFILO LONGITUDINALE	NR11E2200SL9100001
SL91 - STRADA DI ACCESSO IMPIANTI - PLAN. DI PROGETTO E PROFILO LONG.	NR11E2200SL9100001
SL91 - ROTATORIA - PLANIMETRIA DI PROGETTO	NR11E2200SL9100001
SL91 - ROTATORIA - SEZIONI TRASVERSALI	NR11E2200SL9100001
SL91 - PLANIMETRIA DELLA SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA - TAV. 1	NR11E2200SL9100001
SL91 - PLANIMETRIA DELLA SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA - TAV. 2	NR11E2200SL9100001
SL91 - PLANIMETRIA DI DRENAGGIO ACQUE DI PIATTAFORMA - TAV. 1	NR11E2200SL9100001
SL91 - PLANIMETRIA DI DRENAGGIO ACQUE DI PIATTAFORMA - TAV. 2	NR11E2200SL9100001
SL91 - RELAZIONE IDRAULICA	NR11E2200SL9100001
SL91 - SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE	NR11E2200SL9100001
SL91 - SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE	NR11E2200SL9100001
SL91 - ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	NR11E2200SL9100001
SL91 - ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	NR11E2200SL9100002
SL91 - ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3	NR11E2200SL9100003
SL91 - ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 4	NR11E2200SL9100004
SL91 - VIA TERMINAZIONE - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	NR11E2200SL9100001
SL91 - VIA TERMINAZIONE - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	NR11E2200SL9100002
SL91 - ROTATORIA - ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TRASVERSALI	NR11E2200SL9100001
SL91 - ROTATORIA - RAMO EST - SEZIONI TRASVERSALI	NR11E2200SL9100001
SL91 - ROTATORIA - RAMO OVEST - SEZIONI TRASVERSALI	NR11E2200SL9100001
SL91 - VIA CAMPAGNOLA - SEZIONI TRASVERSALI	NR11E2200SL9100001
SL91 - STRADA DI ACCESSO ALLA PIAZZOLA IMPIANTI - SEZIONI TRASVERSALI	NR11E2200SL9100001
SL91 - CARPENTERIA - PIANA TRACCIAMENTO - TAV. 1	NR11E2200SL9100001
SL91 - CARPENTERIA - PIANA TRACCIAMENTO - TAV. 2	NR11E2200SL9100002
SL91 - CARPENTERIA - PIANA E SEZIONE LONGITUDINALE - TAV. 1	NR11E2200SL9100001
SL91 - CARPENTERIA - PIANA E SEZIONE LONGITUDINALE - TAV. 2	NR11E2200SL9100002
SL91 - CARPENTERIA - PIANA E SEZIONE LONGITUDINALE - TAV. 3	NR11E2200SL9100003
SL91 - CARPENTERIA - PIANA E SEZIONE LONGITUDINALE - TAV. 4	NR11E2200SL9100004
SL91 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	NR11E2200SL9100001
SL91 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	NR11E2200SL9100002
SL91 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3	NR11E2200SL9100003
SL91 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 4	NR11E2200SL9100004
SL91 - CARPENTERIA - SOTTOVA SOTTO LINEA AVAC	NR11E2200SL9100001
SL91 - CARPENTERIA - MONOLITE A SPINTA - TAV. 1	NR11E2200SL9100001
SL91 - CARPENTERIA - MONOLITE A SPINTA - TAV. 2	NR11E2200SL9100002
SL91 - CARPENTERIA - CONICO DI SOTTOMAZIONE DEI MONOLITE A SPINTA	NR11E2200SL9100003
SL91 - CARPENTERIA - VASCA DI SOLEVAMENTO ACQUE - TAV. 1	NR11E2200SL9100001
SL91 - CARPENTERIA - VASCA DI SOLEVAMENTO ACQUE - TAV. 2	NR11E2200SL9100002
SL91 - CARPENTERIA - PARTICOLARE QUOTI	NR11E2200SL9100001
SL91 - CARPENTERIA - PIANA MONTANTI PARARETI E BARRIERE ANTERIORME SOTTOVA	NR11E2200SL9100002
SL91 - PARTICOLARI COSTRUTTIVI SOTTOVA	NR11E2200SL9100001
SL91 - SCALI E OPERE PROVVISORIE - PIANA	NR11E2200SL9100001
SL91 - SCALI E OPERE PROVVISORIE - PROSPETTI	NR11E2200SL9100001
SL91 - SCALI E OPERE PROVVISORIE - SEZIONI TRASVERSALI	NR11E2200SL9100001
SL91 - FASI REALIZZATE DELL'OPERA - TAV. 1	NR11E2200SL9100001
SL91 - FASI REALIZZATE DELL'OPERA - TAV. 2	NR11E2200SL9100002
SL91 - SCHEMA DI VARIO MONOLITE A SPINTA - PIANA E SEZ. LONGITUDINALE - FASE 1	NR11E2200SL9100001
SL91 - SCHEMA DI VARIO MONOLITE A SPINTA - PIANA E SEZ. LONGITUDINALE - FASE 2	NR11E2200SL9100002
SL91 - RIDUZIONE CANALI 29 E 31 CONS. DI BON. VERONESE - PLAN., PROFILI E SEZ.	NR11E2200SL9100001
SL91 - RELAZIONE DI CALCOLO SOTTOVA AVAC E LINEA STORICA	NR11E2200SL9100001
SL91 - RELAZIONE DI CALCOLO MURI	NR11E2200SL9100001
SL91 - RELAZIONE DI CALCOLO VASCA DI SOLEVAMENTO	NR11E2200SL9100001
SL91 - ALL. ALLA RELAZIONE DI CALCOLO VASCA DI SOLEVAMENTO - TABELLI DI CALCOLO	NR11E2200SL9100003
SL91 - RELAZIONE DI CALCOLO SPINA MONOLITE E ROSTRO	NR11E2200SL9100001
SL91 - RELAZIONE DI CALCOLO OPERE PROVVISORIE	NR11E2200SL9100001
SL91 - PIANA PIANI LUCE, GIACOTTI E IMPIANTO SEMAFORO	NR11E2200SL9100001
SL91 - PIANA PIAZZOLA IMPIANTI	NR11E2200SL9100002
SL91 - PARTICOLARI IMPIANTI DI SOLEVAMENTO ACQUE	NR11E2200SL9100001
SL91 - RELAZIONE DIMENSIONAMENTO ILLUMINOTECNICO	NR11E2200SL9100001
SL91 - RELAZIONE DIMENSIONAMENTO DELLE LINEE E DELLE APPARECCHIATURE ELETTRICHE	NR11E2200SL9100002
SL91 - SCHEMA UNIFILARE QUADRO GENERALE UTENZE	NR11E2200SL9100001
SL91 - SCHEMA UNIFILARE QUADRO COMANDO GRUPPO POMPE	NR11E2200SL9100002
SL91 - SCHEMA UNIFILARE QUADRO ILLUMINAZIONE SL91 E SL25	NR11E2200SL9100003

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI S.I.M.
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI
- LA QUOTA DELLA FALDA IDRICA DI PROGETTO È ASSUNTA PARI A 106.10 m

OLD  
VIABILITÀ IN FASE  
DI REVISIONE

PROFILO LONGITUDINALE  
scala 1:200/20



COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SOVRILLEVAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per F Alta Velocità

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

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona  
PROGETTO ESECUTIVO  
SL91 - SOTTOVIA S.C. VIA CAMPAGNOLA PK 143+926,093  
STRADA DI ACCESSO ALLA PIAZZOLA IMPIANTI  
PLANIMETRIA DI PROGETTO E PROFILO LONGITUDINALE

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio **Cepav due** (Valido per Costituzione)

SCALA: 1:200/20

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

INOR 11 E E2 L9 SL9107 002 A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data	Progetto	Data
A	EMISSIONE	...	17/09/18	...	17/09/18	...	17/09/18
B							
C							

CIG: 75144733AA File: INR11E2L9SL9107020A\_02.dwg