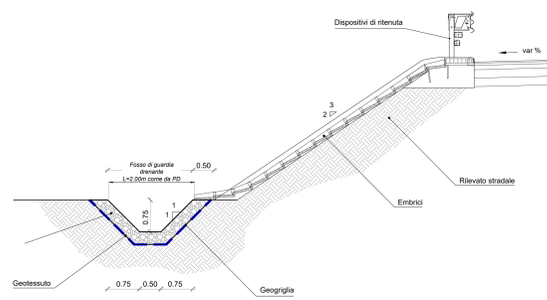
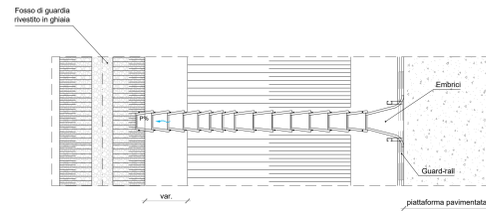
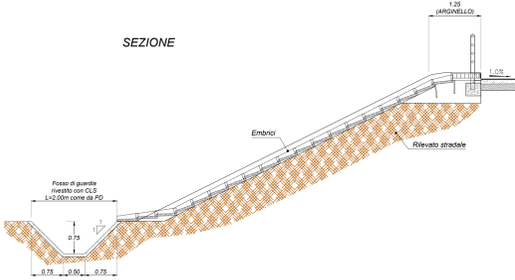
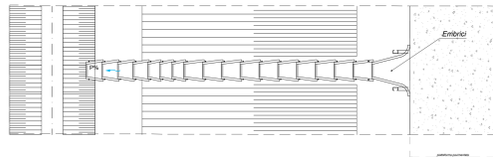


SISTEMA DI DRENAGGIO TRAMITE EMBRICI

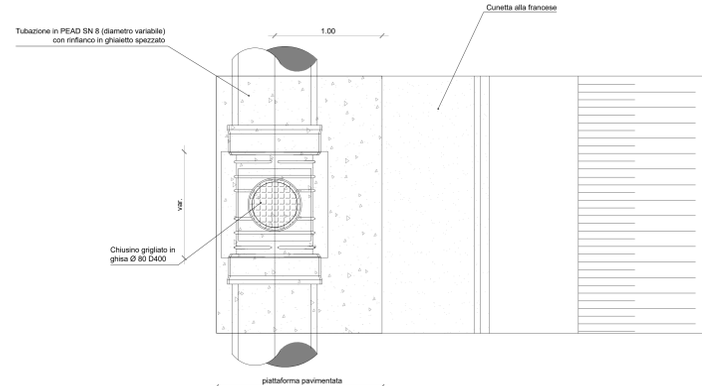


SISTEMA DI DRENAGGIO TRAMITE EMBRICI
Scala 1:50

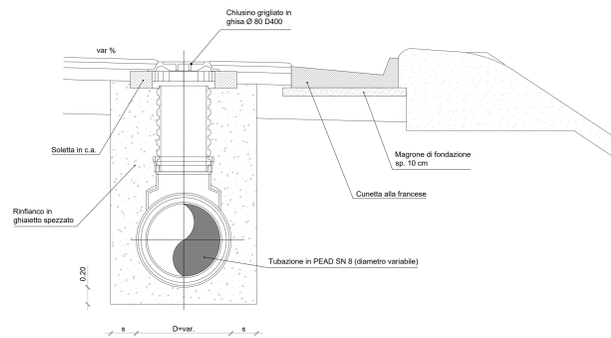


PARTICOLARE POZZETTO DI ISPEZIONE
Scala 1:25

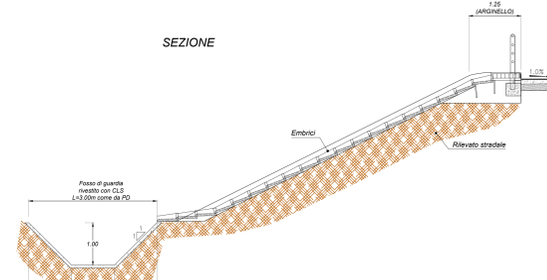
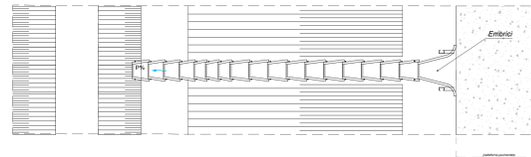
PIANTA



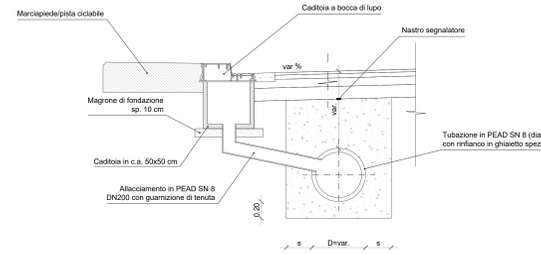
SEZIONE



SISTEMA DI DRENAGGIO TRAMITE EMBRICI
Scala 1:50

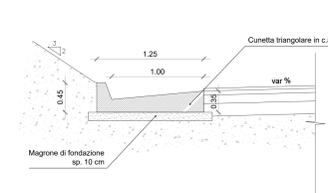


PARTICOLARE SISTEMA DI DRENAGGIO MEDIANTE CADITOIE A BOCCA DI
Scala 1:25

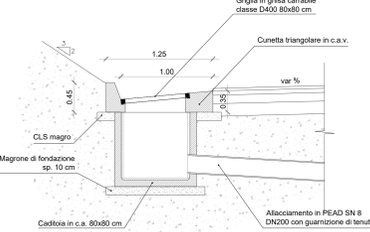


PARTICOLARE SISTEMA DI DRENAGGIO CON CUNETTA ALLA FRANCESE E CADITOIE
Scala 1:25

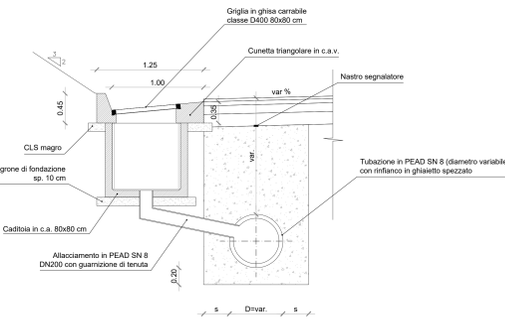
SEZIONE CUNETTA ALLA FRANCESE



SEZIONE CADITOIA GRIGLIATA

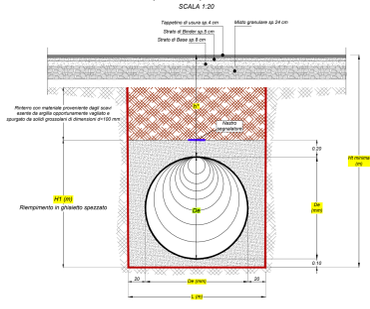


SEZIONE SCARICO NELLA TUBAZIONE PRINCIPALE



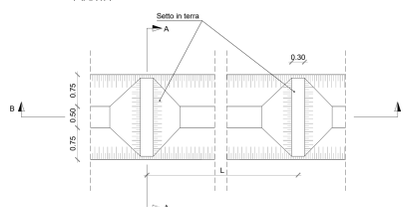
Diametro Nominali	s
DN < 800	30 cm
DN > 800	40 cm

Posa in opera in opera sotto strada
Scala 1:20

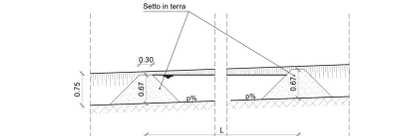


PARTICOLARE SETTI FOSSO DI GUARDIA
Scala 1:50

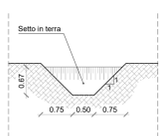
PIANTA



SEZIONE B-B

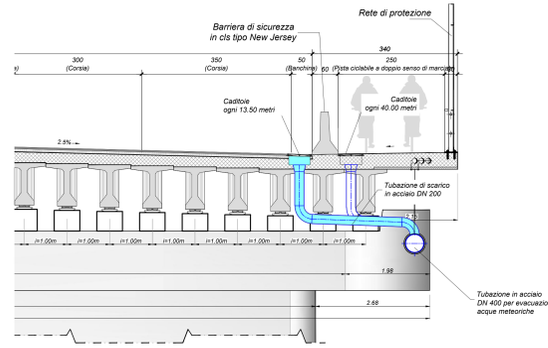


SEZIONE A-A



p [%]	L [m]	interasse dei setti
0.1	200	
0.2	100	
0.3	75	
0.5	40	
0.75	30	
1.0	20	
2.0	15	
3.0	10	
4.0	5	

WBS_NV02 - SEZIONE TIPO IMPALCATO IN C.A.P.
scala 1:50



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUB - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**

APPALTATORE: **AD AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI**

PROGETTAZIONE: **MPA** **HUB**

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA BARI-LECCE - RIASSETTO NODO DI BARI
TRATTA A SUD DI BARI
VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.L.E E BARI TORRE A MARE
STUDIO IDROLOGICO E IDRAULICO
Tipologici di drenaggio stradale

REVISIONE	DESCRIZIONE	REDAZIONE	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA	AUTORIZZAZIONE	DATA
A		L. Fianco	Mag 2011	U. Di Stefano	Mag 2011	M. Mariani	Mag 2011	16/0000	10/03/2011
B		AUS-PI-00000004	04/2011	U. Di Stefano	04/2011	M. Mariani	04/2011		
C		AUS-PI-00000009	04/2011	U. Di Stefano	04/2011	M. Mariani	04/2011		
D		AUS-PI-00000010	04/2011	U. Di Stefano	04/2011	M. Mariani	04/2011		

File: IASS10EZZR2000020120.DWG