

Ordine arrivo	Comune/ Unione dei comuni	Titolo progetto	PUNTEGGIO ATTRIBUITO				Totale	Ammissibilità a contributo (min 60 punti, art. 8.2 dell'Avviso)	Ammissione a finanziamento in relazione alla dotazione dell'Avviso	Totale Intervento (€)	Contributo regionale (€)	Ulteriori spese a carico dell'amministrazione comunale (€)
			A) Contributo del progetto al conseguimento degli obiettivi della priorità/azione (Riduzione del fabbisogno energetico) (Pmax 40)	B) Efficienza attuativa (Coerenza del cronoprogramma rispetto alle attività progettuali) (Pmax 30)	C) Qualità intrinseca della proposta e integrazione con altri interventi (Qualità e sostenibilità tecnica della proposta di progetto) (Pmax 30)	C) Qualità intrinseca della proposta e integrazione con altri interventi (Innovatività soluzione tecnologiche) (Pmax 30)						
1	BOTRICELLO	EFFICIENTAMENTO DELLA RETE DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE DEL COMUNE DI BOTRICELLO (CZ)	40,00	25,00	4,17	5,00	74,17	Ammissibile	Finanziato	262.395,45	262.395,45	0,00
2	SELLIA MARINA	LAVORI DI EFFICIENZA ENERGETICA SUGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE COMUNALI	40,00	21,67	20,83	5,00	87,50	Ammissibile	Finanziato	399.731,94	399.731,94	0,00
3	CORIGLIANO CALABRO	INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA PER IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE-CORIGLIANO CALABRO	38,85	26,67	16,67	5,00	87,19	Ammissibile	Finanziato	980.119,17	980.119,17	0,00
4	CITTANOVA	LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE DI CITTANOVA	40,00	21,67	20,83	5,00	87,50	Ammissibile	Finanziato	407.026,18	407.026,18	0,00
5	CETRARO	COMUNE DI CETRARO (CS) PROGETTO TECNICO ALLEGATO A	40,00	21,67	16,67	5,00	83,33	Ammissibile	Finanziato	491.832,96	491.832,96	0,00
6	MARINA DI GIOIOSA IONICA	LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE DI MARINA DI GIOIOSA I	40,00	23,33	20,83	5,00	89,17	Ammissibile	Finanziato	458.600,48	458.600,48	0,00
8	SOVERIA MANNELLI	LAVORI DI EFFICIENZA ENERGETICA SUGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE COMUNALI	34,70	28,33	20,83	5,00	88,86	Ammissibile	Finanziato	140.013,95	140.013,95	0,00
9	MILETO	LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE DI MILETO	39,50	26,67	20,83	5,00	92,00	Ammissibile	Finanziato	276.246,12	276.246,12	0,00
12	RIZZICONI	LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE DI RIZZICONI	22,99	25,00	20,83	5,00	73,82	Ammissibile	Finanziato	288.070,41	288.070,41	0,00
16	CASTROVILLARI	INTERVENTI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA RETE DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA COMUNE DI CASTROVILLARI	39,27	15,00	12,50	5,00	71,77	Ammissibile	Finanziato	499.990,99	499.990,99	0,00
17	ROSE	PROGETTO PER L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA RETE DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE	6,75	26,67	25,00	5,00	63,42	Ammissibile	Finanziato	316.991,40	316.991,40	0,00
18	CROTONE	PROGETTO PER LEFFICIENZA ENERGETICA DELLILLUMINAZIONE PUBBLICA	8,13	23,33	25,00	5,00	61,47	Ammissibile	Finanziato	1.000.000,00	1.000.000,00	0,00
20	SAN GIOVANNI IN FIORE	PROGETTO PER LEFFICIENZA ENERGETICA DELLILLUMINAZIONE PUBBLICA	10,84	23,33	20,83	5,00	60,00	Ammissibile	Finanziato	500.000,00	500.000,00	0,00
21	FALERNA	INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO DI UNA PARTE DELLA RETE DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DEL COMUNE FALERNA	40,00	15,00	16,67	5,00	76,67	Ammissibile	Finanziato	118.365,00	118.365,00	0,00
10	GUARDIA PIEMONTESE	EFFICIENZA LED A GUARDIA	0,00	26,67	12,50	5,00	44,17	Non Ammissibile	-----	50.331,79	50.331,79	0,00
19	ROSSANO	PROGETTO PER L'EFFICIENZA ENERGETICA DELL'ILLUMINAZIONE PUBBLICA	0,00	30,00	16,67	5,00	51,67	Non Ammissibile	-----	1.000.000,00	0,00	1.000.000,00

Il Responsabile del Procedimento

ing. Salvatore Gangemi

Il Dirigente di Settore

avv. Maria Rosaria Mesiano