



CITTÀ DI IMOLA



Progetto redatto
con il contributo di:



NUOVO PONTE CARRABILE SUL TORRENTE SANTERNO IN ZONA "TOSA" VIA CODRIGNANO E VIA TIRO A SEGNO IN IMOLA

CUP J21B23000220006

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA



APP 23_015

PROGETTO

**PIACENTINI
INGEGNERI**

via Belvedere 6 40033 CASALECCHIO DI RENO (BO)

Ing. Luca Piacentini

Ordine Ingegneri Bologna n.4152/A

COMMITTENTE

AREA BLU S.p.a.

Responsabile Unico del Procedimento:
Ing. Donata Mestri



TITOLO ELABORATO

01-ELABORATI GENERALI

Elenco elaborati di progetto

Scala: 1:5000

N.:	Data:	Redattore:	Approvazione:	Descrizione:
00	18/02/2025	S.Pancaldi	Piacentini	Emissione
01				
02				

PFTE

Feb. 2025

IMT PF GEN EE **0101**



CITTA' DI IMOLA



NUOVO PONTE CARRABILE SUL TORRENTE SANTERNO IN ZONA "TOSA" VIA CODRIGNANO E VIA TIRO A SEGNO IN IMOLA

CUP: J21B23000220006

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

Data	Febbraio 2025					ELENCO ELABORATI	scala
Comm.	Fase	Ambito	Tipo	Prog.	Rev.		
01 - ELABORATI GENERALI							
IMT	PF	GEN	EE	0101	00	Elenco elaborati di progetto	-
IMT	PF	GEN	RT	0102	00	Relazione tecnica generale	-
IMT	PF	GEN	CG	0103	00	Corografia generale su CTR	1:5000
IMT	PF	GEN	PF	0104	00	Planimetria stato di fatto	1:500
IMT	PF	GEN	PO	0105	00	Planimetria su ortofoto	1:500
IMT	PF	GEN	CR	0106	00	Cronoprogramma	-
IMT	PF	GEN	DP	0107	00	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici	-
IMT	PF	GEN	PM	0108	00	Piano preliminare di manutenzione dell'opera	-
02- URBANISTICA, AMBIENTE E TERRITORIO							
IMT	PF	UAT	RT	0201	00	Relazione di Inserimento urbanistico, territoriale e vincoli.	-
IMT	PF	UAT	RT	0202	00	Relazione di verifica preventiva dell'interesse archeologico	-
IMT	PF	UAT	RT	0203	00	Relazione di sostenibilità dell'opera	-
IMT	PF	UAT	RT	0204	00	Relazione di gestione delle materie	-
IMT	PF	UAT	RT	0205	00	Relazione paesaggistica (dgl.42/2004)	-
03 - GEOLOGICA E GEOTECNICA							
IMT	PF	GEO	RT	0301	00	Relazione geologica, idrogeologica e sismica	-
IMT	PF	GEO	RT	0302	00	Relazione geotecnica	-
04 - PROGETTO STRADALE							
IMT	PF	STD	RT	0401	00	Relazione tecnica stradale	-
IMT	PF	STD	PP	0402	00	Planimetria di progetto	1:500
IMT	PF	STD	PT	0403	00	Planimetria di tracciamento	1:500
IMT	PF	STD	PR	0404	00	Profili longitudinali - Asse Principale, Rotatoria Nord e Rami	1:1000/1:100
IMT	PF	STD	PR	0405	00	Profili longitudinali - Rotatoria Sud e Rami	1:1000/1:100
IMT	PF	STD	DV	0406	00	Diagramma di visuale libera e velocità	1:1000
IMT	PF	STD	ST	0407	00	Sezioni tipologiche. Tavola 1	Varie
IMT	PF	STD	ST	0408	00	Sezioni tipologiche. Tavola 2	Varie
IMT	PF	STD	PS	0409	00	Planimetria della segnaletica e delle barriere di sicurezza	1:500
IMT	PF	STD	PI	0410	00	Planimetria delle demolizioni e degli interventi di progetto	1:500
IMT	PF	STD	SZ	0411	00	Sezioni Trasversali. Asse Principale	1:200
IMT	PF	STD	SZ	0412	00	Sezioni Trasversali. Rotatoria Nord	1:200
IMT	PF	STD	SZ	0413	00	Sezioni Trasversali. Rotatoria Nord-Rami Est e Ovest	1:200
IMT	PF	STD	SZ	0414	00	Sezioni Trasversali. Rotatoria Sud	1:200
IMT	PF	STD	SZ	0415	00	Sezioni trasversali. Rotatoria Sud-Via Kennedy	1:200
IMT	PF	STD	SZ	0416	00	Sezioni trasversali. Rotatoria Sud-Ramo Sud e Ciclabile	1:200
05 - PROGETTO STRUTTURALE							
IMT	PF	STR	RT	0501	00	Relazione tecnica e di calcolo opera d'arte	-
IMT	PF	STR	RT	0502	00	Relazione tecnica e di calcolo opere di sostegno	-
IMT	PF	STR	PM	0503	00	Prescrizioni materiali e note generali	-
IMT	PF	STR	PP	0504	00	Pianta fondazioni e impalcato	1:200
IMT	PF	STR	SZ	0505	00	Sezioni longitudinali e trasversali	Varie
IMT	PF	STR	CA	0506	00	Carpenteria d'insieme Spalla Nord	1:50
IMT	PF	STR	CA	0507	00	Carpenteria d'insieme Spalla Sud	1:50
IMT	PF	STR	CA	0508	00	Carpenteria d'insieme Pila	1:50
IMT	PF	STR	DA	0509	00	Dispositivi di appoggio	Varie
IMT	PF	STR	CA	0510	00	Carpenteria opere di sostegno	1:50
IMT	PF	STR	OP	0511	00	Pianta scavi e opere provvisionali	Varie

IMT	PF	STR	CM	0512	00	Carpenteria metallica impalcato - Disegno d'assieme	1:100
IMT	PF	STR	CM	0513	00	Carpenteria metallica impalcato - Traversi. Tavola 1	1:25
IMT	PF	STR	CM	0514	00	Carpenteria metallica impalcato - Traversi. Tavola 2	1:25
IMT	PF	STR	CM	0515	00	Carpenteria metallica impalcato - Dettagli	Varie
IMT	PF	STR	CA	0516	00	Elementi di finitura e completamento	Varie
06 - IDROLOGIA E IDRAULICA							
IMT	PF	IDR	RT	0601	00	Relazione di compatibilità idraulica	-
IMT	PF	IDR	RT	0602	00	Smaltimento acque meteoriche. Relazione	-
IMT	PF	IDR	PL	0603	00	Smaltimento acque meteoriche. Planimetria	1:500
IMT	PF	IDR	SZ	0604	00	Smaltimento acque meteoriche. Sezioni e dettagli	Varie
07 - SOTTOSERVIZI E IMPIANTI							
IMT	PF	IMP	RT	0701	00	Individuazione interferenze. Relazione	-
IMT	PF	IMP	PF	0702	00	Sottoservizi e impianti. Planimetria stato di fatto	1:500
IMT	PF	IMP	PI	0703	00	Individuazione interferenze. Planimetria	1:500
IMT	PF	IMP	RT	0704	00	Impianti elettrici e di illuminazione. Relazione tecnica	-
IMT	PF	IMP	PL	0705	00	Impianti elettrici e di illuminazione. Planimetria e dettagli	Varie
IMT	PF	IMP	EG	0706	00	Impianti elettrici e di illuminazione. Schemi elettrici	-
08 - CANTIERIZZAZIONE							
IMT	PF	CNT	BB	0801	00	Bonifica Ordigni Bellici	1:500
IMT	PF	CNT	PC	0802	00	Planimetria aree di cantiere	Varie
09 - ESPROPRI							
IMT	PF	ESP	PP	0901	00	Piano particellare di esproprio	-
10 - SICUREZZA							
IMT	PF	SIC	RT	1001	00	Prime indicazioni e disposizioni per la stesura del piano di sicurezza e coordinamento	-
11 - COMPUTI E STIME							
IMT	PF	CES	EP	1101	00	Elenco prezzi	-
IMT	PF	CES	CM	1102	00	Computo metrico estimativo	-
IMT	PF	CES	QE	1103	00	Quadro Economico	-