

SCHEDA A: PROGRAMMA TRIENNALE DELLE OPERE PUBBLICHE 2025/2027 DELL'AMMINISTRAZIONE E.G.A.P. DEL TICINO E DEL LAGO MAGGIORE

QUADRO DELLE RISORSE NECESSARIE ALLA REALIZZAZIONE DEL PROGRAMMA (1)

TIPOLOGIA RISORSE	Arco temporale di validità del programma			
	Disponibilità finanziaria			Importo Totale
	Primo anno	Secondo anno	Terzo anno	
risorse derivanti da entrate aventi destinazione vincolata per legge	1.525.418,45 €	268.373,25 €	- €	1.793.791,70 €
risorse derivanti da entrate acquisite mediante contrazione di mutuo	- €	- €	- €	- €
risorse acquisite mediante apporti di capitali privati	- €	- €	- €	- €
stanziamenti di bilancio	- €	- €	- €	- €
finanziamenti acquisibili ai sensi dell'articolo 3 del decreto-legge 31 ottobre 1990, n. 310, convertito, con modificazioni, dalla legge 22 dicembre 1990, n. 403	- €	- €	- €	- €
risorse derivanti da trasferimento di immobili	- €	- €	- €	- €
altra tipologia	- €	- €	- €	- €
totale	1.525.418,45 €	268.373,25 €	- €	1.793.791,70 €

Il referente del programma
(dott.arch. Monica Perroni)

SCHEDA B: PROGRAMMA TRIENNALE DELLE OPERE PUBBLICHE 2025/2027 DELL'AMMINISTRAZIONE E.G.A.P. DEL TICINO E DEL LAGO MAGGIORE

ELENCO DELLE OPERE INCOMPIUTE

Elenco delle opere incompiute																	
CUP (1)	Descrizione opera	Determinazioni dell'amministrazione	Ambito di interesse dell'opera	Anno ultimo quadro economico approvato	Importo complessivo dell'intervento (2)	Importo complessivo lavori (2)	Oneri necessari per l'ultimazione dei lavori	Importo ultimo SAL	Percentuale avanzamento lavori (3)	Causa per la quale l'opera è incompiuta	L'opera è attualmente fruibile, anche parzialmente, dalla collettività?	Stato di realizzazione ex comma 2 art. 1 DM 42/2013	Possibile utilizzo ridimensionato dell'Opera	Destinazione d'uso	Cessione a titolo di corrispettivo per la realizzazione di altra opera pubblica ai sensi dell'articolo 202 del codice	Vendita ovvero demolizione (4)	Parte di infrastruttura di rete
codice	testo	Tabella B.1	Tabella B.2	aaaa	valore	valore	valore	valore	percentuale	Tabella B.3	si/no	Tabella B.4	si/no	Tabella B.5	si/no	si/no	si/no
FA2I1100008003	Lavori di recupero di una porzione di fabbricati costituenti la Caccina Il Castello per l'allestimento della zona museale del Centro Visite del Parco delle Lame del Sesia e del Portale di ingresso dell'Ecomuseo delle Terre d'Acqua	d	b	2010	4.776.706,96 €	3.119.135,20 €	1.055.176,23 €	2.063.358,97 €	49,44	d	no	b		a	no	no	si
					4.776.706,96 €	3.119.135,20 €	1.055.176,23 €	2.063.358,97 €									

Il referente del programma (dott.arch. Monica Perroni)

SCHEDA D: PROGRAMMA TRIENNALE DELLE OPERE PUBBLICHE 2025/2027 DELL'AMMINISTRAZIONE E.G.A.P. DEL TICINO E DEL LAGO MAGGIORE

ELENCO DEGLI INTERVENTI DEL PROGRAMMA

Numero intervento CUI (1)	Cod. Int. Amm.ne (2)	Codice CUP (3)	Annualità nella quale si prevede di dare avvio alla procedura di affidamento	Responsabile (4)	Lotto funzionale (5)	Lavoro complesso (6)	Codice ISTAT			Localizzazione - codice NUTS	Tipologia	Settore e sottosettore intervento	Descrizione dell'intervento	Livello di priorità (7)	STIMA DEI COSTI DELL'INTERVENTO (8)								Intervento aggiunto o variato a seguito di modifica programma (12)	
							Reg	Prov	Com						Primo anno	Secondo anno	Terzo anno	Costi su annualità successive	Importo complessivo (9)	Valore degli eventuali immobili di cui alla scheda C collegati all'intervento (10)	Scadenza temporale ultima per l'utilizzo dell'eventuale finanziamento derivante da contrazione di mutuo	Apporto di capitale privato (11)		
																						Importo		Tipologia
numero intervento CUI		codice	data (anno)		si/no	si/no	cod	cod	cod	codice	Tabella D.1	Tabella D.2	testo	Tabella D.3	valore	valore	valore	valore	valore	valore	data	valore	Tabella D.4	Tabella D.5
940009003820230000 1	1		2025	MONICA PERRONI	NO	NO	01	02	003121		57	101	Cascina Montelame - Messa in sicurezza strutture e impianti	1	428.754,20 €	- €	- €	- €	428.754,20 €	0,00 €				NO
940009003820250000 1	2		2025	MONICA PERRONI	NO	NO	01						Miglioramento resilienza al cambiamento climatico dell'area perfluviiale servita dalle rogge Molinara ed Oleggio e Clerici Simonetta in sponda destra del fiume Ticino	1	626.204,25 €	268.373,25 €	- €	- €	894.577,50 €	0,00 €				
940009003820250000 2	3	C86C23000 180002	2025	MONICA PERRONI	NO	NO	01						Progetto di sistemazione e messa in sicurezza dei percorsi ciclopedonali del Parco del Ticino danneggiati dagli eventi meteorologici estremi dell'estate 2023	1	470.460,00 €	- €	- €	- €	470.460,00 €	0,00 €				
															1.525.418,45 €	268.373,25 €	0,00 €	0,00 €	1.793.791,70 €	0,00 €		0,00 €		

Il referente del programma (dott.arch. Monica Perroni)

SCHEDA E: PROGRAMMA TRIENNALE DELLE OPERE PUBBLICHE 2025/2027 DELL'AMMINISTRAZIONE E.G.A.P. DEL TICINO E DEL LAGO MAGGIORE

INTERVENTI RICOMPRESI NELL'ELENCO ANNUALE

CODICE UNICO INTERVENTO - CUI	CUP	DESCRIZIONE INTERVENTO	RESPONSABILE	IMPORTO ANNUALITÀ	IMPORTO INTERVENTO	FINALITÀ	LIVELLO DI PRIORITÀ	CONFORMITÀ URBANISTICA	VERIFICA VINCOLI AMBIENTALI	LIVELLO DI PROGETTAZIONE	CENTRALE DI COMMITTEENZA O SOGGETTO AGGREGATORE AL QUALE SI INTENDE DELEGARE LA PROCEDURA DI AFFIDAMENTO		INTERVENTO AGGIUNTO O VARIATO A SEGUITO DI MODIFICA PROGRAMMA (*)
											codice AUSA	denominazione	
Codice	Ereditato da scheda D	Ereditato da scheda D	Ereditato da scheda D	Ereditato da scheda D	Ereditato da scheda D	Tabella E.1	Ereditato da scheda D	sì/no	sì/no	Tabella E.2	codice	testo	Ereditato da scheda D
94000090038202300001		Cascina Montelame - Messa in sicurezza strutture e impianti	Monica Perroni	428.754,20 €	428.754,20 €	VAB	1	SI	SI	1			NO
94000090038202500001		Miglioramento resilienza al cambiamento climatico dell'area perfluviale servita dalle rogge Molinara ed Oleggio e Clerici Simonetta in sponda destra del fiume Ticino	Monica Perroni	894.577,50 €	626.204,25 €	VAB	1	SI	SI	1			NO
94000090038202500002	C86C23000180002	Progetto di sistemazione e messa in sicurezza dei percorsi ciclopedonali del Parco del Ticino danneggiati dagli eventi meteorologici estremi dell'estate 2023	Monica Perroni	470.460,00 €	470.460,00 €	VAB	1	SI	SI	1			NO

Il referente del programma (dott.arch. Monica Perroni)