



LEGENDA SISTEMA DI DRENAGGIO PLANIMETRIE IDRAULICHE

DIREZIONE DEFLUSSI IDRAULICI

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

CANALIZZAZIONI E CONVOGLIAMENTO IDRAULICO ALL'APERTO

- CGR 10m DN400: CANALETTA GRIGLIATA CONTINUA / PASSO DI SCARICO CON COLLETTORE
- CGR 20m DN400: SCARICHI CANALETTA IN PEAD GRIGLIATA CONTINUA
- CGR 12m DN400: CANALETTA RETTANGOLARE (TESTA OPERE)
- CGR 12m DN400: CANALE RETTANGOLARE (PIEDE OPERE)
- FR 1.2.3.4: FOSSO RIVESTITO
- FI 1.2.3.4: FOSSO INERBITO
- DN: COLLETTORE IN PEAD - DN (mm)
- DN: COLLETTORE IN CAV - DN (mm)
- DN: COLLETTORE IN PP - DN (mm)
- EM: CANALETTA AD EMBRICI
- MF: SCARICO ATTRAVERSO BARRIERA ANTIFONICA
- CGR 10m DN400: CANALETTA DISCONTINUA GRIGLIATA / PASSO SCARICO CON COLLETTORE
- PC: POZZETTO D'ISPEZIONE IN -PEAD- CON CHIUSINO
- PC: POZZETTO D'ISPEZIONE IN -CAV- CON CHIUSINO
- PC: POZZETTO IN -CAV- CON CADITOIA / PASSO SCARICO CON COLLETTORE
- MF: MF 1.2.3... - MANUFATTO DI CONFLUENZA PER FOSSI

MANUFATTI ALLO SCARICO

- MC001 - MANUFATTO DI RESTITUZIONE / CONTROLLO

VARIE

- SCATOLARE 240x200cm
- BARRIERA FONDOASSORBENTE
- TOMBINI / COLLETTORI ESISTENTI
- RECAPITI IN COLLETTORE TIPO VENTINO ESISTENTE
- Q.F.P.: QUOTA FONDO POZZETTO
- Q.F.V.: QUOTA FONDO VASCA

NOTE:

- A Elemento marginale tipo
- B Interscambio 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 costruttive

SCHEMA DI FLUSSO TABELLA POZZETTI

VIABILITA' IN PROGETTO ESCLUSE DALL'APPALTO

autostrade per l'italia

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

PROSECUZIONE FINO ALLA VIA APOSAZZA
DEL SISTEMA TANGENZIALE DI BOLOGNA

PROGETTO DEFINITIVO

PROLUNGAMENTO COMPLANARE

IDROLOGIA E IDRAULICA

Sistema di drenaggio acque di piattaforma
Planimetria piazzale di esazione Arcoveggio

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. Gianluigi Santovito Saragaglia Ord. Ingg. Milano n. 45756 T.A. - Strada	
APPROVAZIONE PROGETTO 111326 0000 PD AU IDR DP000 00000 0 IDR 0003 0		CODICE IDENTIFICATIVO 111326 0000 PD AU IDR DP000 00000 0 IDR 0003 0		APPROVAZIONE STANDARD 00000 0 IDR 0003 0	
INGEGNER COORDINATORE Ing. Fabio Senza Ord. Ingg. Bologna n. 6007A		SUPPORTO SPECIALISTICO VERIFICATO		REVISIONE N. 1 DATA 11 FEBBRAIO 2022	

VISTO DEL COMMITTENTE

autostrade per l'italia

IL RESPONSABILE DELL'OPERA
 Ing. Fabio Senza

VISTO DEL CONCESSIONARIO

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