



Cofinanziato
dall'Unione europea



Programma Regionale Molise FESR FSE+ 2021 - 2027

Codice CCI n. 2021IT16FFPR001

Decisione C (2022) 8590 del 22/11/2022

STRATEGIE TERRITORIALI REGIONE MOLISE 2021-2027

CRONOPROGRAMMA DI SPESA DELLE OPERAZIONI SELEZIONATE
DALL'AUTORITA' URBANA DI CAMPOBASSO A VALERE SUL PR FESR FSE+
2021 – 2027

ALLEGATO 1B

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arrivo N. 76774/2025 del 26-05-2025
Allegato 4 - Class. 0 - Copia Documento

COMUNE DI CAMPOBASSO
Atto: GIUNTA 2025/165 del 06-06-2025
Protocollo partenza N. 0038300 del 23-05-2025
Servizio proponente: A5.01 FONDO FESR FSE+
Copia Del Documento Firmato Digitalmente

Cronoprogramma di spesa delle operazioni selezionate dall’Autorità Urbana di Campobasso a valere sul PR Molise FESR FSE+ 2021 – 2027

L’Allegato 1b contiene il cronoprogramma di spesa delle operazioni selezionate dalle Autorità Urbane (OS 5.1) e dalle Autorità Aree interne (OS 5.2) corredato dalle principali informazioni di riferimento tratte dall’Allegato 1c “Format per la definizione delle operazioni da selezionare a valere sul PR Molise FESR FSE+ 2021 – 2027”

N.	Titolo	Beneficiario	Localizzazione	Azione strategica di cui alla sezione 2.2 della ST	OS PR FESR FSE+ 2021 - 2027	Azione PR FESR 2021 - 2027	Settore di intervento	CUP	Importo operazione	Progettazione attualmente disponibile	Cronoprogramma previsionale di spesa						
											2023	2024	2025	2026	2027	2028	...
1	Efficientamento energetico	Comune di Campobasso	Comune di Campobasso	A2.1	5.1	5.1.1.1	044		352.158,97	Nessun livello di progettazione		0,00	200.000,00	152.158,97			
2	Interventi di efficientamento energetico della pubblica illuminazione comunale attraverso l’impiego di lampade stradali a tecnologia LED	Comune di Baranello	Centro abitato, area sportiva e contrade contermini	A2.1	5.1	5.1.1.1	044		280.000,00	Progetto di fattibilità tecnico-economica (Art. 41, c. 6 del D.lgs. n. 36/2023)			57.568,03	111.215,985	111.215,99		
3	Efficientamento della pubblica illuminazione attraverso tecnologie e processi innovativi	Comune di Busso	Centro storico e aree urbane	A2.1	5.1	5.1.1.1	044		150.000,00	Nessun livello di progettazione			50.000,00	80.000,00	20.000,00		
4	Efficientamento della rete pubblica di illuminazione, attraverso processi, strumenti e tecnologie innovative, inclusa la domotica	Comune di Casalciprano	Centro urbano e aree limitrofe	A2.1	5.1	5.1.1.1	044		310.986,73	Studio di fattibilità tecnico economica		0,00	100.000,00	200.000,00	10.986,73		

5	Efficientamento della rete pubblica di illuminazione	Comune di Ferrazzano	Territorio comunale – Centro urbano e contrade	A2.1	5.1	5.1.1.1	044		641.240,22	Valutazione tecnico economica di massima			100.000,00	300.000,00	241.240,22		
6	Efficientamento dell'impianto di pubblica illuminazione	Comune di Fossalto	Centro abitato e contrade del Comune di Fossalto	A2.1	5.1	5.1.1.1	044		400.945,20	Relazione tecnica e stima della spesa				400.945,20			
7	Efficientamento della rete pubblica di illuminazione	Comune di Limosano	Centro abitato del Comune di Limosano	A2.1	5.1	5.1.1.1	044		338.010,79	Progetto esecutivo (Art. 41, c. 8 del D.lgs. n. 36/2023)			236.607,55	101.403,24			
8	Efficientamento della rete pubblica di illuminazione	Comune di Matrice	Centro abitato	A2.1	5.1	5.1.1.1	044		381.103,25	Studio di fattibilità tecnico economica			150.000,00	231.103,25			
9	Intervento di efficientamento della pubblica illuminazione e di messa in sicurezza	Comune di Mirabello Sannitico	Centro abitato	A2.1	5.1	5.1.1.1	044		250.000,00	Progetto di fattibilità tecnico-economica (Art. 41, c.6 del D.lgs.n.36/2023)			75.000,00	175.000,00			
10	Adeguamento ed efficientamento della rete della rete di illuminazione esistente	Comune di Montagano	Centro abitato	A2.1	5.1	5.1.1.1	044		120.000,00	Nessun livello di progettazione			50.000,00	70.000,00			
11	Reti di pubblica illuminazione	Comune di Petrella Tifernina	Bosco Castel di Rocca	A2.1	5.1	5.1.1.1	044		122.159,01	Nessun livello di progettazione			2.159,01	70.000,00	50.000,00		

12	Interventi di efficientamento energetico mediante l'utilizzo di tecnologie innovative di una porzione del sistema di Illuminazione Pubblica Comunale di proprietà del Comune di Pietracupa	Comune di Pietracupa	Centro storico del capoluogo comunale	A2.1	5.1	5.1.1.1	044		276.658,87	Progetto di fattibilità tecnico-economica (Art. 41, c. 6 del D.lgs. n. 36/2023)			55.331,77	221.327,10			
13	Intervento di messa in sicurezza, miglioramento/adeguamento tecnologico ed efficientamento energetico del sistema di Illuminazione Pubblica Comunale di proprietà del Comune di San Giovanni in Galdo	Comune di San Giovanni in Galdo	Comune di San Giovanni in Galdo	A2.1	5.1	5.1.1.1	044		100.000,00	Progetto di fattibilità tecnico-economica (Art. 41, c. 6 del D.lgs. n. 36/2023)			80.000,00	20.000,00			
14	Interventi di efficientamento energetico degli edifici ed impianti sportivi di proprietà comunale, attraverso l'impiego di lampade a tecnologia LED	Comune di Vinchiaturò	Piazza Municipio, Corso Umberto, Via Marconi, Via Walter del Basso	A2.1	5.1	5.1.1.1	044		650.000,00	Nessun livello di progettazione			350.000,00	300.000,00			
15	Realizzazione di un sistema elettometrico per l'accesso al centro storico cittadino e alla collina Monforte - 1° lotto funzionale	Comune di Campobasso	Via S. Antonio Abate / Largo Don Giovanni Battista	A3.1	5.1	5.1.1.5	081		7.609.000,00 - di cui per 1° lotto funzionale 2.271.378,37	Progetto di fattibilità tecnico-economica (Art. 41, c. 6 del D.lgs. n. 36/2023)			1.812.434,24	458.944,13			
16	Realizzazione di un percorso ciclabile e pedonale con interventi volti a promuovere la mobilità urbana sostenibile nel centro storico di Baranello.	Comune di Baranello	Foglio Catastale n.23 (Centro Storico, Piazza S. Maria, Via Roma, Largo Conte Zurlo) – Foglio n.16 e 9 (Centro Urbano, Largo Spiano – Ufficio Postale – Fermata Autobus di linea).	A3.1	5.1	5.1.1.5	083		284.428,59	Progetto di fattibilità tecnico-economica (Art. 41, c. 6 del D.lgs. n. 36/2023)			41.979,81	242.448,76			
17	Completamento percorso pedonale per potenziare la cosiddetta mobilità dolce	Comune di Busso	Centro urbano ed aree limitrofe – Via I. Silone e Via G.	A3.1	5.1	5.1.1.5	083		250.000,00	Nessun livello di progettazione			100.000,00	130.000,00	20.000,00		

			Leopardi														
18	Realizzazione di un percorso ciclabile e pedonale di collegamento tra le contrade Cataniello e Selva con il centro abitato	Comune di Campodipietra	C.da Cataniello, C.da Selva, contrade limitrofe e Centro abitato	A3.1	5.1	5.1.1.5	083		545.803,90	Nessun livello di progettazione			83.985,07	230.909,42	230.909,42		
19	Interventi per la realizzazione di infrastrutture per la micro-mobilità urbana sostenibile e di arredo urbano smart con tecnologie a fonti energetiche rinnovabili	Comune di Mirabello Sannitico	Comune di Mirabello Sannitico	A3.1	5.1	5.1.1.5	081		255.000,00	Progetto di fattibilità tecnico-economica (Art. 41, c. 6 del D.lgs. n. 36/2023)			102.000,00	153.000,00			
20	Realizzazione di una pista ciclo pedonale in località Serra, Oratino.	Comune di Oratino	Località Serra	A3.1	5.1	5.1.1.5	083		453.289,10	Progetto di fattibilità tecnico-economica (Art. 41, c. 6 del D.lgs. n. 36/2023) Progetto esecutivo (Art. 41, c. 8 del D.lgs. n. 36/2023) Livello unico di progettazione (Art. 41, c. 12 del D.lgs. n. 36/2023)			15.000,00	350.000,00	88.289,10		
21	Stazioni di ricarica per veicoli elettrici	Comune di Petrella Tifernina	Centro cittadino	A3.1	5.1	5.1.1.5	044		10.000,01	Progetto di fattibilità tecnico-economica (Art. 41, c. 6 del D.lgs. n. 36/2023) Progetto esecutivo (Art. 41, c. 8 del D.lgs. n. 36/2023) Livello unico di progettazione (Art. 41, c. 12 del D.lgs. n. 36/2023)				10.000,01			
22	Realizzazione di una pista ciclo-pedonale di collegamento tra le aree di lottizzazione di Ripalimosani e la zona commerciale di Campobasso	Comune di Ripalimosani	Percorso su pertinenza delle Strade Provinciali 59 e 90	A3.1	5.1	5.1.1.5	083		625.293,59	Progetto di fattibilità tecnico-economica			300.000,00	325.293,59			
23	Interventi per la realizzazione di infrastrutture per la micro-mobilità urbana sostenibile e di arredo urbano smart	Comune di San Giovanni in Galdo	Comune di San Giovanni in Galdo	A3.1	5.1	5.1.1.5	081		214.273,44	Progetto di fattibilità tecnico-economica (Art. 41, c. 6 del			171.418,51	42.854,93			

	con tecnologie a fonti energetiche rinnovabili nel Comune di San Giovanni in Galdo									D.lgs. n. 36/2023)							
24	Smart grid comune di Campobasso	Comune di Campobasso	Edificio comunale di via Roma - Palazzo di città di piazza Vittorio Emanuele II – Edificio comunale ex ONMI di via Muricchio e Istituto scolastico pedagogico di via Milano – immobile comunale di via Monforte (ex mercato coperto)	A2.1	5.1	5.1.1.2	053		2.243.240,95	studio di fattibilità dell'intervento generale redatto dal DIEAA dell'Università La Sapienza di Roma su incarico da parte dell'Autorità Urbana del Comune di Campobasso				1.200.000,00	1.043.240,95		
25	Ripristinare e tutelare la biodiversità. Infrastrutture verdi e corridoi ecologici in area urbana	Comune di Campobasso	In tre zone distinte e lontane da loro: 1° lotto funzionale: via Quircio; 2° lotto funzionale: Parco dei Pini; 3° lotto funzionale: terzo lotto funzionale: rotatoria dello svincolo	A2.2	5.1	5.1.1.4	079		275.000,00	Nessun livello di progettazione			75.000,00	150.000,00	50.000,00		
26	Adeguamento funzionale dell'edificio comunale denominato "Centro sociale"	Comune di Montagano	Fg. 23 p.la 985 – Via Adriatica - Centro abitato	A1.1	5.1	5.1.1.7	127		250.000,00	Nessun livello di progettazione			50.000,00	200.000,00			
27	Ristrutturazione ex Chiesa San Nicola	Comune di Castropignano	Immobile ex Chiesa San Nicola	A1.1	5.1	5.1.1.7	127		359.435,27	Progetto di fattibilità tecnico-economica (Art. 41, c. 6 del D.lgs. n. 36/2023)			48.935,27	310.500,00			
28	Spazi di accoglienza collettiva a uso diurno – infrastrutture e tecnologie	Comune di Petrella Tifernina	Palazzo Girardi e sala museale	A1.1	5.1	5.1.1.8	127		251.378,72	Nessun livello di progettazione			151.378,72	100.000,00			
29	Riqualificazione e valorizzazione del Castello Monforte	Comune di Campobasso	Comune di Campobasso	A4.1	5.1	5.1.1.6	165		2.000.000,00	Progetto definitivo (Art. 23, co. 7 del D. L.vo n. 50/2016)			800.000,00	1.200.000,00			
30	Interventi formativi professionalizzanti, con particolare attenzione agli	Ambito Territoriale Sociale di	Comuni Autorità Urbana	A1.2	4.1	4.1.2	134		150.000,00	Livello unico di progettazione (Art. 41, c. 12			50.000,00	100.000,00			

	antichi mestieri del territorio	Campobasso	2021/2027							del D.lgs. n. 36/2023)							
31	Tirocini extracurriculari a supporto del fabbisogno della Strategia di Area	Ambito Territoriale Sociale di Campobasso	Comuni Autorità Urbana 2021/2027	A1.2	4.1	4.1.4	134		400.000,00	Livello unico di progettazione (Art. 41, c. 12 del D.lgs. n. 36/2023)			200.000,00	200.000,00			
32	Potenziamento dei servizi socio-sanitari di prossimità nell'Area Urbana	Ambito Territoriale Sociale di Campobasso	Comuni Autorità Urbana 2021/2027	A1.3	4.1	4.1.3	159		300.000,00	Livello unico di progettazione (Art. 41, c. 12 del D.lgs. n. 36/2023)				100.000,00	200.000,00		
33	Interventi per il sostegno rivolti alle famiglie fragili e/o soggetti a rischio esclusione sociale	Ambito Territoriale Sociale di Campobasso	Comuni Autorità Urbana 2021/2027	A1.3	4.1	4.1.7	163		1.957.410,00	Livello unico di progettazione (Art. 41, c. 12 del D.lgs. n. 36/2023)				489.352,50	489.352,50	489.352,50	489.352,50
34	Tirocini di inclusione sociale dedicati a giovani disoccupati residenti nei comuni dell'AU	Ambito Territoriale Sociale di Campobasso	Comuni Autorità Urbana 2021/2027	A1.2	4.8	4.8.1	153		450.000,00	Livello unico di progettazione (Art. 41, c. 12 del D.lgs. n. 36/2023)			100.000,00	250.000,00	100.000,00		
Totale													5.608.797,98	8.676.457,09	2.655.234,91	489.352,50	489.352,50