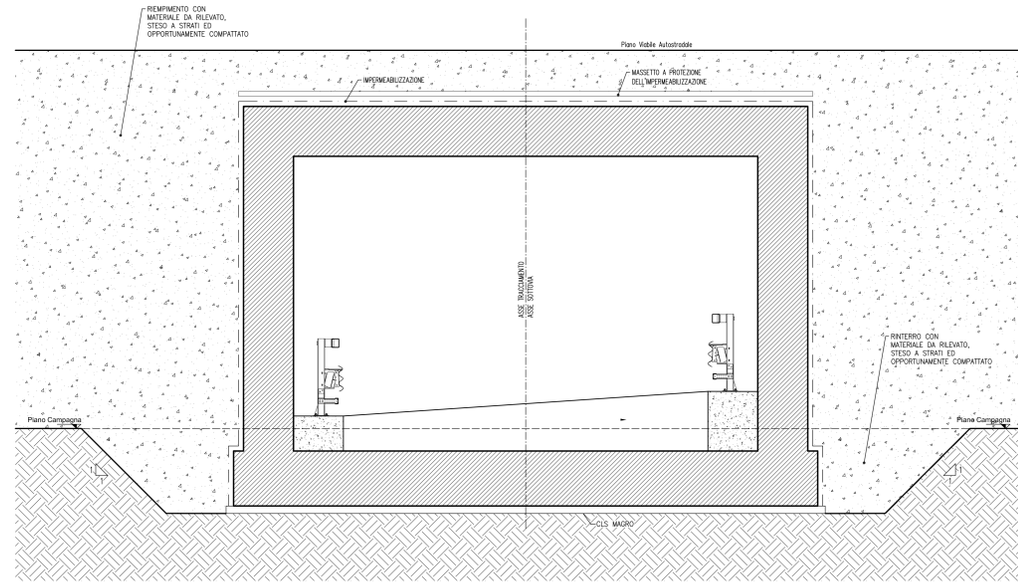
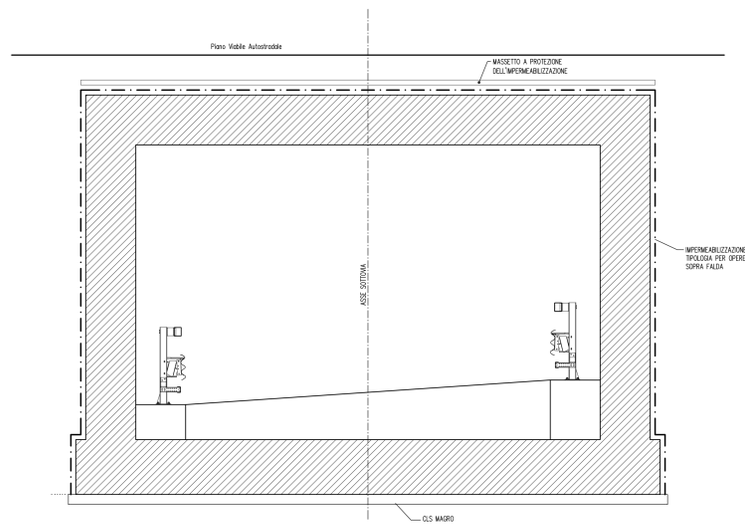


RINTERRI E RIEMPIMENTI 1:50

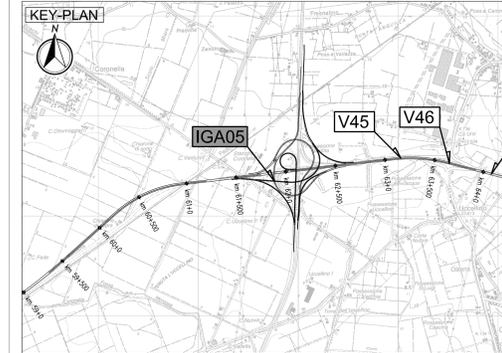
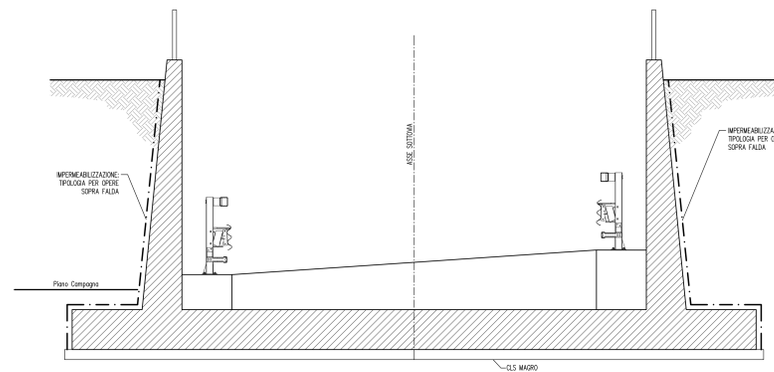


SCHEMA IMPERMEABILIZZAZIONE 1:50

SOTTOVA SCATOLARE



MURI AD "U"



LEGENDA

ELABORATI DI RIFERIMENTO

PD_0_000_0000_0_GE_KT_01 - ELENCO NORMATIVE DI RIFERIMENTO
 PD_0_000_0000_0_GE_KT_02 - VITA UTILE E CLASSI D'USO DELLE OPERE
 PD_0_000_0000_0_SD_ST_07 - SEZIONI TIPO AUTOSTRADALI - RAMI DI SVINCOLO - Tavola 1/2
 PD_0_000_0000_0_SD_ST_08 - SEZIONI TIPO AUTOSTRADALI - RAMI DI SVINCOLO - Tavola 2/2
 PD_0_V00_VSTR_0_DM_TP_01 - SOTTOVA SOPRA FALDA - IMPERMEABILIZZAZIONE
 PD_0_V00_VSTR_0_DM_TP_05 - SOTTOVA E MURI - PARAPETTI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDERE ELABORATO:
 PD_0_000_0000_0_GE_TB_01 - TABELLA MATERIALI E CLASSI DI ESPOSIZIONE CALCESTRUZZO

NOTE

_TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
 _QUOTA FALDA DI PROGETTO A -0.30m DA PIANO CAMPAGNA

IL CONCESSIONARIO
Regione Emilia-Romagna
ARC AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13
 CODICE C.U.P. E81808000600009

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE AUTOSTRADALE (COMPRESIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE)
 OPERE STRUTTURALI
 OPERE D'ARTE MAGGIORI: GALLERIE ARTIFICIALI E MANUFATTI
 INTERCONNESSIONE CON A13 BOLOGNA FERRARA GALLERIA ARTIFICIALE 2 RAMPA NORD-EST
 OPERA D'ARTE - PARTICOLARI

IL PROGETTISTA
PICENTINI INGEGNERI S.r.l.
 Ing. Luca Picentini
 Albo Ing. Bologna n° 4152

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
 Ing. Emilio Salsi
 Albo Ing. Reggio Emilia n° 545

IL CONCESSIONARIO
 Autostada Regionale Cispadana S.p.A. IL PRESIDENTE
 Giovanni Pizzani

G									
F									
E									
D									
C									
B									
A	17.04.2012	Emissione						Aianelli	Picentini Salsi
IDENTIFICAZIONE ELABORATO		DESCRIZIONE							
NUM. PROSP.	FILE	SETO	GRUPPO	CONDIZIONE REG.	DATAZIONE	MAPPA	PROVA SOSTANZA	PROVA SOSTANZA	PROVA SOSTANZA
2783	01	01	01	01	01	01	01	01	01
MAGGIO 2012									VARIE