



**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 HERBITO	■ 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/lievi 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 7 di 11

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

SPEDIZIONE IN ABBONAMENTO 111465 0000 PDAU IDRDP00000000 IDR032-2	CODICE IDENTIFICATIVO 111465 0000 PDAU IDRDP00000000 IDR032-2	SPEDIZIONE IN ABBONAMENTO 00
--	--	---------------------------------

spea INGEGNERIA	PROJECT MANAGER Ing. Raffaele Rinaldisi Ord. Ingg. Macerata n. A1058	SUPPORTO SPECIALISTICO FBR	REVISIONE
			01
REDAZIONE	DDR	VERIFICATO	SCALA 1:1000

VISTO DEL COMMITTENTE Ing. Fabio Vanni	VISTO DEL CONCESSIONARIO Militaria delle Infrastrutture e dei Trasporti Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
---	--