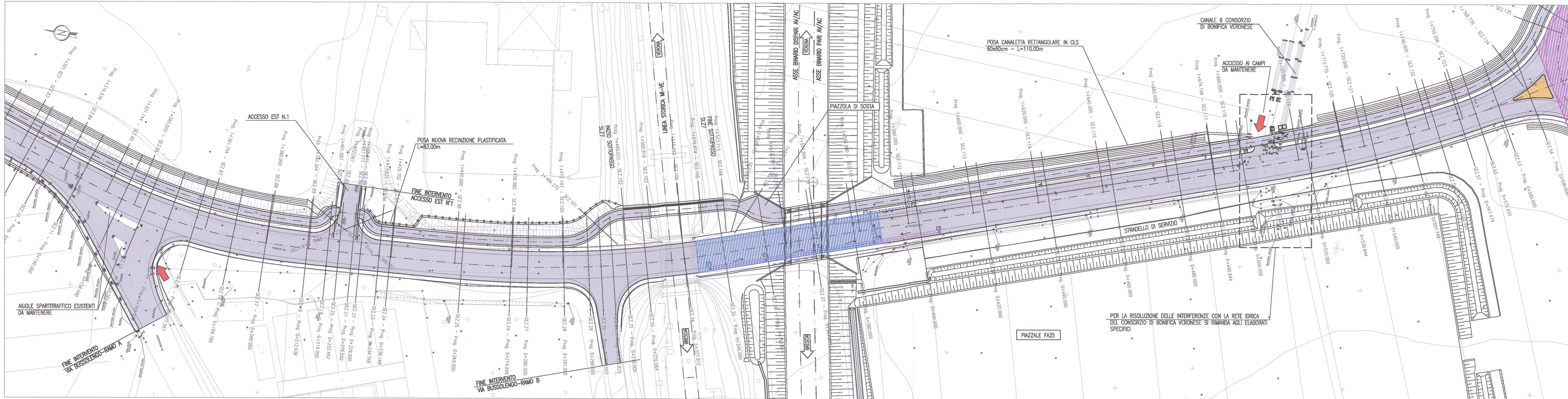
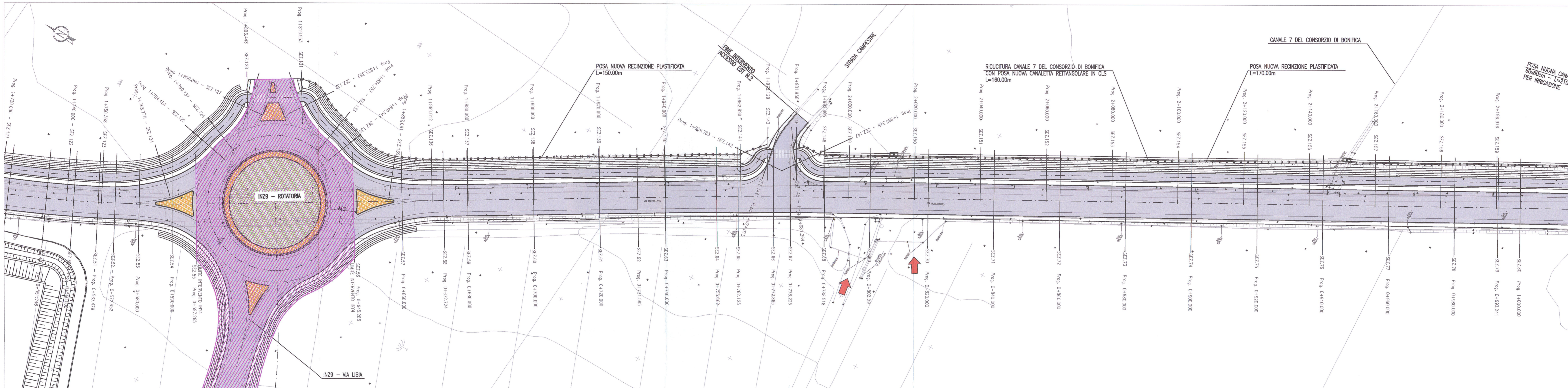


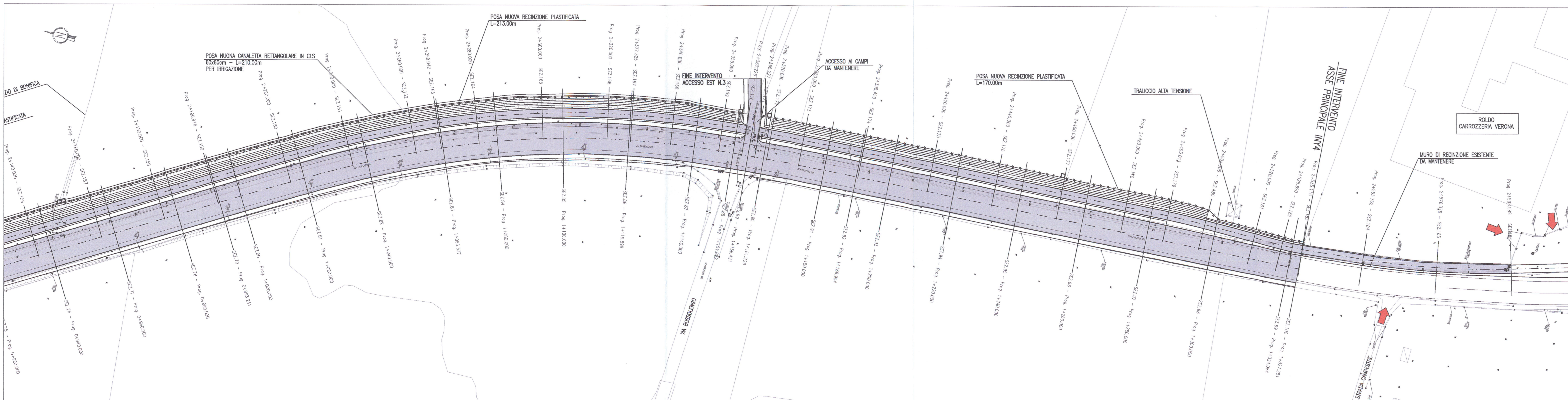
PLANIMETRIA DI PROGETTO – STRALCIO 4  
SCALA 1:500



PLANIMETRIA DI PROGETTO – STRALCIO 5  
SCALA 1:500



PLANIMETRIA DI PROGETTO – STRALCIO 6  
SCALA 1:500



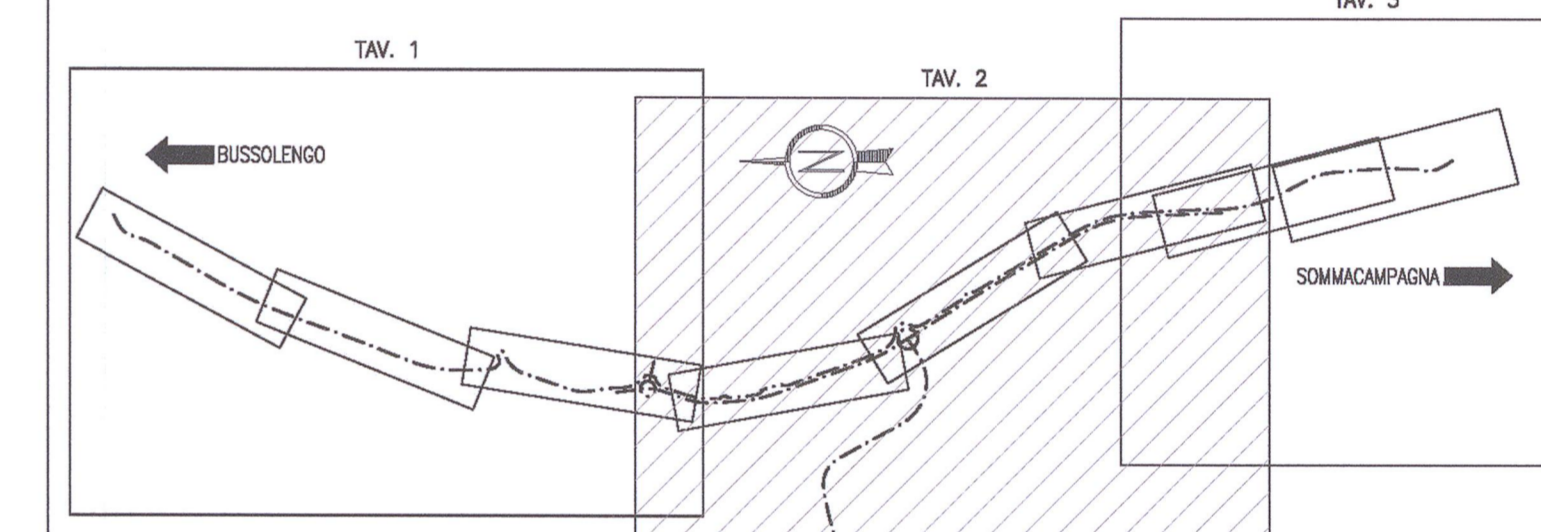
DESGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
IN4 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INOR11E22P8NY400001
IN4 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 1	INOR11E22P8NY400001
IN4 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 3	INOR11E22P8NY400003
IN4 - PLANIMETRIA DELLE DEMOLIZIONI - TAVOLA 1	INOR11E22P8NY400001
IN4 - PLANIMETRIA DELLE DEMOLIZIONI - TAVOLA 2	INOR11E22P8NY400002
IN4 - PLANIMETRIA DELLE DEMOLIZIONI - TAVOLA 3	INOR11E22P8NY400003
IN4 - ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 1	INOR11E22P8NY400001
IN4 - ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 2	INOR11E22P8NY400002
IN4 - ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 3	INOR11E22P8NY400003
IN4 - ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 4	INOR11E22P8NY400004
IN4 - ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 5	INOR11E22P8NY400005
IN4 - ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 6	INOR11E22P8NY400006
IN4 - ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 7	INOR11E22P8NY400007
IN4 - ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 8	INOR11E22P8NY400008
IN4 - ROTATORIA NORD - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 1	INOR11E22P8NY400001
IN4 - ROTATORIA NORD - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 2	INOR11E22P8NY400002
IN4 - ROTATORIA NORD - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 3	INOR11E22P8NY400003
IN4 - ROTATORIA NORD - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 4	INOR11E22P8NY400004
IN4 - ROTATORIA NORD - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 5	INOR11E22P8NY400005
IN4 - ROTATORIA NORD - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 6	INOR11E22P8NY400006
IN4 - ROTATORIA NORD - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 7	INOR11E22P8NY400007
IN4 - ROTATORIA NORD - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 8	INOR11E22P8NY400008
IN4 - ROTATORIA NORD - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 9	INOR11E22P8NY400009
IN4 - ROTATORIA NORD - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 10	INOR11E22P8NY400010
IN4 - ROTATORIA NORD - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 11	INOR11E22P8NY400011
IN4 - ROTATORIA NORD - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 12	INOR11E22P8NY400012
IN4 - ROTATORIA NORD - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 13	INOR11E22P8NY400013
IN4 - ROTATORIA NORD - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 14	INOR11E22P8NY400014
IN4 - ROTATORIA NORD - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 15	INOR11E22P8NY400015
IN4 - ROTATORIA NORD - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 16	INOR11E22P8NY400016
IN4 - PLANIMETRIA DELLA SEGNALICA E BARRIERE DI SICUREZZA - TAVOLA 1	INOR11E22P8NY400001
IN4 - PLANIMETRIA DELLA SEGNALICA E BARRIERE DI SICUREZZA - TAVOLA 2	INOR11E22P8NY400002
IN4 - PLANIMETRIA DELLA SEGNALICA E BARRIERE DI SICUREZZA - TAVOLA 3	INOR11E22P8NY400003
IN4 - PISTA CICLOPEDANEA - MURLO DI SOSTEGNO GALVANICA A4 - CARPENTERIA	INOR11E22P8NY400001
IN4 - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	INOR11E22P8NY400001
RE0 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 1	INOR11E22P8NY400001
RE0 - PROFILO LONGITUDINALE - TAVOLA 1	INOR11E22P8NY400001
INZ9 - ROTATORIA - PLANIMETRIA E PROFILO	INOR11E22P8NY400001
INZ9 - ROTATORIA - SEZIONI TRASVERSALI	INOR11E22P8NY400001
SL53 - PLANIMETRIA DI PROGETTO	INOR11E22P8NY400001
SL53 - PIANA STRUTTURALE E SEZIONI LONGITUDINALE	INOR11E22P8NY400001
SL53 - CARPENTERIA - SPALLA "A"	INOR11E22P8NY400001
SL53 - CARPENTERIA - SPALLA "B"	INOR11E22P8NY400001
SL53 - CARPENTERIA - MURLO SPALLA "A"	INOR11E22P8NY400001
SL53 - CARPENTERIA - MURLO SPALLA "B"	INOR11E22P8NY400001
SL53 - CARPENTERIA - IMPALCATO - TAV.1	INOR11E22P8NY400001
SLZ7 - PLANIMETRIA DI PROGETTO	INOR11E22P8NY400001
SLZ7 - CARPENTERIA - PANNA E SEZIONI LONGITUDINALE	INOR11E22P8NY400001
SLZ7 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI	INOR11E22P8NY400001
SLZ7 - CARPENTERIA - MODULI A SPINIA SOTTO LINEA STORICA	INOR11E22P8NY400001

LEGENDA

- RECINZIONE IN RETE METALLICA PLASTIFICATA
- RECINZIONE CON RINGHIERA IN ACCIAIO
- ACCESSI CARRAI
- OPERE INERENTI L'INTERVENTO INZ9
- TRATTO DI PAVIMENTAZIONE DI COMPETENZA SL93

PIANTA CHIAVE



NOTE GENERALI

LEGENDA RETE DI DRENAGGIO		TUBAZIONI DI DRENAGGIO			
Simbolo	Descrizione	Trotto	Tipologia	DE (mm)	Lunghezza (m)
---	Tubazione in PVC DE200mm	C1-C2	PVC	200	17
---	Tubazione in PVC DE250mm	C2-C3	PVC	250	17
□	Box	C3-C4	PVC	250	17
□	Pezzettino con chiusino	C4-C5	PVC	200	20
		C4-P1	PVC	250	9
		P1-P2	PVC	250	12
		P2-FOSSO	PVC	250	6.5

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

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

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  
IN4 - INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE S.P.26 "MORENICA"  
PLANIMETRIA DI PROGETTO  
TAVOLA 2

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio Cepav due Direttore del Servizio (Ing. T. Toranzo)

DATA: 06 FEB 2019

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

INOR 11 E E2 P8 INY400 002 A

PROGETTAZIONE

Aut.	Descrizione	Aut.	Data	Interv.	Data
A	EMISSIONE		31/01/18		31/01/18
B					
C					

Stampato dal Servizio di Progetto di ITALFERR S.p.A. A.B.A. S.r.l.

Scale di plot: 1: