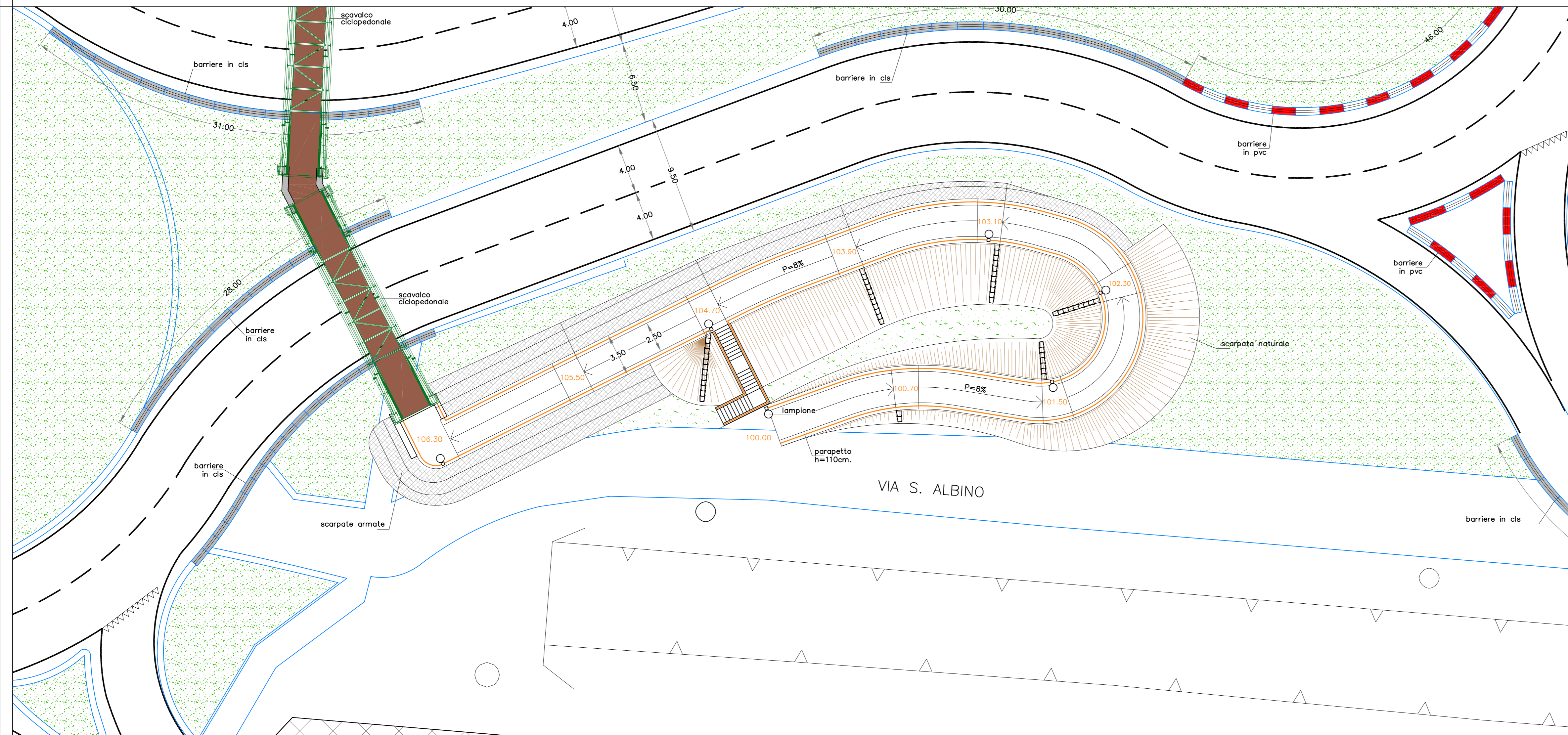


DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	3.20	13.20	15.20	25.20	27.20	37.20	39.20	49.20	51.20	61.20	63.20	73.20	75.20	85.20	87.20	97.20	
DISTANZE PARZIALI		3.20	10.00	2.00	10.00	2.00	10.00	2.00	10.00	2.00	10.00	2.00	10.00	2.00	10.00	2.00	10.00	
QUOTE PROGETTO	-100.51	-106.30	-106.30	-105.50	-105.50	-104.70	-104.70	-103.90	-103.90	-103.10	-103.10	-102.30	-102.30	-101.50	-101.50	-100.70	-100.70	-100.00
QUOTE STATO DI FATTO	-100.51	-100.41	-100.39	-100.39	-100.43	-100.43	-100.49	-100.49	-100.56	-100.56	-100.63	-100.63	-99.97	-99.97	99.86	99.86	100.00	100.00
ANDAMENTO PLAN.	28.25		R=58.20 SV=6.19		7.13		R=20.00 SV=12.56		1.93		R=6.75 SV=20.44		5.60		R=18.25 SV=9.13		5.97	
PENDENZE	P=0%	P=8%	P=0%	P=8%	P=0%	P=8%	P=0%	P=8%	P=0%	P=8%	P=0%	P=8%	P=0%	P=8%	P=0%	P=7%		



COMUNE DI MONZA

Settore attuazione piano dei servizi;
programma opere pubbliche e strade
Servizio progetti speciali

Realizzazione passerella
ciclopedonale
Viale Stucchi - Via Salvadori
PROGETTO ESECUTIVO

**Planimetria e profilo rampa
ciclopedonale - sud**

Il Resp. del Procedimento:
Arch. Daniele Lattuada

Progettista:
ing. Carlo Rigoli
viale Elvezia 18 - 20154 milano
fax.02706630325
E-mail carlo.rigoli@iscalinet.it

Collaboratore:
ing. Matteo Pozzi
viaTreviglio 13 - Busto Arsizio (Va)
tel.3386939248
E-mail matteopozzi@gmail.com

data:
GIUGNO 2015

scala:
1:200

8

COMUNE DI MONZA - PROGETTO ESECUTIVO -
Realizzazione passerella ciclopedonale
Viale Stucchi - Via Salvadori