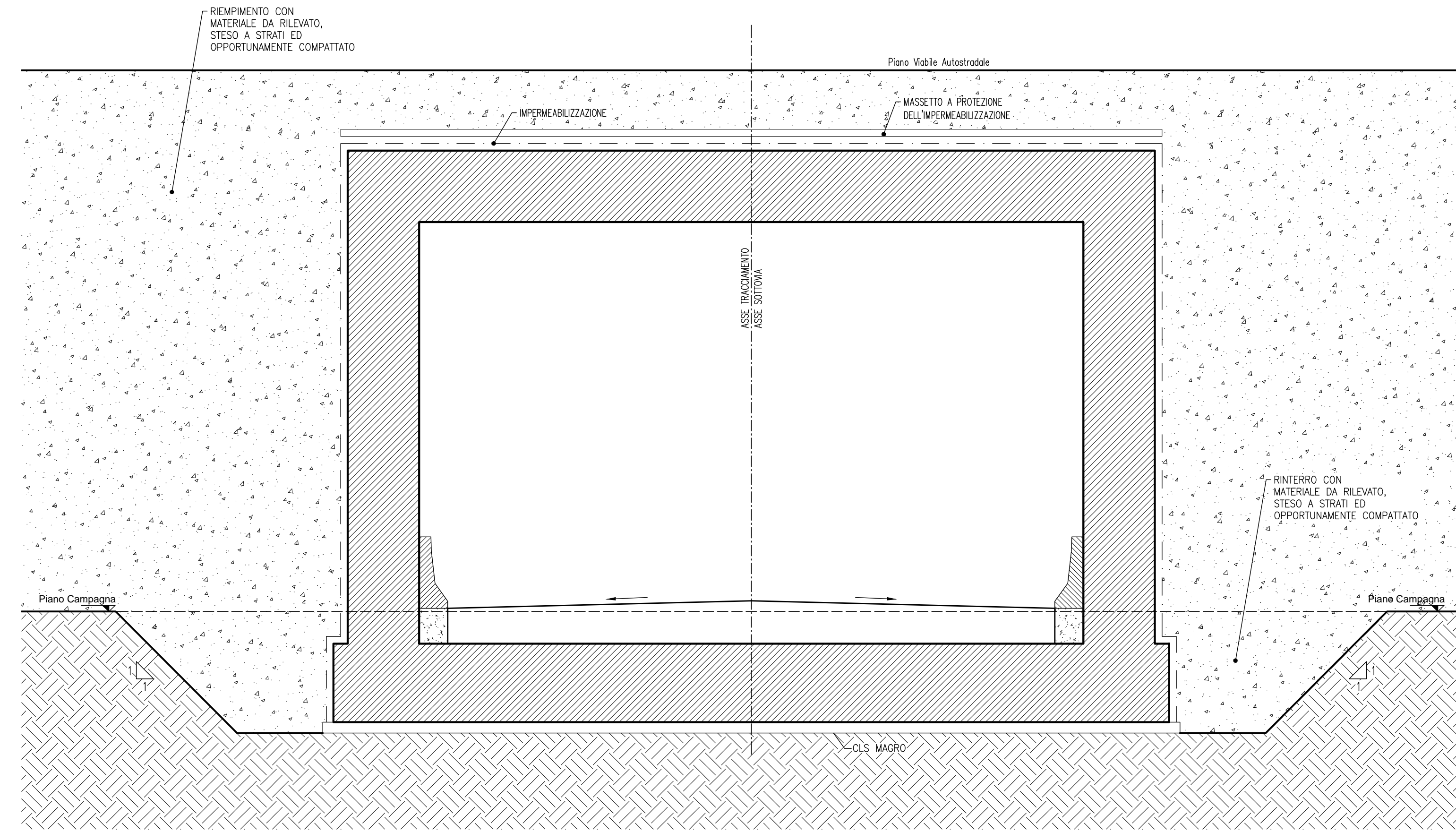
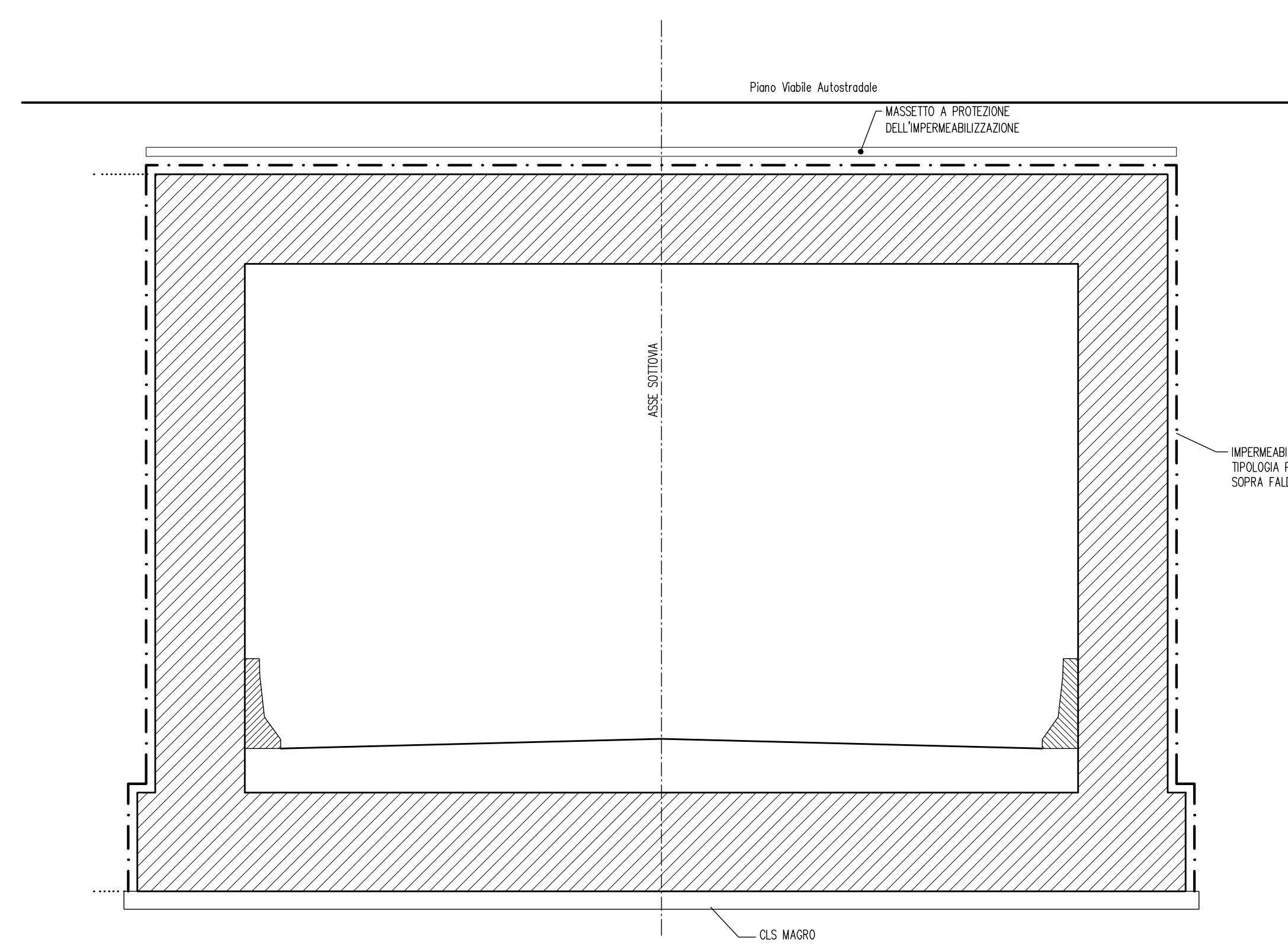


RINTERRI E RIEMPIMENTI 1:50

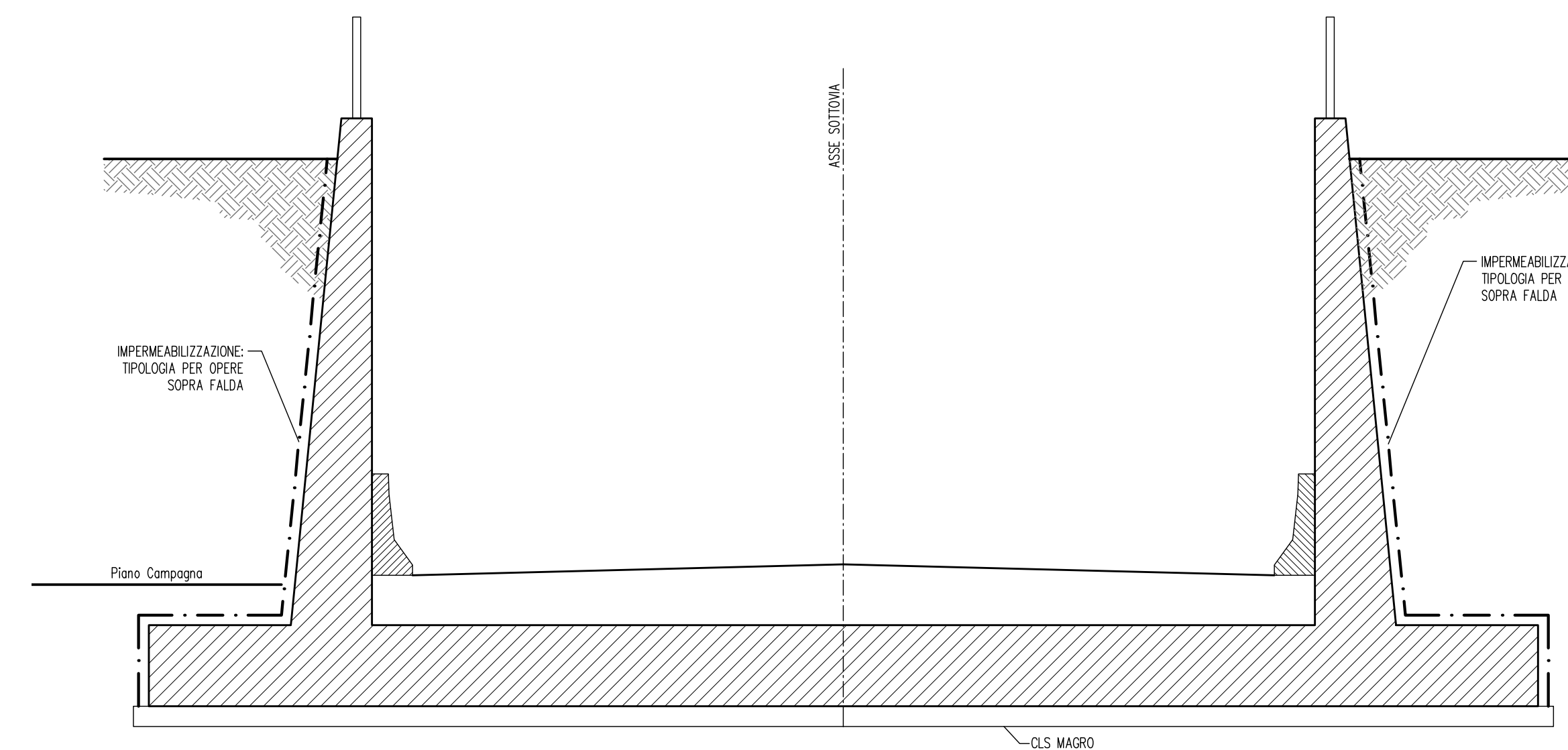


SCHEMA IMPERMEABILIZZAZIONE 1:50

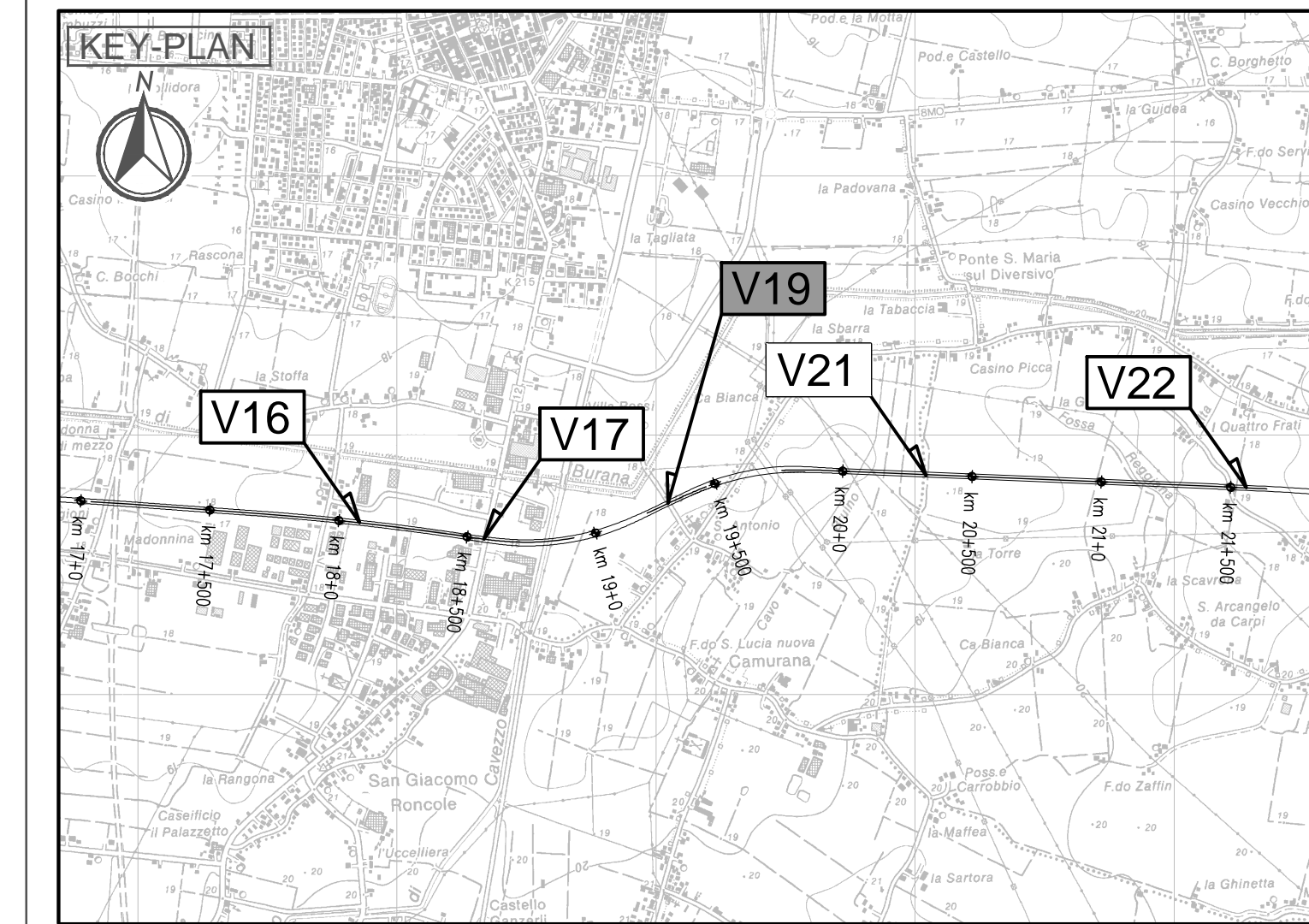
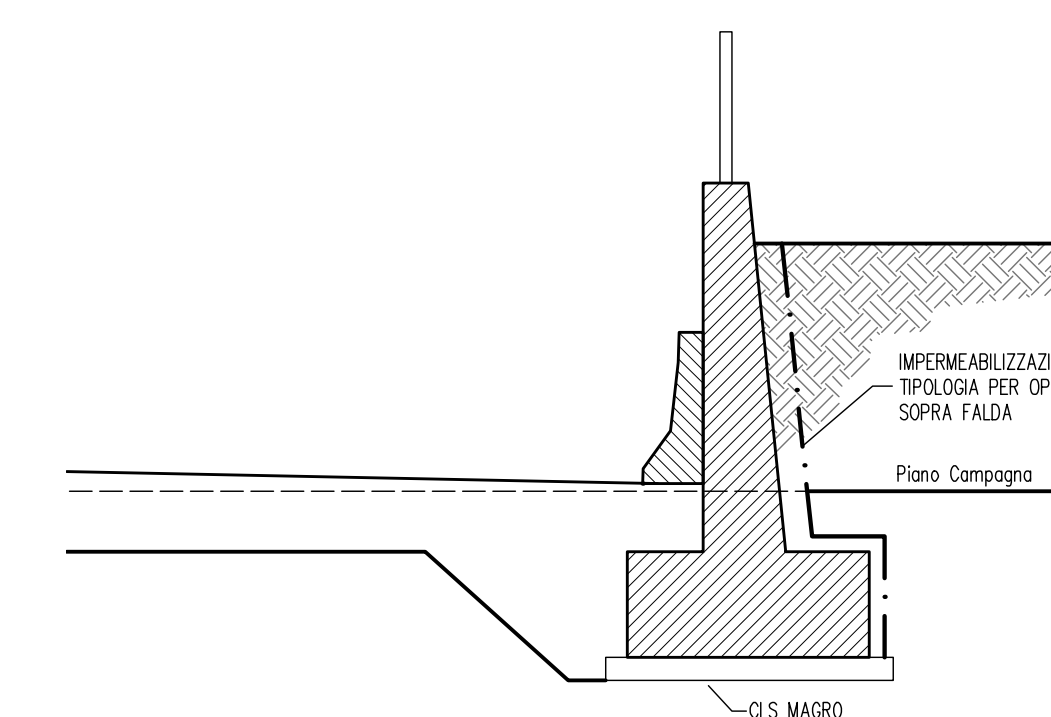
SOTTOVIA SCATOLARE



MURI AD "U"



MURI AD "L"



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_V00_0ST00_0_CM_ST_01 - SEZIONI TIPO - VIABILITA' CATEGORIA F2 - Tavola 1/2
- PD_0_V00_0ST00_0_CM_ST_02 - SEZIONI TIPO - VIABILITA' CATEGORIA F2 - Tavola 2/2
- PD_0_V00_VST00_0_CM_TP_01 - SOTTOVIA SOPRA-FALDA - IMPERMEABILIZZAZIONE
- PD_0_V00_VST00_0_CM_TP_05 - SOTTOVIA 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 +0.50m DA PIANO CAMPAGNA

IL CONCESSIONARIO
Regione Emilia-Romagna

IL CONCESSIONARIO
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 - SOTTOVIA
VST11 - SOTTOVIA VIA "S. ANTONIO"
OPERA D'ARTE - PARTICOLARI

IL PROGETTISTA
PIACENTINI INGEGNERI S.r.l.
Ing. Luca Piacentini
Albo Ing. Bologna n° 4152

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Emilio Salsi
Albo Ing. Reggio Emilia n° 945

IL CONCESSIONARIO
Autosole Regionale
Casalini S.p.A.
& PRESSIONI
Gruppo Piacentini

G									
F									
E									
D									
C									
B									
A	17.04.2012	Emissione							
REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATORE	VERIFICATORE	APPROVAZIONE	CONTROLLATO	APPROVAZIONE		
IDENTIFICAZIONE ELABORATO									
NUM. PROSP.	FOGLI	FOGLI	FOGLI	FOGLI	FOGLI	FOGLI	FOGLI	FOGLI	FOGLI
32	43	0	11	9	0	0	0	0	0
								DATA	17 MAGGIO 2012
								SCALE	1:100 - 1:50