



SISTEMA DI DRENAGGIO

LEGENDA PLANIMETRICA IDRAULICA

DIREZIONE DI DEFUSSO COLLETTORE

- IMPIANTO
- COLMO
- PENDENZA STRADALE E VERSO SCORRIMENTO FOSSI
- RECARTI

CANALIZZAZIONI

- CAVITÀ TRIANGOLARE CON COLLETTORE
- CAVITÀ TRIANGOLARE CARRABASSON COLLETTORE
- CAVITÀ RETTANGOLARE Ø 110 m
- FOSSO FILTRO
- FOSSO RIVESTITO
- FOSSO INERBITO
- COLLETTORI IN ACCIAIO DN (mm)
- ATTRAVERSAMENTO STRADALE IN PP

MANUFATTI

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

Tipologia e dimensione

NOTE:

- Per le tipologie e i dettagli vedere tavole particolari costruttive
- Per la C.C. Dimensione dei pozzi di aspirazione e paria 50 m mentre per i disincroci e i pali a 25 m.

SAT Società Autostrada Tirrenica p.A.
GRUPPO AUTOSTRADE 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 2
Planimetria idraulica
dal km 0+000.00 al km 2+000.041

IL RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALE Ing. Alessandro APT Ord. Ingg. Milano N. 20115	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESSIONE SPECIALISTICA Ing. Maurizio Torresi Ord. Ingg. Milano N. 14492 COORDINATORE GENERALE APS	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torresi Ord. Ingg. Milano N. 14492 RESPONSABILE DIREZIONE DALL'OPERE INFRASTRUTTURE
REFERIMENTO LABORATORIO	DATA FEBBRAIO 2011	REVISIONE 001
direttore codice contratto n. progetto n. foglio	FILE n. progetto 1DR110	SCALE 1:2000
spca ingegneria europea	ELABORAZIONE GABRIELLA A CURA DI : ELABORAZIONE PROGETTAZIONE A CURA DI : Geom. Cristiano Frezza	CONFERMA A CURA DI : Ing. Maurizio Torresi - O.L. Milano N. 16492
RESPONSABILE DI COMMISSIONE Ing. Michele Pirelli Ord. Ingg. Arezzo N. 933	VISTO DEL COMMITTENTE SAT	VISTO DEL CONCESSIONARIO
COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO		