



LEGENDA SISTEMA DI DRENAGGIO PLANIMETRIE IDRAULICHE STATO ATTUALE

SISTEMA DI DRENAGGIO	MANUFATTI
--- DIREZIONE DEFLUSSO	○ CADITOIA PER VIADOTTI
— IDRAULICA ESISTENTE TUBAZIONE PVC	⊕ PLUVIALI PER VIADOTTI
----- IDRAULICA ESISTENTE	⊕ CADITOIE 40X40
..... COLLETTORE IN PEAD DIAM. 400 mm	⊕ POZZETTO DI RACCOLTA IN CLS dim 80 X 80
— CANALETTA (cordolo) CON COLLETTORE o ASOLA	⊕ POZZETTO DI SCARICATA LATERALE IN CLS dim 80 X 80
----- FOSSO RIVESTITO	⊕ POZZETTI IN CORRISPONDENZA DEI TRATTI IN TRINCEA dim 60 X 60
----- FOSSO INERBITO	⊕ POZZETTI SIFONATI SU V.O.
----- CANALETTA AD EMBRICI	⊕ GRIGLIA CENTRO STRADA
----- CUNETTA CON CADITOIA	
----- COLLETTORE IN ACCIAIO DN (mm)	
----- COLLETTORE INTUBATO IN PEAD DN (mm)	
----- ATTRAVERSAMENTO STRADALE IN CLS	
----- TUBAZIONI IN CLS	
----- OPERE IDRAULICHE RILEVATE	

NOTE:
Alcune tipologie di drenaggi e manufatti sono state ipotizzate sulla base di progetti/previ precedenti o desunte da altre tratte similari.

autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO
TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA
AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA

"PASSANTE DI BOLOGNA"

PROGETTO DEFINITIVO

AUTOSTRADA A14/TANGENZIALE

IDROLOGIA - IDRAULICA

DRENAGGIO DI PIATTAFORMA

PLANIMETRIA STATO ATTUALE
Tav 9 di 11

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Paolo De Poli Ord. Ingg. Pavia n. 1739 RESPONSABILE IDROLOGIA E IDRAULICA	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Raffaele Rinaldisi Ord. Ingg. Macerata n. A1058	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Andrea Tanti Ord. Ingg. Parma n. 1154 PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI
---	---	---

SEGNALAZIONE PROGETTO Codice Cliente 111465	SEGNALAZIONE PROGETTO Codice Cliente 0000	SEGNALAZIONE PROGETTO Codice Cliente PDAU	SEGNALAZIONE PROGETTO Codice Cliente IDRDP	SEGNALAZIONE PROGETTO Codice Cliente 00000000	SEGNALAZIONE PROGETTO Codice Cliente IDR034	SEGNALAZIONE PROGETTO Codice Cliente -2	SEGNALAZIONE PROGETTO Codice Cliente 00
---	---	---	--	---	---	---	---

spea INGEGNERIA	PROJECT MANAGER Ing. Raffaele Rinaldisi Ord. Ingg. Macerata n. A1058	SUPPORTO SPECIALISTICO	REVISIONI

VISTO DEL COMMITTENTE IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Fabio Vanni	VISTO DEL CONCESSIONARIO Militaria della Infrastruttura e dei Trasporti Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
---	--