

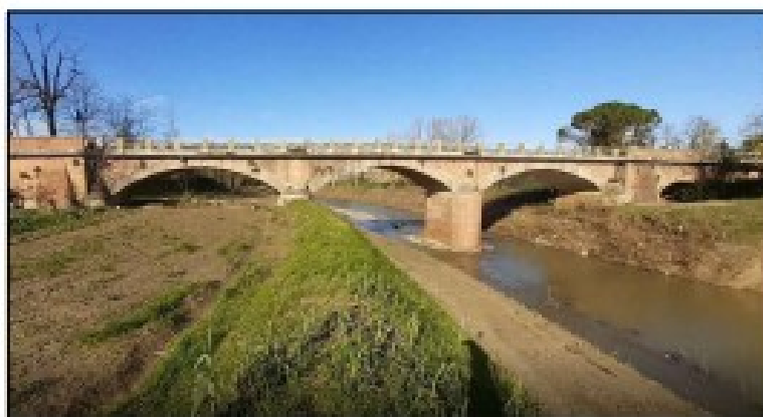
31 Luglio 2024
Consegnato il progetto esecutivo
da parte dei progettisti incaricati



CITTA' METROPOLITANA DI FIRENZE
DIREZIONE VIABILITA' AREA 2

SP 64 - PONTE SUL FIUME ELSA
Lavori di adeguamento sismico e funzionale
Località Badia ad Elmi (FI)

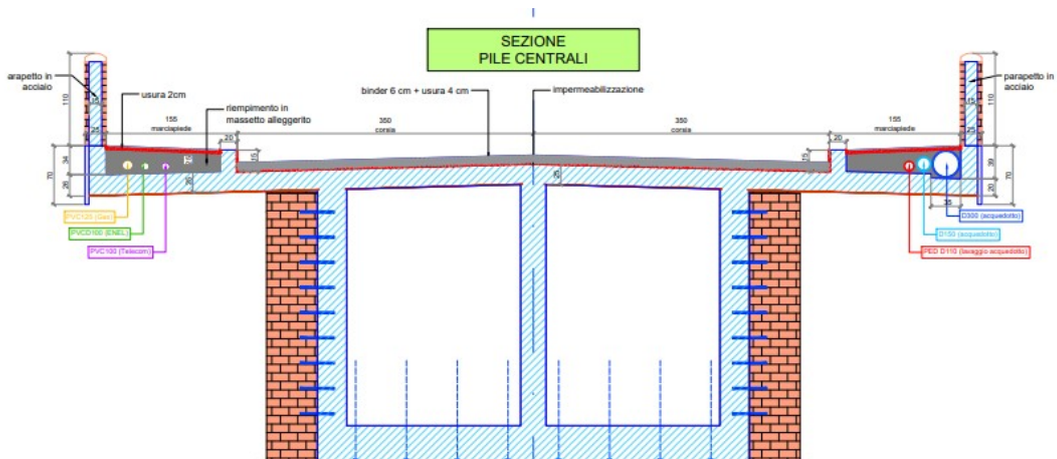
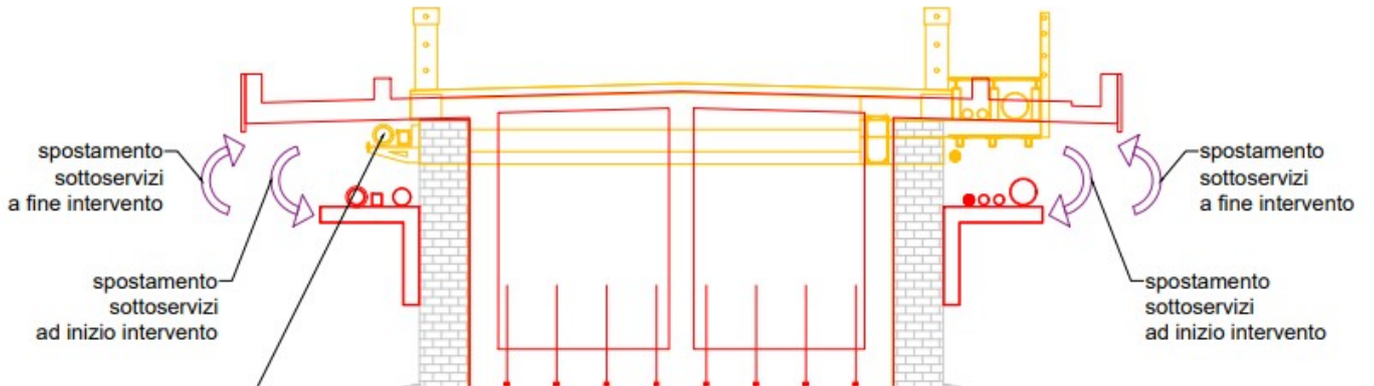
SCHEDA MIT 4 N.01184.V1.FI - CUP MIT: B19J21023490001 - CIG: 9435720A76



PROGETTO ESECUTIVO

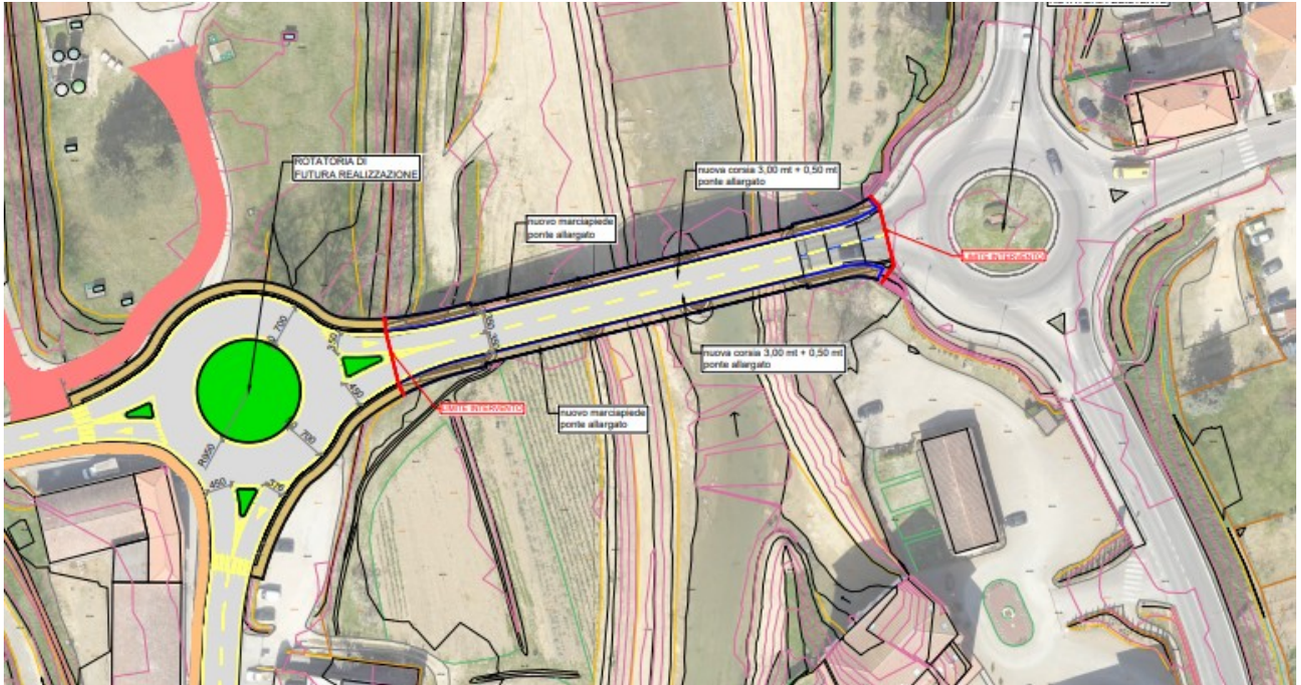
Progetto

(Allargamento della sezione stradale)



Progetto

(Relazione con la futura rotatoria di Badia a Elmi)



Rendering

(recepimento dei pareri, di identico tenore, espressi in sede di conferenza di servizi dalla Soprintendenza di Firenze e dalla Soprintendenza di Siena)



STATO ATTUALE

VISTE RENDERIZZATE

Cronoprogramma

(consegna dei lavori prevista in data 30 Aprile 2025
e fine lavori prevista in data 21 Dicembre 2026 – Chiusura del ponte al transito veicolare e pedonale per 7 mesi, dal 1 marzo 2026 al 30 settembre 2026)

11. DURATA PREVISTA DELLE LAVORAZIONI – GANTT

La durata prevista delle lavorazioni e la programmazione degli stessi è stata rappresentata nel cronoprogramma (vedasi elaborato allegato), da cui si evince una durata di:

- 210 giorni solari consecutivi nel primo periodo (macrofasi lavorative 0, 1, 2);
- 90 giorni solari consecutivi di sospensione dei lavori, in periodo invernale;
- 300 giorni solari consecutivi nel secondo periodo, di cui 210 stimati a ponte ancora chiuso (macrofasi 3, 4, 5, 6) e 90 a ponte aperto al transito carrabile (macrofasi 7, 8, 9);

Per un totale di 600 giorni solari consecutivi.

		n. mese	MACRO FASE			
LAVORI IN ALVEO	1° finestra temporale giugno-settembre	1	maggio	M.0		PONTE APERTO
		2	giugno	M.1	M.2	
		3	luglio			
		4	agosto			
		5	settembre	M.2		
		6	ottobre			
		7	novembre			
		8	dicembre	SOSPENSIONE DEI LAVORI (PONTE APERTO)		
		9	gennaio			
		10	febbraio			
LAVORI IN ALVEO	2° finestra temporale giugno-settembre	11	marzo	M.3		PONTE CHIUSO
		12	aprile	M.4	M.5	
		13	maggio			
		14	giugno	M.6		
		15	luglio			
		16	agosto			
		17	settembre			
		18	ottobre	M.7	M.8	PONTE APERTO
		19	novembre	M.9		
		20	dicembre			