



SISTEMA DI DRENAGGIO

LEGENDA PLANIMETRIE IDRAULICHE

- DIREZIONE DI DEFUSSO COLLETTORE
- IMPIANTO
- COLMO
- PENDENZA STRADALE E VERSO SCORRIMENTO FOSSI
- RECAPITI

CANALIZZAZIONI

- CONNETTA TRIANGOLARE CON COLLETTORE
- CANALLETTA GRIGIA/VERDE CARAVALLON COLLETTORE
- CANALLETTA RETTANGOLARE Ø 1.10 m
- FOSSO FILTRO
- FOSSO RIVESTITO
- FOSSO INERITO
- COLLETTORI IN ACCIAIO DN (mm)
- ATTRAVERSAMENTO STRADALE IN PP

MANUFATTI

- DISOLETTORE
- DRENAGGIO GALLERIA
- COLLETTORI IN PP DRENAGGIO ACQUE DI PIATTAFORMA

FI Tipologia e dimensione

NOTE:

- Per la tipologia e i dettagli vedere tavola particolari costruttivi
- Per la CG Dimensione dei pozzi di aspirazione e patta a 50 m mentre per i discendenti è pari a 25 m

SAT Società Autostrada Tirrenica p.A.
GRUPPO AUTOSTRADALE PER LITALIA 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 ALL' ART. 161 DEL D.LGS. 163/2006

AU-CORPO AUTOSTRADALE
IDROLOGIA E IDRAULICA
SISTEMA DI DRENAGGIO CORPO AUTOSTRADALE
PARTE 1
Planimetria idraulica
dal km 6+500,00 al km 9+750,00

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALISTICA Ing. Assessoro ART Dir. Ingg. Milano N. 20115		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRELIMINARE SPECIALISTICA Dir. Ingg. Milano N. 20115 COORDINATORE GENERALE APS		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torresi Dir. Ingg. Milano N. 18492 RESPONSABILE DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE	
REVISIONE	LABORATORIO	DATA	SCALE		
---	---	FEBBRAIO 2011	1:2000		
---	12 12 2011	DR 103			
spca ingegneria europea		Geom. Cristiano Frezzo			
CONFERMA A CURA DI		Ing. Maurizio Torresi - O.I. Milano N. 16492			
RESPONSABILE DI COMANDA Ing. Michele Pirelli Dir. Ingg. Arezzo N. 933		VISTO DEL COMMITTENTE SAT		VISTO DEL CONCESSIONARIO	
COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO					