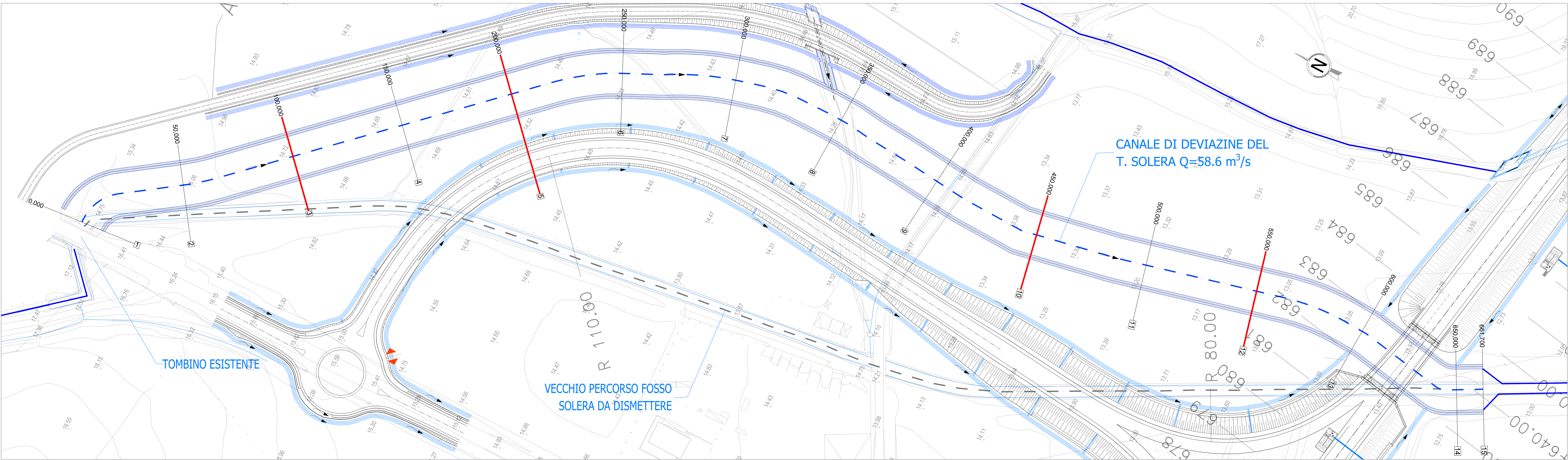
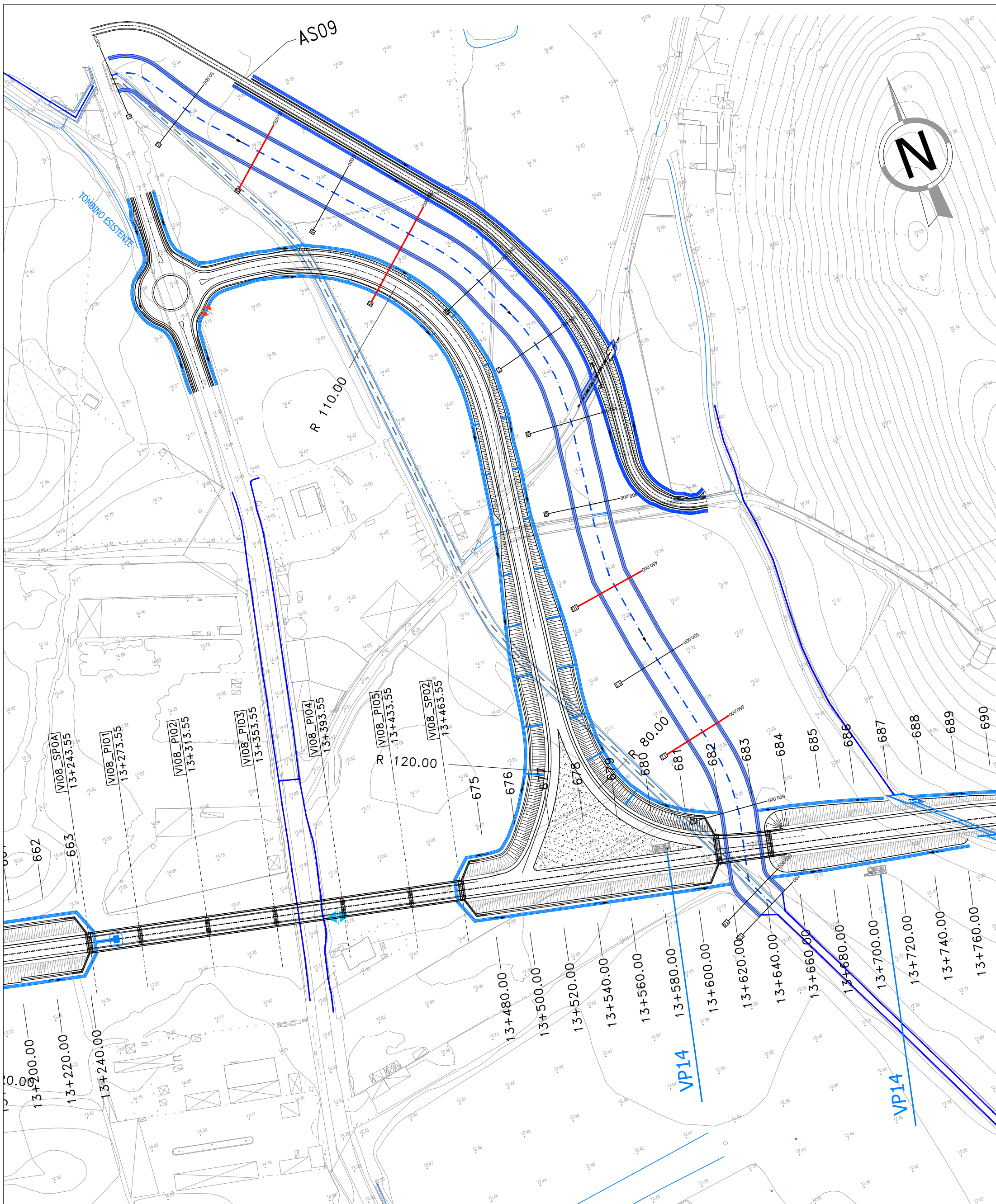


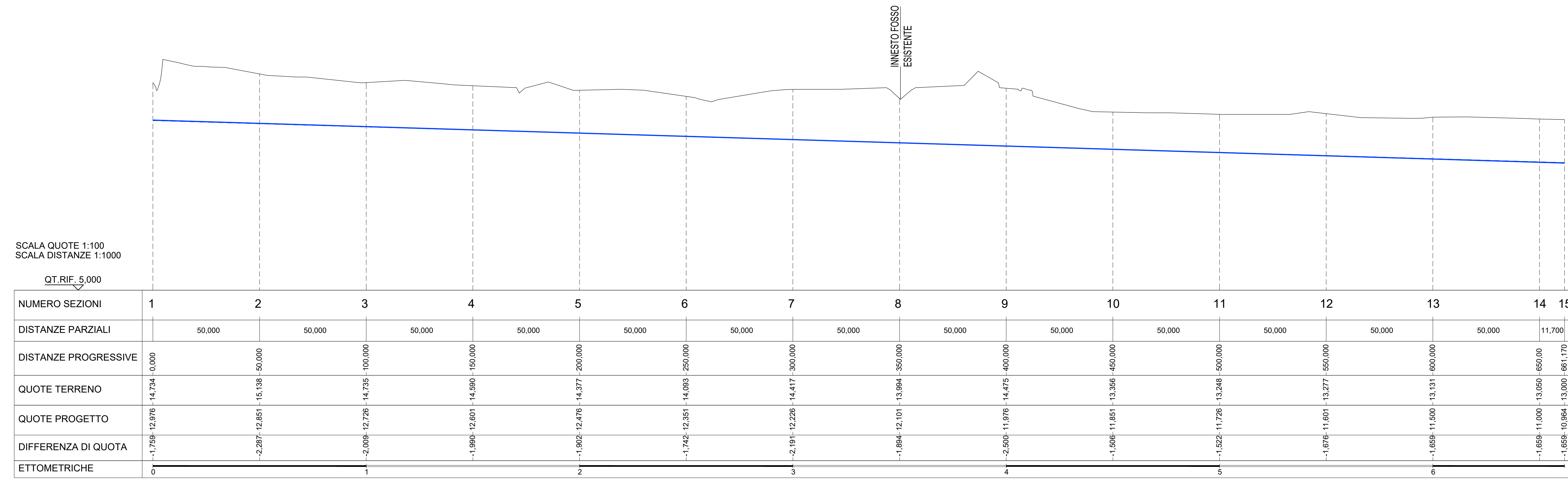
PIANTA
scala 1:500



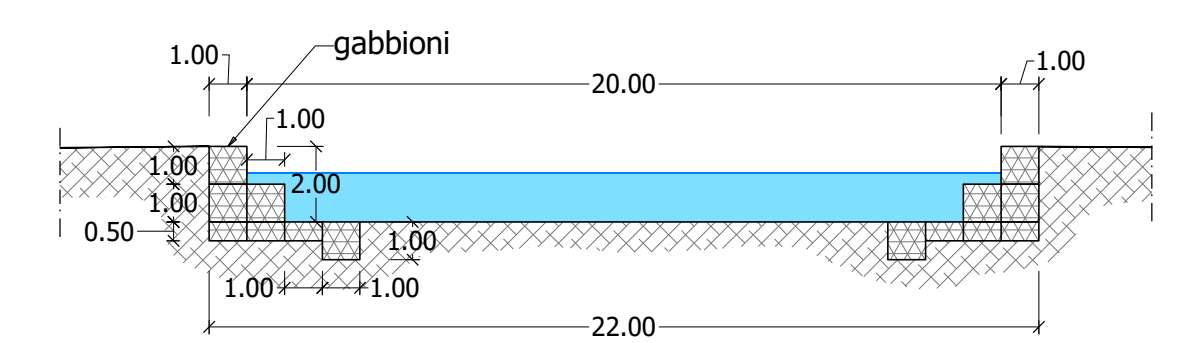
STRALCIO PLANIMETRICO
scala 1:2000



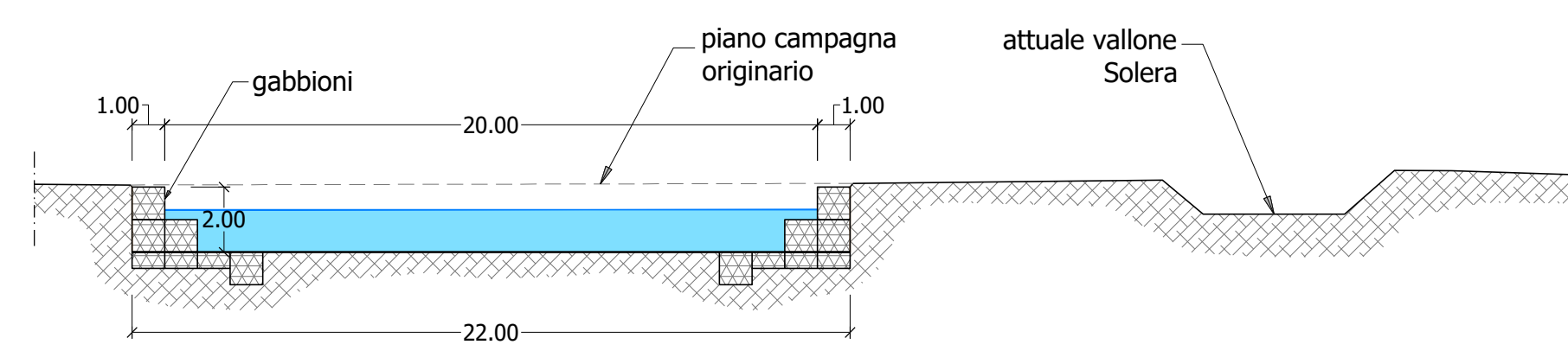
PROFILO DEL CANALE DI DEVIAZINE DEL T. SOLERA
scala 1:1000/100



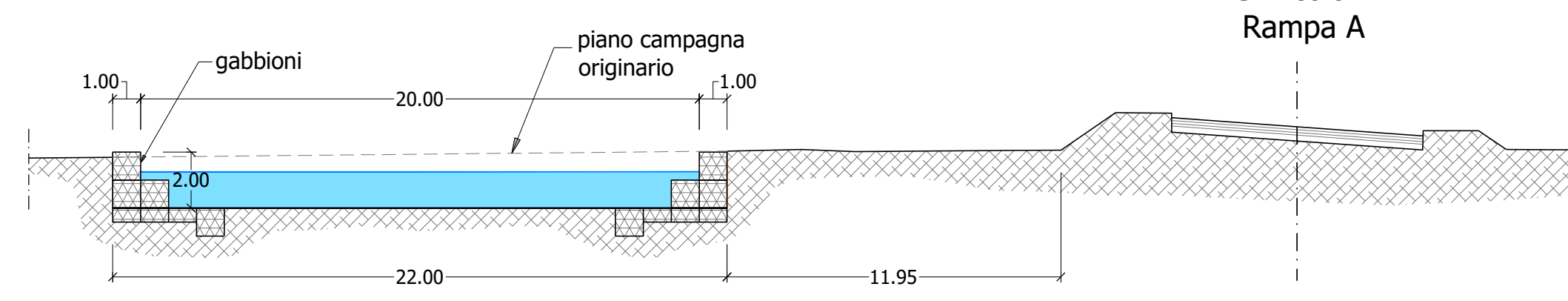
SEZIONE TIPO
scala 1:200



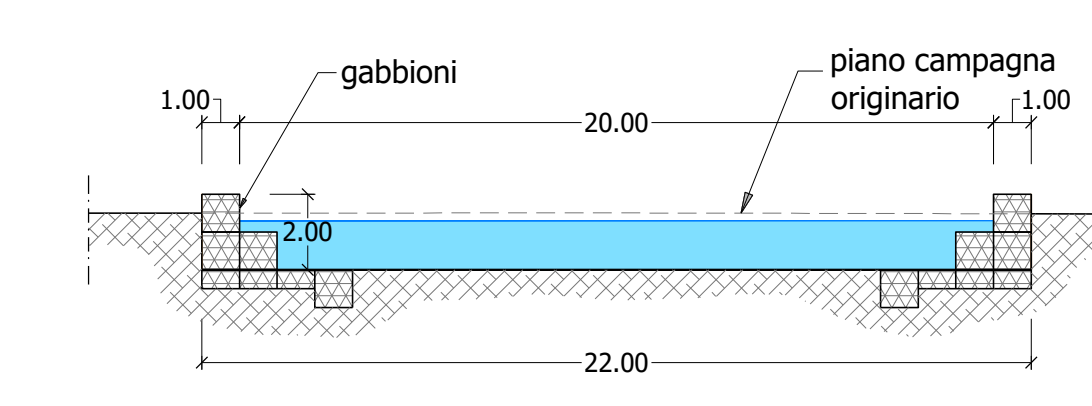
SEZIONE 3
scala 1:200



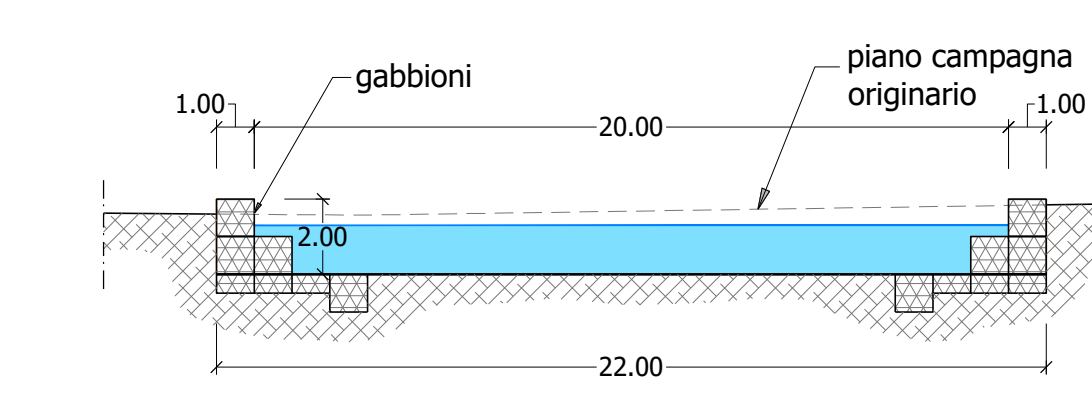
SEZIONE 5
scala 1:200



SEZIONE 10
scala 1:200



SEZIONE 12
scala 1:200



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.626 della "Valle del Solso"
Lotti 7' e 8' e completamento della Tangenziale di Gela
Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetro

PROGETTO DEFINITIVO COO. PAS3

PROGETTAZIONE: APAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA:
Responsabile Integratori specialistiche Dott. Ing. Giovanni Pizzo
Responsabile Progettazione integrati Dott. Ing. Massimo Diomedi
Responsabile Strutture Dott. Ing. Giovanni Pizzo
Responsabile Analisi Strutturale e Progettazione Dott. Ing. Sergio Di Mola
Responsabile Ambiente e SPA Dott. Ing. Francesco Sestini

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
LOTTA ingegneria
VIÀ INGEGNERIA
SERING INGEGNERIA
vdv INGENIERIA
BRENO INGENIERIA

GEOLOGO:
Dott. Enrico Cusinato
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Mola

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Anna Caputo

INALVEAZIONI
Vallone Solera
Planimetria - Profilo idraulico e Sezioni

CODICE PROGETTO: PASST0004-05IDRPF01B_3mar21_ALP
PROGETTO: D19
ELAB: TOB10105IDRPF01

REVISIONE: B
SCALA: VARIE

REVISIONE	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B	REVISIONE PER ADEMPIMENTO CSLLPP	MARZO 2021	S. DI LORENZO	S. DI MOLA	G. PIZZO
A	EMISSIONE	FEBBRAIO	S. DI LORENZO	S. DI MOLA	G. PIZZO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO