

SISTEMA DI DRENAGGIO

LEGENDA PLANIMETRICA IDRAULICA

DIREZIONE DI DEFUSSO COLLETTORE

IMPIANTO

COLMO

PENDENZA STRADALE E VERSO SCORRIMENTO FOSSI

RECAPITI

CANALIZZAZIONI

QUAIATA TRIANGOLARE CON COLLETTORE

CANALIZZAZIONE TRIANGOLARE CON COLLETTORE

CANALIZZAZIONE RETTANGOLARE CON COLLETTORE

FOSSO FILTRO

FOSSO RIVESTITO

FOSSO INERBITO

COLLETTORE IN ACCIAIO DN (mm)

ATTRAVERSAMENTO STRADALE IN PP

MANUFATTI

DISOLETTORE

DRENAGGIO GALLERIA

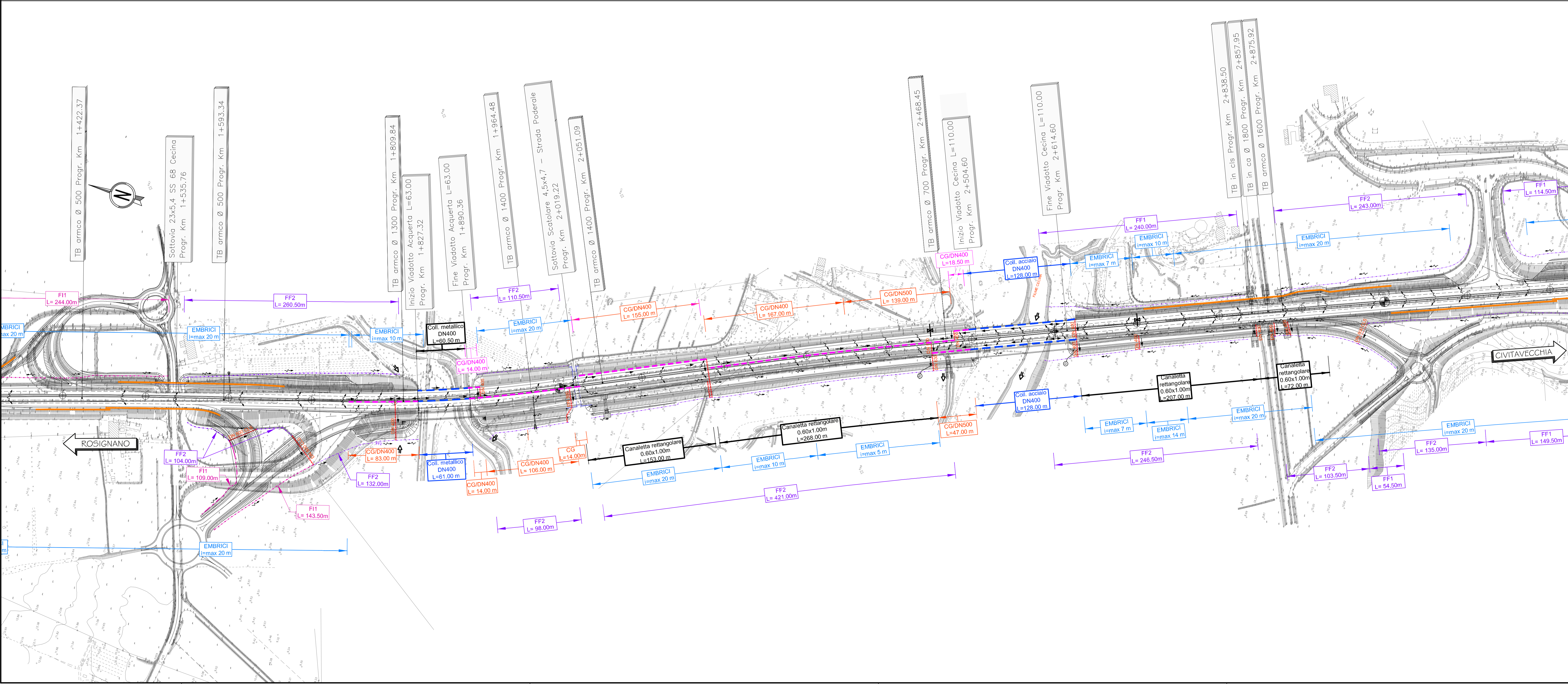
COLLETTORE IN PP DRENAGGIO ACQUE DI PIATTAFORMA

Tipologia e dimensione

NOTE:

- Per le tipologie e i dettagli vedere tavole particolari costruttive

- Per la C/D l'intensità dei percorsi di superficie è pari a 50 m mentre per l'assorbimento è pari a 25 m



SAT Società Autostrada Tirrenica p.A.
GRUPPO AUTOSTRADALE PER L'ITALIA S.p.A.

AUTOSTRADA (A12) : ROSIGNANO – CIVITAVECCHIA
LOTTO 2

TRATTO: SAN PIETRO IN PALAZZI – SCARLINO
PROGETTO DEFINITIVO

INFRASTRUTTURA STRATEGICA DI PREMINENTE INTERESSE NAZIONALE LE CUI PROCEDURE DI APPROVAZIONE SONO REGOLATE DALL' ART. 161 DEL D.LGS. 163/2006

AU-CORPO AUTOSTRADALE
IDROLOGIA E IDRAULICA
SISTEMA DI DRENAGGIO CORPO AUTOSTRADALE
PARTE 1
Planimetria idraulica
dal km 0+000.00 al km 3+200.00

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALE Ing. Massimo APT Dir. Reg. Milano N. 20115		IL RESPONSABILE INTERPRETAZIONE SPECIALE Ing. Maurizio Torresi Dir. Reg. Milano N. 16492 COORDINATORE GENERALE APS		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torresi Dir. Reg. Milano N. 16492 RESPONSABILE DIREZIONE SULL'OPERE INFRASTRUTTURE	
REFERIMENTO LABORATORIO	SETTORE	NUMERO	DATA	REVISIONE	DATA
		12121201	1 DR 101		FEBBRAIO 2011
spca ingegneria europea			ELABORAZIONE GRAFICA A CURA DI :	Geom. Cristiano Frezza	
CONSULENZA A CURA DI :			ELABORAZIONE PROGETTUALE A CURA DI :	Ing. Maurizio Torresi - D.I. Milano N. 16492	
RESPONSABILE DI COMMISSIONE Ing. Michele Pavesi Dir. Reg. Arezzo N. 933		VISTO DEL COMMITTENTE SAT		VISTO DEL CONCESSIONARIO	
COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO					