

**Programma Operativo P.R. FESR Sicilia 2021/2027**

<b>Obiettivo Specifico RSO 2.1. Promuovere l'efficienza energetica e ridurre le emissioni di gas a effetto serra (FESR)"</b>					
<b>Azione 2.1.3 del P.R. FESR Sicilia 2021/2027 - Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica</b>					
<b>Avviso pubblico con procedura valutativa a graduatoria per la concessione di agevolazioni in favore di Enti locali per il finanziamento di interventi di efficientamento energetico delle reti di illuminazione pubblica mediante la stipula di contratti in Partenariato Pubblico Privato</b>					
<b>Allegato A al D.D.G. n. 1165 del 15/06/2026 - Elenco delle operazioni ammissibili alla fase di valutazione</b>					
<b>N.</b>	<b>SOGGETTO PROPONENTE</b>	<b>PROVINCIA</b>	<b>TITOLO INTERVENTO</b>	<b>CONTRIBUTO RICHIESTO</b>	<b>ESITO ISTRUTTORIA</b>
1	<u>Adrano</u>	CT	Riqualificazione dell'impianto di pubblica illuminazione del Comune di Adrano (CT) per la riduzione dei consumi energetici	2.594.550,00 €	AMMESSO
2	<u>Barcellona Pozzo di Gotto</u>	ME	Progetto per il conseguimento del risparmio energetico e l'efficientamento dell'impianto di pubblica illuminazione nel comune di B.P.Gotto (ME)	5.213.919,79 €	AMMESSO
3	<u>Campobello di Mazara</u>	TP	Lavori di riqualificazione energetica della rete di illuminazione pubblica e gestione degli impianti comunali	2.802.153,20 €	AMMESSO
4	<u>Capo D'Orlando</u>	ME	Progettazione dei lavori per l'efficientamento e riqualificazione impianti di illuminazione pubblica e smart lighting. CUP: C12E24000640008	1.120.515,58 €	AMMESSO
5	<u>Catenanuova</u>	EN	Efficientamento energetico della pubblica illuminazione	763.220,77 €	AMMESSO
6	<u>Corleone</u>	PA	Progetto Esecutivo inerente interventi finalizzati all'efficientamento e all'adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici della rete di illuminazione pubblica del comune di Corleone CUP: G68C25000790009	882.000,00 €	AMMESSO
7	<u>Custonaci</u>	TP	Proposta di finanza di progetto, redatta ai sensi dell'art. 193 del D. Lgs. n. 36/2023, avente ad oggetto la "concessione per lo svolgimento del servizio di gestione degli impianti di pubblica illuminazione, di fornitura di energia elettrica e di realizzazione di interventi di adeguamento normativo ed efficienza energetica" da realizzare attraverso il Partenariato Pubblico Privato	1.006.703,00 €	AMMESSO
8	<u>Leonforte</u>	EN	Proposta di finanza di progetto, redatta ai sensi dell'art. 193 del D. Lgs. n. 36/2023, avente ad oggetto la "concessione per lo svolgimento del servizio di gestione degli impianti di pubblica illuminazione, di fornitura di energia elettrica e di realizzazione di interventi di adeguamento normativo ed efficienza energetica" da realizzare attraverso il Partenariato Pubblico Privato	1.010.996,36 €	AMMESSO

9	<u>Modica</u>	RG	Lavori di efficientamento energetico comune di Modica	2.722.093,33 €	AMMESSO
10	<u>Montagnareale</u>	ME	Lavori di efficientamento energetico comune di Montagnareale	1.188.621,23 €	AMMESSO
11	<u>Palma di Montechiaro</u>	AG	Partenariato Pubblico Privato, ai sensi dell'articolo 174 del D.lgs. n.36/2023 per l'Affidamento in concessione della progettazione definitiva ed esecutiva, del servizio energia e gestione integrata degli impianti termici ed elettrici edifici, degli impianti di pubblica illuminazione con finanziamento tramite terzi (FTT) del Comune di Palma di Montechiaro	2.923.438,34 €	AMMESSO
12	<u>Racalmuto</u>	AG	Lavori di efficientamento energetico ed adeguamento degli impianti di pubblica illuminazione di proprietà comunale - CUP: F52E25000090002	1.288.529,97 €	AMMESSO
13	<u>Ragusa</u>	RG	Riqualificazione ed efficientamento degli impianti della rete di pubblica illuminazione del Comune di Ragusa in PPP	3.473.651,38 €	AMMESSO
14	<u>Ravanusa</u>	AG	Lavori di efficientamento energetico comune di Ravanusa	2.820.930,00 €	AMMESSO
15	<u>San Salvatore di Fitalia</u>	ME	Lavori di efficientamento energetico comune di San Salvatore di Fitalia	785.925,94 €	AMMESSO
16	<u>Sinagra</u>	ME	Proposta di partenariato pubblico privato ai sensi del combinato disposto art.174 e degli, artt.193, 194 e 195 del D.Lgs 31 marzo 2023 n.36 e afferente al Servizio di gestione ed efficientamento energetico degli impianti di Pubblica Illuminazione del Comune di Sinagra	1.389.849,93 €	AMMESSO
17	<u>Trecastagni</u>	CT	Proposta per la gestione, l'efficientamento energetico e l'adeguamento normativo, compresa la manutenzione ordinaria e straordinaria, la fornitura di energia elettrica degli impianti di illuminazione pubblica del Comune di Trecastagni ai sensi dell'art. 193 del d.lgs. 36/2023	2.247.899,98 €	AMMESSO
<b>TOTALE</b>				<b>€ 34.234.998,80</b>	

**Il Dirigente del Servizio**

Arch. Rosaria Calagna

**Il Dirigente Generale**

Dott. Carmelo Frittitta