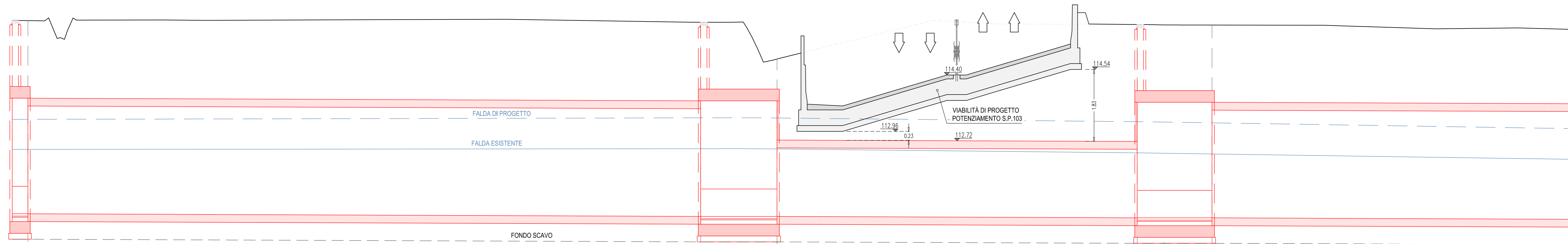


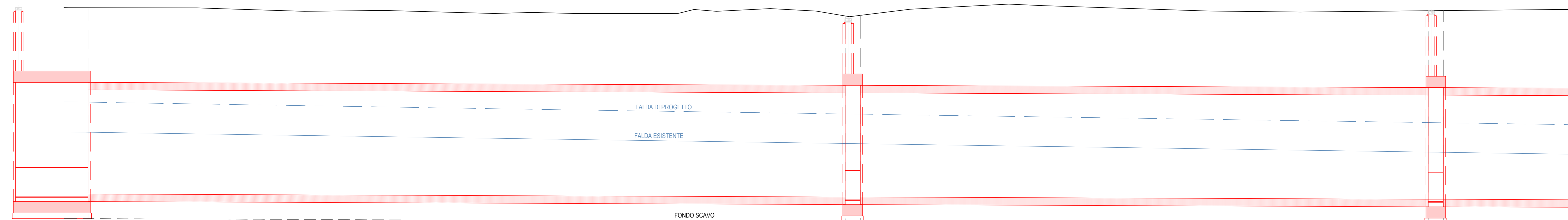
PROVINCIA	M I L A N O					
COMUNE	S E G R A T E					
CONDOTTA	POZZETTO P08		POZZETTO P08		POZZETTO P07	
DISLIVELLO (m)	-0.07		-0.04		-0.06	
LUNGHEZZA (m)	85.93		46.00		100.00	
PENDENZA (%)	-0.079%		-0.079%		-0.079%	
TIPOLOGIA	MAXPPE 3.25x2.75m		MAXPPE 3.00x1.75m		MAXPPE 3.25x2.75m	



1/50
1/250
Q. Ref. 108.00m

Q U O T E	VERTICI PLANIMETRICI	EC3		EC10	EC11		EC12	EC13
	TERRENO	112.57	112.57	112.25	114.40	114.40	112.98	112.67
	FONDO SCORREVOLE	112.86	112.86	112.29	112.29	112.29	112.29	112.29
	FALDA	112.51	112.51	112.23	112.23	112.23	112.23	112.23
	FALDA DI PROGETTO	112.51	112.51	112.23	112.23	112.23	112.23	112.23
D I S T A N Z E	ALTEZZA SCAVO	5.8		5.61	4.07		5.59	5.57
	PARZIALE		85.93		9.75		46.00	9.57
D I S T A N Z E	PROGRESSIVA	0+00.00		0+46.00		0+46.00		0+46.00
	ETOMETRICHE		100		100		100	

PROVINCIA	M I L A N O					
COMUNE	S E G R A T E					
CONDOTTA	POZZETTO P07		POZZETTO P07		POZZETTO P09	
DISLIVELLO (m)	-0.08		-0.06		-0.06	
LUNGHEZZA (m)	100.00		75.00		75.00	
PENDENZA (%)	-0.079%		-0.079%		-0.079%	
TIPOLOGIA	MAXPPE 3.25x2.75m		MAXPPE 3.25x2.75m		MAXPPE 3.25x2.75m	



1/50
1/250
Q. Ref. 108.00m

Q U O T E	VERTICI PLANIMETRICI	EC13		EC14	EC15		EC16	EC17
	TERRENO	112.91	112.91	112.94	112.94	112.94	112.94	112.94
	FONDO SCORREVOLE	112.25	112.25	112.25	112.25	112.25	112.25	112.25
	FALDA	112.28	112.28	112.28	112.28	112.28	112.28	112.28
	FALDA DI PROGETTO	112.28	112.28	112.28	112.28	112.28	112.28	112.28
D I S T A N Z E	ALTEZZA SCAVO	5.57		5.43	2.06		5.43	5.43
	PARZIALE		100.00		2.06		75.00	2.00
D I S T A N Z E	PROGRESSIVA	0+00.00		0+46.00		0+46.00		0+46.00
	ETOMETRICHE		100		100		100	

NOTE

NOTA 1:
IL TERMINE "FALDA ESISTENTE" E "FALDA DI PROGETTO" SONO RIFERITI A QUANTO INDICATO NELLO STUDIO IDROGEOLOGICO A FIRMA DEL PROF. FRANCAI (DOC. N° B.01.04), PARTE INTEGRANTE DEL PROGETTO ESECUTIVO DEL 1° LOTTO - 2° STRALCIO DELLA S.P.103

Project Number 117110

ACCORDO DI PROGRAMMA
(APPROVATO CON D.P.G.R. DEL 22.05.2009 N.5095)
PRIMO ATTO INTEGRATIVO
(APPROVATO CON D.P.G.R. DEL 29.03.2010 N.3148)

**POTENZIAMENTO DELLA S.P. N.103
"ANTICA DI CASSANO"
1° LOTTO - 2° STRALCIO
TRATTA B**

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO elaborato: PROGRAMMA RISOLUZIONE INTERFERENZE FOGNARIE CAP - HOLDING
INTERFERENZA AS - MAXIPPE
Profilo longitudinale - Tav. 2/4
Cod. Elaborato: N.05.07

CODICE WM: WM-ERR-TB-00-M2-C-95258
Scale: 1:50 - 1:250
Redatto: BRASI
Controllato: ERBA
Approvato: ERBA
Data: Maggio 2015

Revisori	Redatto	Controllato	Approvato	DATA:
A		BRASI	ERBA	REV. INT. CAP - LUG. 2015
B				
C				
D				

Progettazione: **Alpina** S.p.A.
Via Riforma 2 - 20136 Milano
P.I. 10241540151

Il Direttore Tecnico
Dot. **Antonio**

Viso
WESTFIELD MILAN S.p.A.
C.so Giacomo Matteotti, 10
20121 Milano