

Allegato 1 - Elenco progetti ammissibili a finanziamento

N°	Codice	Soggetto Proponente	Progetto	Finanziamento assegnato (€)	Tempi di realizzazione (gg)
1	U-SA-01	Università di Salerno	Riqualificazione energetica degli impianti meccanici centralizzati del campus di Fisciano	€1.722.301,49	210
2	U-SA-08	Università di Salerno	Lavori di ristrutturazione della Biblioteca Centrale di Ateneo Campus di Fisciano (SA)	€969.612,15	210
3	U-SA-04	Università di Salerno	Ampliamento parco fotovoltaico campus di Fisciano (SA) e di Baronissi (SA)	€1.169.041,30	220
4	U-RC-02	Università di Reggio Calabria	Installazione sulle facciate vetrate ed su infissi esposti a sud di schermature solari (pellicole riflettenti) con funzione di protezione dal sole e mitigazione del surriscaldamento degli ambienti	€265.274,87	230
5	U-CA-08	Università della Calabria	Realizzazione impianto fotovoltaico convenzionale a servizio della Biblioteca centrale del complesso residenziale per studenti di "Monaci".	€1.610.000,00	245
6	U-CA-03	Università della Calabria	Riqualificazione impianto elettrico MT-BT locale Mega Centrale	€1.025.000,00	266
7	U-CA-05	Università della Calabria	Realizzazione di un impianto fotovoltaico Cubo tipo	€1.535.000,00	273
8	U-SA-03	Università di Salerno	Impianto di cogenerazione a servizio delle residenze universitarie del campus di Fisciano	€1.614.253,15	280
9	U-ME-01	Università di Messina	"Progetto UNIMELED"	€2.500.000,00	280
10	U-RC-01	Università di Reggio Calabria	Efficientamento energetico dei solai di copertura della facoltà di architettura dell'università "mediterranea" di Reggio Calabria con materiale isolante naturale genius lis	€1.306.487,29	290
11	U-ME-03	Università di Messina	"Progetto IngME Efficiency" Intervento per sostituzione corpi illuminanti esistenti con corpi illuminanti LED nel dipartimento ingegneria	€1.804.086,71	301
12	U-RC-03	Università di Reggio Calabria	Efficientamento energetico dell'atelier della facoltà di architettura dell'università "mediterranea" di Reggio Calabria mediante passivizzazione del solaio di copertura con intervento termocoibente e termoimpermeabilizzante	€373.762,13	305
13	U-CA-09	Università della Calabria	Esecuzione di un intervento di efficientamento energetico mediante la realizzazione di impianti solari termici a servizio dei complessi residenziali per studenti "Rocchi", "Monaci", "San Gennaro"	€3.150.000,00	315
14	U-BN-01	Università del Sannio	Sostituzione dei corpi illuminanti presenti con sistemi a tecnologia LED in vari Complessi Immobiliari di Ateneo	€2.782.772,01	315
15	U-ME-02	Università di Messina	"Progetto Cittadella Fotovoltaica"	€2.700.000,00	329
16	U-PBA-01	Politecnico di Bari	Lavori di efficientamento energetico degli impianti termici ed implementazione del sistema di	€910.005,84	336

			monitoraggio dei consumi		
17	U-PBA-03	Politecnico di Bari	Riqualificazione dell'illuminazione degli spazi esterni dei plessi Campus, LIC e Japigia ed interni dell'edificio dell'Amministrazione Centrale con nuovi corpi illuminanti a LED	€1.950.000,00	336
18	U-PBA-02	Politecnico di Bari	Lavori di efficientamento energetico attraverso la sostituzione dei serramenti esterni e installazione di sistema frangisole sedi università	€2.354.000,00	336
19	U-FG-06	Università di Foggia	Centrale fotovoltaica Facoltà di Medicina	€1.031.343,00	336
20	U-FG-01	Università di Foggia	Impianto di Solar Cooling, Telecontrollo e Gestione Facoltà di Agraria	€623.168,00	336
21	U-FG-02	Università di Foggia	Efficientamento energetico Facoltà di Agraria	€587.450,80	336
22	U-FG-03	Università di Foggia	Efficientamento energetico Palazzo Ateneo	€560.212,80	336
23	U-FG-04	Università di Foggia	Efficientamento energetico Facoltà di Economia	€404.969,30	336
24	U-FG-05	Università di Foggia	Efficientamento energetico Facoltà di Giurisprudenza	€638.659,84	336
25	U-SA-02	Università di Salerno	Adeguamento dei sistemi di illuminazione interna ed esterna con utilizzo di sorgenti luminose di tipo innovativo . Campus di Fisciano (SA) e Baronissi (SA) e piattaforma HW/SW di telegestione – LOTTO 1	€2.321.073,45	340
26	U-SA-05	Università di Salerno	Adeguamento dei sistemi di illuminazione interna ed esterna con utilizzo di sorgenti luminose di tipo innovativo. Campus di Fisciano (SA) e Baronissi (SA) e piattaforma HW/SW di telegestione – LOTTO 2	€2.321.073,45	340
27	U-CA-06	Università della Calabria	Realizzazione di impianti a concentrazione solare per la generazione di energia termica a servizio dei complessi residenziali di "Rocchi", "Monaci" - San Gennaro"	€5.300.000,00	343
28	U-CA-02	Università della Calabria	Impianto di climatizzazione innovativo a pompa di calore elettrica che utilizza sonde geotermiche come sorgente esterna e alimenta da un campo di pannelli fotovoltaici	€3.500.000,00	350
29	U-SA-09	Università di Salerno	Ristrutturazione edilizia del complesso ex Immacolata Concezione in località Penta si Fisciano (SA)	€1.795.484,97	360
30	U-BN-02	Università del Sannio	Rifunzionalizzazione e messa a norma impiantistica dell'immobile denominato "Palazzo San Domenico" sito in Benevento alla piazza Guerrazzi n.1 - LOTTO B	€777.981,82	360
31	U-BN-03	Università del Sannio	Efficientamento degli impianti di climatizzazione in vari Complessi Immobiliari di Ateneo	€624.749,86	360
32	U-CA-04	Università della Calabria	Progetto di efficientamento del sistema di illuminazione che prevede anche la sostituzione delle lampade, negli spazi interni ed esterni, ad esclusione delle strade, con relativo sistema di controllo.	€18.150.000,00	364
33	U-SA-06	Università di Salerno	Manutenzione Straordinaria infissi – Edifici Primo Blocco – Campus di Fisciano – LOTTO 1	€3.003.399,47	365

34	U-SA-07	Università di Salerno	Manutenzione Straordinaria infissi – Edifici Primo Blocco – Campus di Fisciano – LOTTO 2	€3.003.399,47	365
----	---------	-----------------------	--	---------------	-----