



LEGENDA SISTEMA DI DRENAGGIO PLANIMETRIE IDRAULICHE

DIREZIONE DEFLUSSI IDRAULICI

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

CANALIZZAZIONI E CONVOGLIAMENTO IDRAULICO ALL'APERTO

- CANALETTA GRIGLIATA CONTINUA / PASSO DI SCARICO CON COLLETTORE
- SCARICHI CANALETTA IN PEAD GRIGLIATA CONTINUA
- CANALETTA RETTANGOLARE (TESTA OPERE)
- CANALETTA RETTANGOLARE (PIEDE OPERE)
- FOSSO RIVESTITO
- FOSSO INERBITO
- COLLETTORE IN PEAD - DN (mm)
- COLLETTORE IN CAV - DN (mm)
- COLLETTORE IN PP - DN (mm)
- CANALETTA AD EMBRICI
- SCARICO ATTRAVERSO BARRIERA ANTIFONICA
- CANALETTA DISCONTINUA GRIGLIATA / PASSO SCARICO CON COLLETTORE
- POZZETTO D'ISPEZIONE IN -PEAD- CON CHIUSINO
- POZZETTO D'ISPEZIONE IN -CAV- CON CHIUSINO
- POZZETTO IN -CAV- CON CADITOIA TIPO HERA / PASSO SCARICO CON COLLETTORE
- MANUFATTO DI CONFLUENZA PER FOSSI

MANUFATTI ALLO SCARICO

- MC001 - MANUFATTO DI RESTITUZIONE / CONTROLLO

VARIE

- SCATOLARE 240x200cm
- BARRIERA FONDOASSORBENTE
- TOMBINI / COLLETTORI ESISTENTI
- RECAPITO IN COLLETTORE TIPO VIGENTINO ESISTENTE
- QUOTA FONDO POZZETTO
- QUOTA FONDO VASCA

NOTE:

- Elemento marginale tipo
- Interruzione 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

VIABILITA' IN PROGETTO ESCLUSE DALL'APPALTO



AUTOSTRADA (A13): BOLOGNA-PADOVA
TRATTO: BOLOGNA ARCOVEGGIO
BOLOGNA INTERPORTO

PROSECUZIONE FINO ALLA VIA APOZZA
DEL SISTEMA TANGENZIALE DI BOLOGNA

PROGETTO DEFINITIVO

PROLUNGAMENTO COMPLANARE

IDROLOGIA E IDRAULICA

Sistema di drenaggio acque di piattaforma

Planimetria di progetto

Tav. 2 di 2

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Paolo De Paoli Ord. Ingg. Pistoia N. 1739 Responsabile Idraulico		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Fabio Senza Ord. Ingg. Bologna n. 6007A		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Gianluca Salvatore Battaglia Ord. Ingg. Milano n. A2/196 T.A. - Strada	
CODICE IDENTIFICATIVO APPROVATO PROGETTO: 111326 0000 PD AU IDR DP000 00000 D IDR 0002 0					
INGEGNER COORDINATORE Ing. Fabio Senza Ord. Ingg. Bologna n. 6007A		SUPPORTO SPECIALISTICO VERIFICATO		REVISIONE n. data 1 FEBBRAIO 2022	

VISTO DEL COMMITTENTE

IL RESPONSABILE DELL'OPERA
 Ing. Fabio Senza

VISTO DEL CONCESSIONARIO

Ministero delle Infrastrutture e delle Mobilità Sostenibili
 Direzione Regionale Emilia-Romagna