



LEGENDA SISTEMA DI DRENAGGIO PLANIMETRICHE IDRAULICHE

DIREZIONE DEFLUSSI IDRAULICI

- IMPLUVIO
- COLMO
- PENDENZA TRASVERSALE DELLA CARREGIATA STRADALE
- DIREZIONE DEFLUSSO COLLETTORI
- DIREZIONE DEFLUSSO CANALETTE E FOSSI

RECAPITI

CANALIZZAZIONI E CONVOLIAMENTO IDRAULICO ALL'APERTO

- GRIGLIA CONTINUA / PASSO DI SCARICO CON COLLETTORE
- CANALETTA RETTANGOLARE (TESTA OPERE)
- CANALETTA RETTANGOLARE (PIEDE OPERE)

FR 1.2.3.4 FOSSO RIVESTITO

FI 1.2.3.4 FOSSO INERBITO

- FOSSO IRRIGUIO
- COLLETTORE IN PEAD - DN (mm)
- COLLETTORE IN PP - DN (mm) (ATTRAVERSO STRADALE)
- COLLETTORE IN PRFV DN (mm)
- CANALETTA AD EMBRICO
- SCARICO ATTRAVERSO BARRIERA ANTIFONICA
- P- POZZETTO D'ISPEZIONE IN -PEAD- CON CHIUSINO
- SCARICHI CANALETTA IN PEAD GRIGLIATA CONTINUA
- CADITOIA GRIGLIATA
- MF 1.2.3... - MANUFATTO DI CONFLUENZA PER FOSSI
- CV CADITOIA PER VIADOTTI / PASSO SCARICO CON COLLETTORE
- SCARICO VIADOTTI (PLUVIALE PILA / SPALLA)
- TRASPARENZA CORDOLO PER SCARICO

MANUFATTI ALLO SCARICO

- MC001 - MANUFATTO DI RESTITUZIONE / CONTROLLO

NOTE:

- A Elemento marginale tipo
- B Innesco scarichi elemento marginale
- C Diametro tubazione di collettamento in pead
- Per il sistema di drenaggio in galleria vedere legenda specifica
- Per le tipologie e i dettagli vedere tavole particolari costruttivi

SCHEMA DI FLUSSO TABELLA POZZETTI

autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A13) : BOLOGNA-PADOVA

**AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA
TRATTO : MONSELICE - PADOVA SUD**

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOSTRADA A13

**IDROLOGIA IDRAULICA
Drenaggio di piattaforma**

**Planimetria - Tav. 16 di 16
dal km 100+396 al km 100+650**

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Paolo De Paoli Ord. Ingg. Roma N. 424308 Responsabile Idraulica		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Mario Brugnoti Ord. Ingg. Roma N. 424308 Responsabile Idraulica		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Gianluigi Salvatore Spazzola Ord. Ingg. Milano N. 420796 T.A. - Strada	
CODICE IDENTIFICATIVO					
APPROVAZIONE PROGETTO		APPROVAZIONE DIRETTORIO		APPROVAZIONE ELABORAZIONE	
111315	0000	PE AU	IDR	DP000	00000
					D IDR 0087 1
SCALE					1:1000
INGEGNER COORDINATORE Ing. Mario Brugnoti Ord. Ingg. Roma N. 424308		SUPPORTO SPECIALISTICO		REVISIONE	
REDATTO		VERIFICATO		DATA	
				11 DICEMBRE 2021	
				11 APRILE 2022	

VISTO DEL COMMITTENTE

autostrade per l'italia

IL RESPONSABILE DELL'OPERA
Ing. Massimo Tomasi

VISTO DEL CONCESSIONARIO

Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile