

COMUNE DI AREZZO

Direzione Tecnica
Servizio Progettazione Opere Pubbliche

**REALIZZAZIONE DI COLLEGAMENTO
TRA LA CICLOPISTA DELL'ARNO,
IL SENTIERO DELLA BONIFICA
E LA CITTA' DI AREZZO**

**POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE
TRATTO 4**

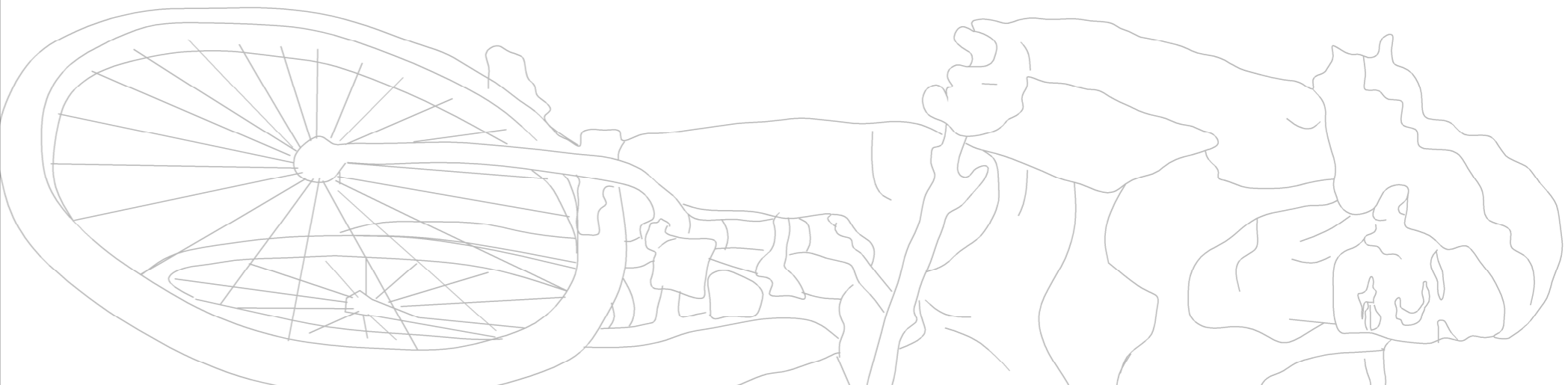
**PROGETTO
DEFINITIVO AGGIORNATO
ESECUTIVO**

Planimetria stato di Progetto
Tavola di dettaglio n. 9 di 9

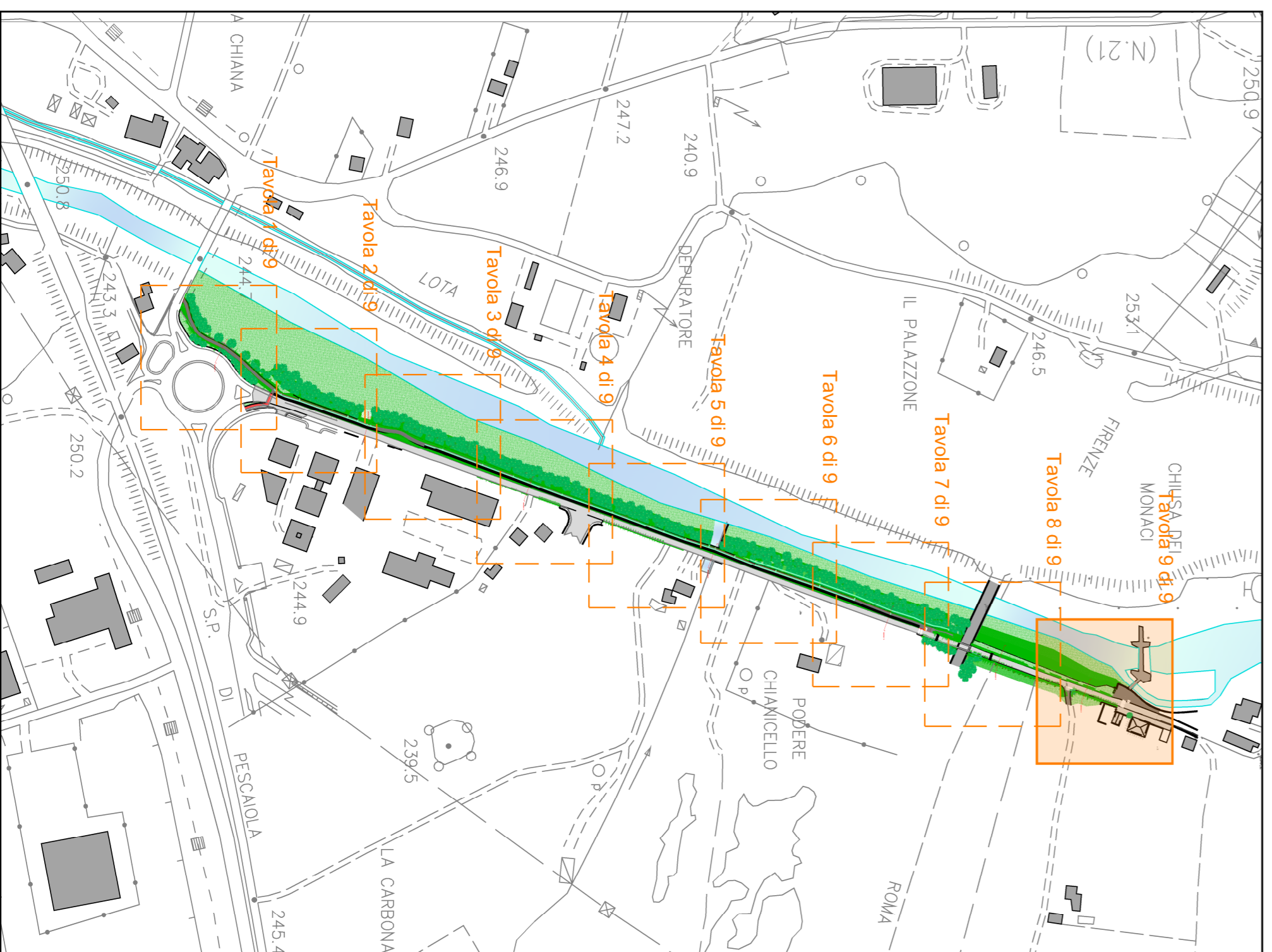
Stato di Progetto
Tavola
3.11 Scala
1:200

Progettisti
Geom. Marco Moretti
Geom. Monica Annetti
Servizio Progettazione Opere Pubbliche
Impianto P.I.
P.Ind. Stefano Carrai
Ufficio Manutenzione - Pubblica Illuminazione
Coordinatore Sicurezza in fase di Progettazione
Dot. Ing. Luca Romolini
Servizio Progettazione Opere Pubbliche

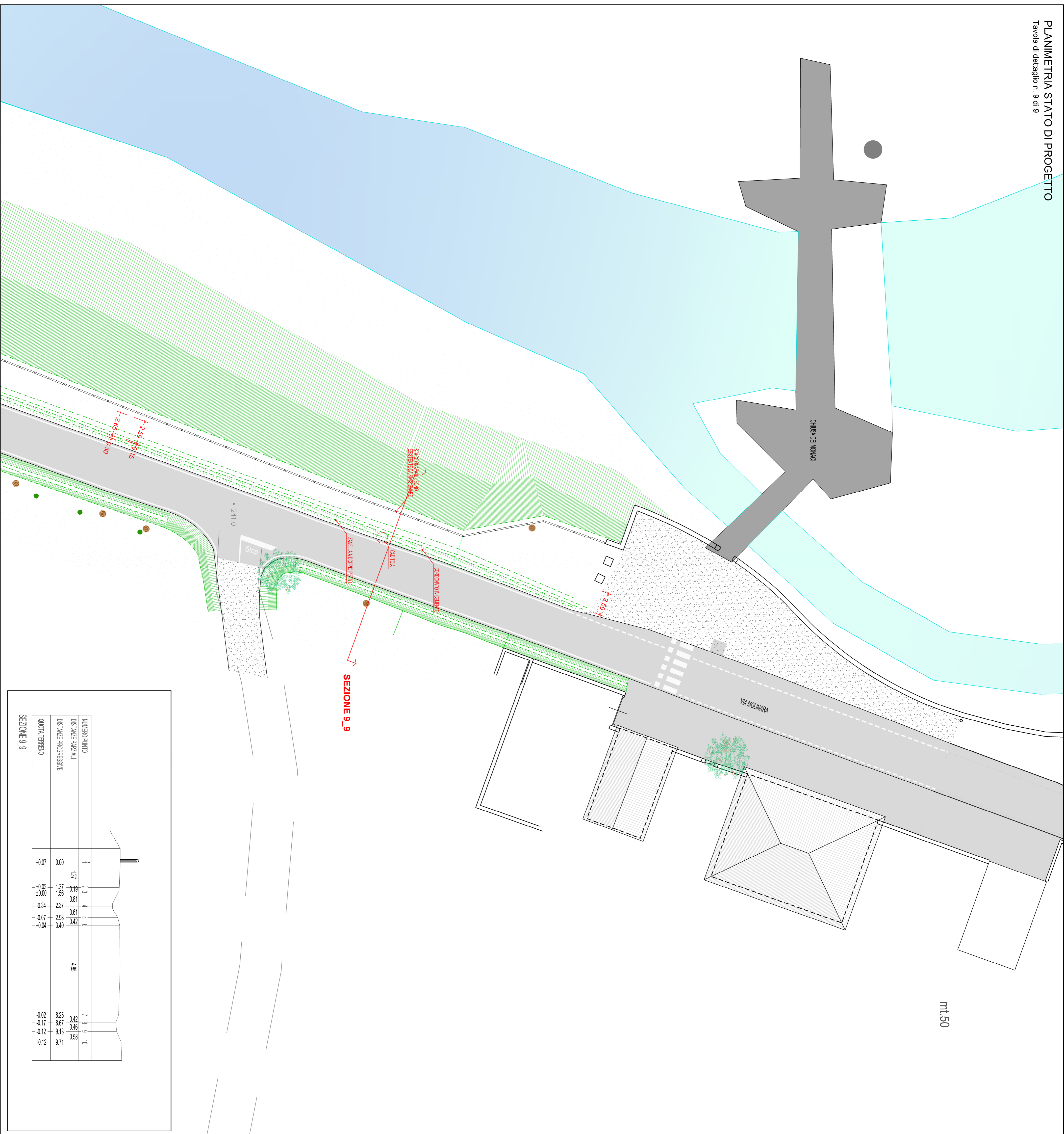
Data: Ottobre 2021 Prot. n. 143467/L.02.02/2014
Responsabile Unico del Procedimento
Dot. Ing. Antonella Fabbianelli



PLANIMETRIA GENERALE
INDIVIDUAZIONE TAVOLA DI DETTAGLIO



PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO
Tavola di dettaglio n. 9 di 9



mt 50

NUMERO PUNTO	DISTANZA PARZIALI	DISTANZA PROGRESSIVE	QUOTA TERRENO
1	0.00	0.00	0.00
2	1.37	1.37	0.42
3	2.73	2.73	0.46
4	4.10	4.10	0.58
5	5.47	5.47	0.58
6	6.84	6.84	0.58
7	8.21	8.21	0.58
8	9.58	9.58	0.58
9	10.95	10.95	0.58
10	12.32	12.32	0.58
11	13.69	13.69	0.58
12	15.06	15.06	0.58
13	16.43	16.43	0.58
14	17.80	17.80	0.58
15	19.17	19.17	0.58
16	20.54	20.54	0.58
17	21.91	21.91	0.58
18	23.28	23.28	0.58
19	24.65	24.65	0.58
20	26.02	26.02	0.58
21	27.39	27.39	0.58
22	28.76	28.76	0.58
23	30.13	30.13	0.58
24	31.50	31.50	0.58
25	32.87	32.87	0.58
26	34.24	34.24	0.58
27	35.61	35.61	0.58
28	36.98	36.98	0.58
29	38.35	38.35	0.58
30	39.72	39.72	0.58
31	41.09	41.09	0.58
32	42.46	42.46	0.58
33	43.83	43.83	0.58
34	45.20	45.20	0.58
35	46.57	46.57	0.58
36	47.94	47.94	0.58
37	49.31	49.31	0.58
38	50.68	50.68	0.58
39	52.05	52.05	0.58
40	53.42	53.42	0.58
41	54.79	54.79	0.58
42	56.16	56.16	0.58
43	57.53	57.53	0.58
44	58.90	58.90	0.58
45	60.27	60.27	0.58
46	61.64	61.64	0.58
47	63.01	63.01	0.58
48	64.38	64.38	0.58
49	65.75	65.75	0.58
50	67.12	67.12	0.58
51	68.49	68.49	0.58
52	69.86	69.86	0.58
53	71.23	71.23	0.58
54	72.60	72.60	0.58
55	73.97	73.97	0.58
56	75.34	75.34	0.58
57	76.71	76.71	0.58
58	78.08	78.08	0.58
59	79.45	79.45	0.58
60	80.82	80.82	0.58
61	82.19	82.19	0.58
62	83.56	83.56	0.58
63	84.93	84.93	0.58
64	86.30	86.30	0.58
65	87.67	87.67	0.58
66	89.04	89.04	0.58
67	90.41	90.41	0.58
68	91.78	91.78	0.58
69	93.15	93.15	0.58
70	94.52	94.52	0.58
71	95.89	95.89	0.58
72	97.26	97.26	0.58
73	98.63	98.63	0.58
74	100.00	100.00	0.58