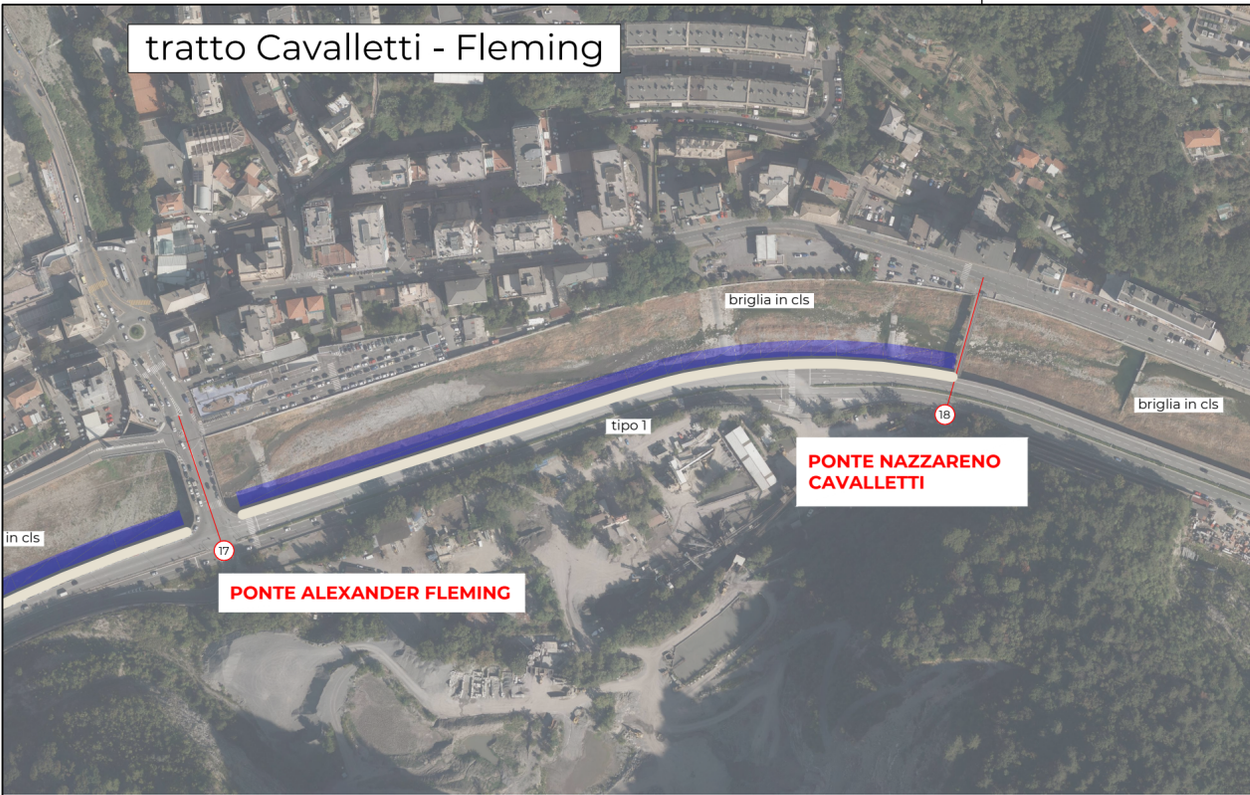


-	-	-	-	-	-	-	Progr. 2  Responsabile Unico del Progetto Ing. E. Scarlatti	Skymetro PROLUNGAMENTO DELLA LINEA METROPOLITANA IN VAL BISAGNO PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA (D.lgs. n. 36 / 2023)									
-	-	-	-	-	-	-		Raggruppamento temporaneo di progettisti Mandataria: SYSTRA Mandanti:   	VERIFICA DI INTERESSE CULTURALE CLASSIFICAZIONE ARGINI PLANIMETRIA								
A	07/03/2025	Adeguamento al parere del CSLPP e altri Enti e allineamento progetto	L. Scardulla	L. Scardulla	L. Scardulla	P. Cucino			Commessa MGE1	Fase P4	Lotto LV	Disciplina VIC	WBS MAR	Tipo K	Numero 001	Foglio 00	Rev. A
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Autorizzato			Scala:	-	Data:	07/03/2025					

tratto Cavalletti - Fleming



DA NORD A SUD

TRATTO PONTE CAVALLETTI- PONTE FLEMING (SPONDA SINISTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 1	c.a.	c.a. parapetto pieno marciapiede a sbalzo	post 1972		no

TRATTO PONTE FLEMING - PASSERELLA PEDONALE 16 (SPONDA SINISTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 1	c.a.	c.a. parapetto pieno marciapiede a sbalzo	post 1972		no

TRATTO PASSERELLA PEDONALE 16 - PONTE UGO GALLO (SPONDA SINISTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 1	c.a.	c.a. parapetto pieno marciapiede a sbalzo	post 1972		no

- costruzione > 70 anni
- costruzione < 70 anni

tratto Fleming - Gallo



DA NORD A SUD

TRATTO PONTE UGO GALLO - PASSERELLA PEDONALE 14 (SPONDA SINISTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 11	c.a.	blocchi c.a. marciapiede a sbalzo	post 1972		no

TRATTO PASSERELLA PEDONALE 14 - PONTE FERITORE (SPONDA SINISTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 12	conci pietra piccole dimensioni corsi irregolari e cordolo in pietra; rivestimento in cls	ringhiera metallica cordolo in pietra	ante 1954		si
tipo 13a	misto pietra e cemento armato	ringhiera metallica	ante 1954		si

TRATTO PONTE FERITORE - PONTE GUGLIELMETTI (SPONDA SINISTRA)

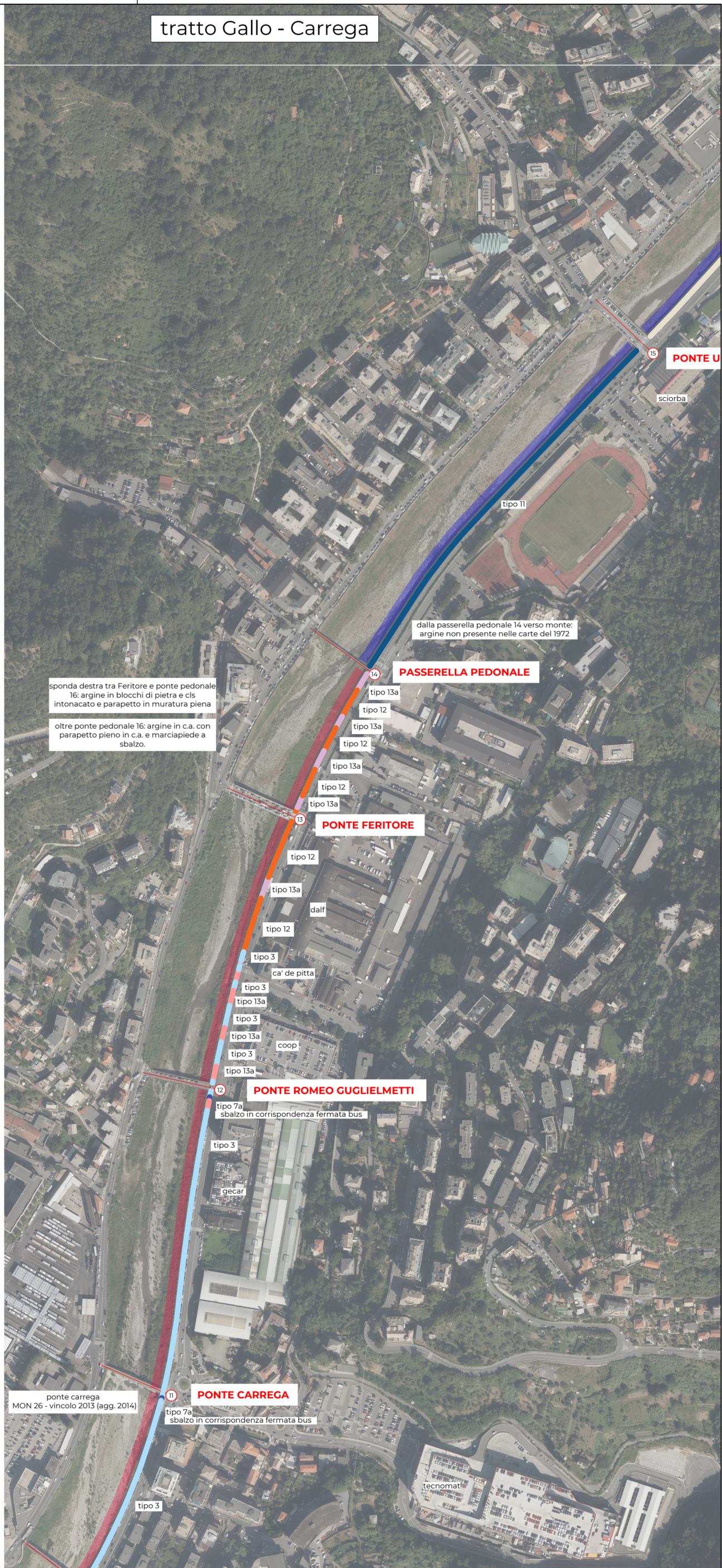
	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 12	conci pietra piccole dimensioni corsi irregolari e cordolo in pietra; rivestimento in cls	ringhiera metallica cordolo in pietra	ante 1954		si
tipo 13a	misto pietra e cemento armato	ringhiera metallica	ante 1954		si
tipo 3	conci pietra a corsi regolari	conci pietra cordolo in pietra	ante 1954		si
tipo 13b	misto pietra e cemento armato	calcestruzzo	ante 1954		si

TRATTO PONTE GUGLIELMETTI - PONTE CARREGA (SPONDA SINISTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 7a	conci in pietra a corsi irregolari rivestimento in cls	ringhiera metallica	incerto		no
tipo 3	conci pietra a corsi regolari rivestimento in cls	conci pietra cordolo in pietra rivestimento in cls	ante 1954		si
tipo 13b	misto pietra e cemento armato	calcestruzzo	ante 1954		si

costruzione > 70 anni
 costruzione < 70 anni

tratto Gallo - Carrega



sponda destra tra Feritore e ponte pedonale 14: argine in blocchi di pietra e cls intonato e parapetto in muratura piena

oltre ponte pedonale 14: argine in c.a. con parapetto pieno in c.a. e marciapiede a sbalzo.

dalla passerella pedonale 14 verso monte: argine non presente nelle carte del 1972

ponte carrega
MON 26 - vincolo 2013 (agg. 2014)

tipo 7a
sbalzo in corrispondenza fermata bus

tipo 3

tratto Carrega - Monteverde



ponte carrega
MON 26 - vincolo 2013 (agg. 2014)

PONTE CARREGA

tipo 7a
sbalzo in corrispondenza fermata bus

PONTE GIOVANNI VERONELLI

PONTE BEZZECA

PASSERELLA PEDONALE

PONTE GIULIO MONTEVERDE

DA NORD A SUD

TRATTO PONTE CARREGA - PONTE VERONELLI (SPONDA SINISTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 1	c.a.	c.a. parapetto pieno marciapiede a sbalzo	post 1972		no
tipo 3	conci pietra a corsi regolari rivestimento in cls	conci pietra cordolo in pietra rivestimento in cls	ante 1954		si
tipo 7a	conci in pietra a corsi irregolari rivestimento in cls	ringhiera metallica	incerto		no

TRATTO PONTE VERONELLI - PONTE BEZZECA (SPONDA SINISTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 1	c.a.	c.a. parapetto pieno	post 1964		no
tipo 3	conci pietra a corsi regolari	conci pietra cordolo in pietra	ante 1954		si
tipo 6	conci in pietra a corsi irregolari cordolo in pietra	conci in pietra rivestimento in cls	ante 1954		si
tipo 7a	conci in pietra a corsi irregolari rivestimento in cls	ringhiera metallica	incerto		no

TRATTO PONTE BEZZECA - PONTE PEDONALE 8 (SPONDA SINISTRA)

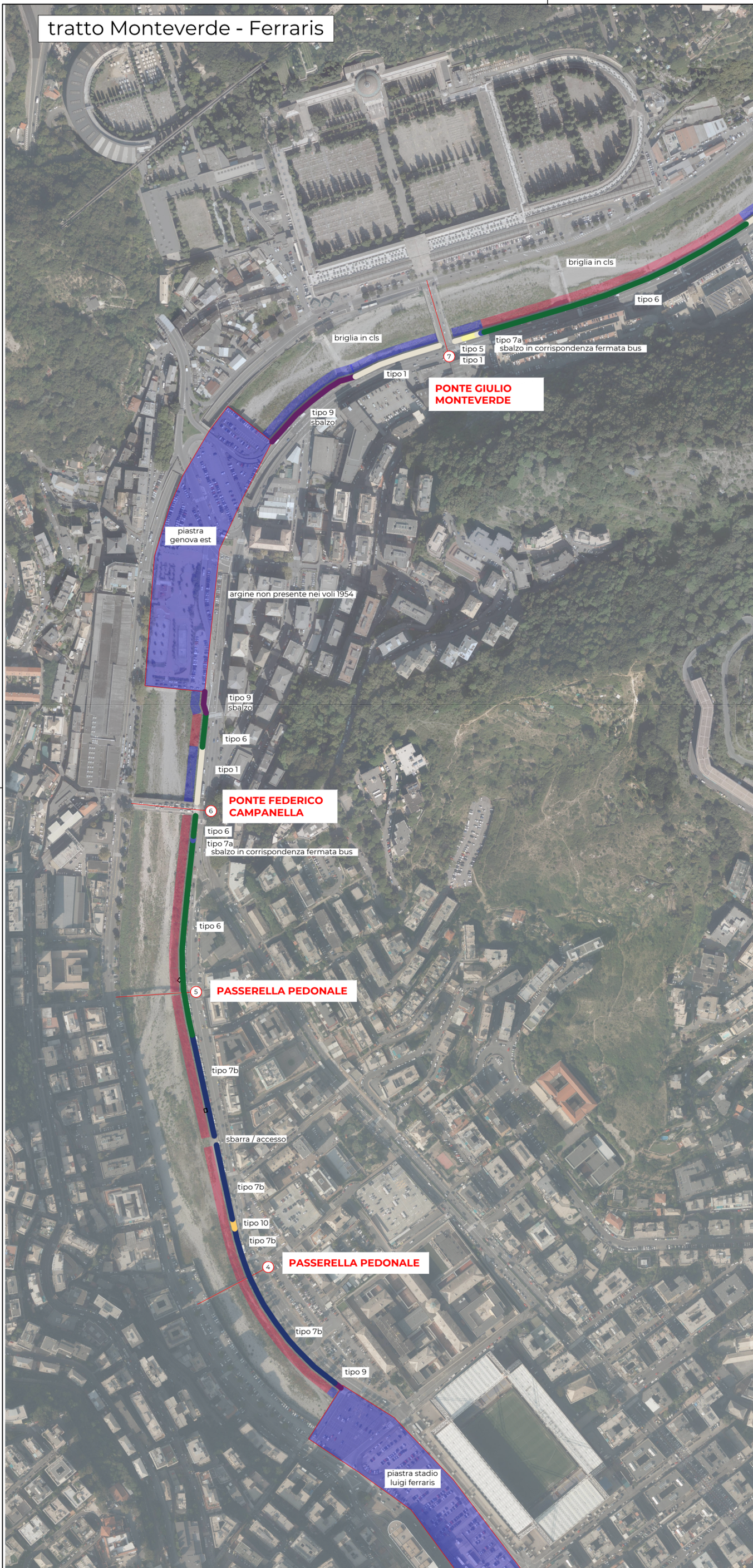
	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 3	conci pietra a corsi regolari	conci pietra cordolo in pietra	ante 1954		si

TRATTO PONTE PEDONALE 8 - PONTE MONTEVERDE (SPONDA SINISTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 1	c.a.	c.a. parapetto pieno	incerto		no
tipo 5	calcestruzzo	calcestruzzo colore bianco	2000		no
tipo 7a	conci in pietra a corsi irregolari rivestimento in cls	ringhiera metallica	incerto		no
tipo 6	conci in pietra a corsi irregolari cordolo in pietra	conci in pietra rivestimento in cls	ante 1954		si

■ costruzione > 70 anni
■ costruzione < 70 anni

tratto Monteverde - Ferraris



DA NORD A SUD

TRATTO PONTE MONTEVERDE - PIASTRA GENOVA EST - (SPONDA SINISTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 9	calcestruzzo	ringhiera metallica	incerto		no
tipo 1	calcestruzzo	calcestruzzo	incerto		no

TRATTO PIASTRA GENOVA EST - PONTE CAMPANELLA - (SPONDA SINISTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 6	conci in pietra a corsi irregolari cordolo in pietra	conci in pietra rivestimento in cls	ante 1954		si
tipo 1	calcestruzzo	calcestruzzo	incerto		no
tipo 9	calcestruzzo	ringhiera metallica	incerto		no

TRATTO PONTE CAMPANELLA - PONTE PEDONALE 5 (SPONDA SINISTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 6	conci in pietra a corsi irregolari cordolo in pietra	conci in pietra rivestimento in cls	ante 1954		si
tipo 7a	conci in pietra a corsi irregolari	ringhiera metallica	ante 1954		si

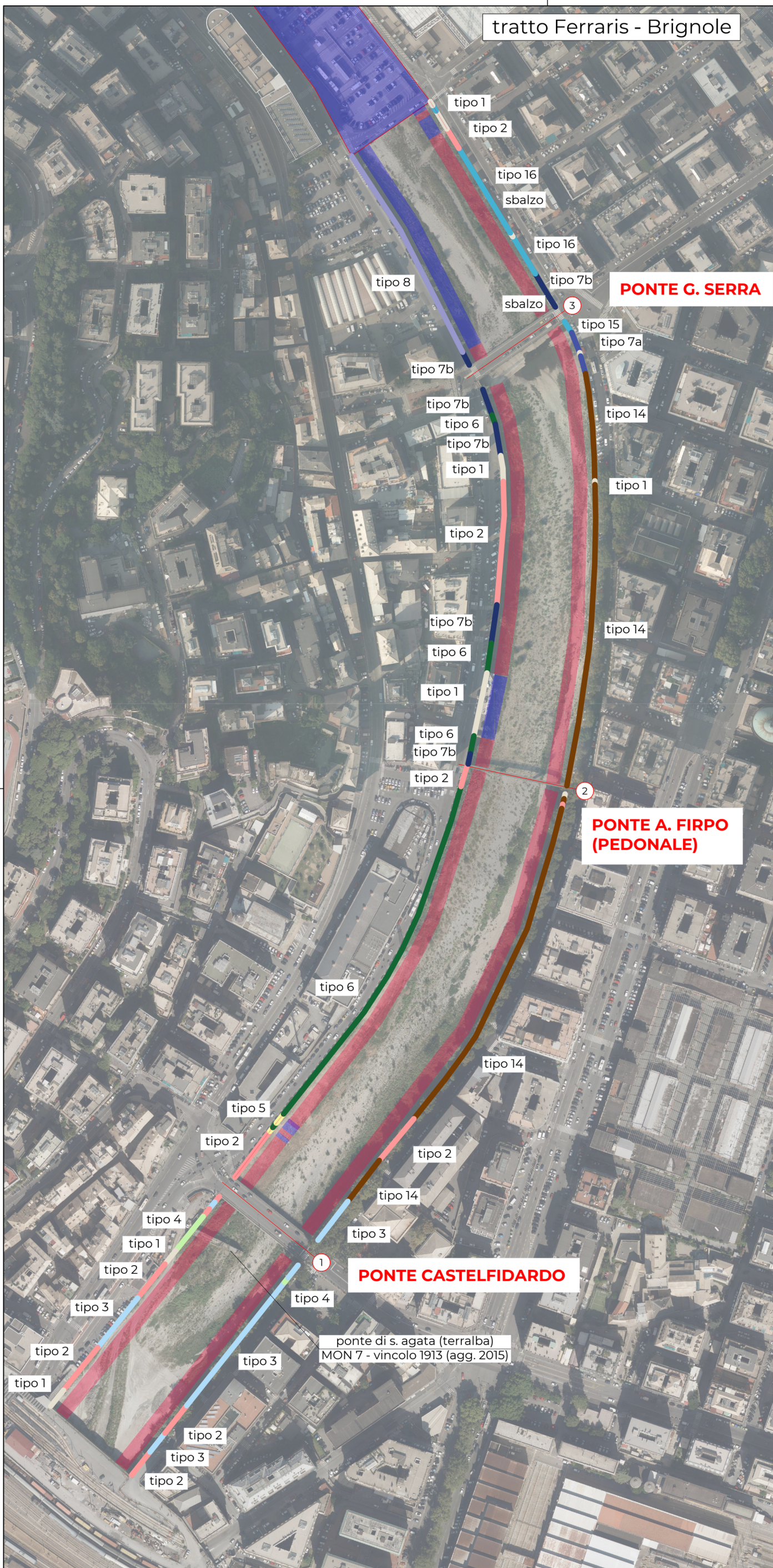
TRATTO PONTE PEDONALE 5 - PONTE PEDONALE 4 (SPONDA SINISTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 7b	blocchi in pietra a corsi regolari	ringhiera metallica	ante 1954		si
tipo 10	conci in pietra piccole dimensioni a corsi irregolari	ringhiera metallica	ante 1954		si
tipo 6	conci in pietra a corsi irregolari cordolo in pietra	conci in pietra rivestimento in cls	ante 1954		si

TRATTO PONTE PEDONALE 4 - PIASTRA STADIO FERRARIS - (SPONDA SINISTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 7b	blocchi in pietra a corsi regolari	ringhiera metallica	ante 1954		si
tipo 9	calcestruzzo	ringhiera metallica	post 1954	(manca foto)	no

■ costruzione > 70 anni
■ costruzione < 70 anni



tratto Ferraris - Brignole

DA NORD A SUD - SPONDA DESTRA

TRATTO PIASTRA STADIO FERRARIS - PONTE SERRA - (SPONDA DESTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 7b	blocchi in pietra a corsi regolari	ringhiera metallica	ante 1954		si
tipo 8	calcestruzzo	guard rail	post 1954		no

TRATTO PONTE SERRA - PONTE PEDONALE FIRPO - (SPONDA DESTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 1	calcestruzzo	calcestruzzo	incerto		no
tipo 2	conci in pietra a corsi regolari	calcestruzzo	ante 1954		si
tipo 6	conci in pietra a corsi irregolari cordolo in pietra	conci in pietra rivestimento in cls	ante 1954		si
tipo 7b	blocchi in pietra a corsi regolari	ringhiera metallica	ante 1954		si

TRATTO PONTE PEDONALE FIRPO - PONTE CASTELFIDARDO - (SPONDA DESTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 2	conci in pietra a corsi regolari	calcestruzzo	ante 1954		si
tipo 5	calcestruzzo	calcestruzzo colore bianco	incerto		no
tipo 6	conci in pietra a corsi irregolari cordolo in pietra	conci in pietra rivestimento in cls	ante 1954		si

TRATTO PONTE CASTELFIDARDO - BRIGNOLE - (SPONDA DESTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 1	calcestruzzo	calcestruzzo	incerto		no
tipo 2	conci in pietra a corsi regolari	calcestruzzo	ante 1954		si
tipo 3	conci pietra a corsi regolari	conci pietra cordolo in pietra	ante 1954		si
tipo 4	conci in pietra piccole dimensioni a corsi irregolari	conci in pietra piccole dimensioni a corsi irregolari	XII sec.		si

DA NORD A SUD - SPONDA SINISTRA

TRATTO PIASTRA STADIO FERRARIS - PONTE SERRA (SPONDA SINISTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 7b	blocchi in pietra a corsi regolari	ringhiera metallica	1908		si
tipo 16	blocchi di pietra	pietra	1908		si
tipo 2	pietra	calcestruzzo	incerto		no
tipo 1	calcestruzzo	calcestruzzo	incerto		no

TRATTO PONTE SERRA - PONTE PEDONALE FIRPO (SPONDA SINISTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 14	conci pietra a corsi irregolari	conci pietra piccole dimensioni cordolo laterizio	1908		si
tipo 15	pietra bugnato	pietra con cornici	1908		si
tipo 7a	conci in pietra a corsi irregolari	ringhiera metallica	1908		si
tipo 1	calcestruzzo	ringhiera metallica/calcestruzzo e cordolo mattoni	incerto		no

TRATTO PONTE PEDONALE FIRPO - PONTE CASTELFIDARDO (SPONDA SINISTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 3	conci pietra a corsi regolari	conci pietra cordolo in pietra	ante 1954		si
tipo 14	conci pietra a corsi irregolari	conci pietra piccole dimensioni cordolo laterizio	1908		si
tipo 2	conci in pietra a corsi regolari	calcestruzzo	ante 1954		si
tipo 1	calcestruzzo	calcestruzzo	incerto		no

TRATTO PONTE CASTELFIDARDO - BRIGNOLE (SPONDA SINISTRA)

	argine	parapetto	anno	fotografia	70 anni
tipo 2	conci in pietra a corsi regolari	calcestruzzo	ante 1954		si
tipo 3	conci pietra a corsi regolari	conci pietra cordolo in pietra	ante 1954		si
tipo 4	conci in pietra piccole dimensioni a corsi irregolari	conci in pietra piccole dimensioni a corsi irregolari	XII sec.		si

■ costruzione > 70 anni
■ costruzione < 70 anni