



REPERTÓRIO

D.D.G. n. 375

PO FESR 2014/20_Azione_4.1.3_Illuminazione pubblica Comuni
Approvazione graduatoria provvisoria operazioni ammesse
e finanziabili ed elenco provvisorio operazioni non ammesse

RAGIONERIA CENTRALE PER L'ASSESSORATO
REGIONALE DELL'ENERGIA
VISTO 310
Preso nota al n°
Palermo, lì 10 MAG 2019
Il Direttore Capo della Ragioneria Centrale

(Dot.ssa Maria Spanò)

Maria Spanò

REPUBBLICA ITALIANA



P FESR
SICILIA 2014-2020

Assessorato regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità
Dipartimento Regionale dell'Energia
Il Dirigente Generale

- VISTO** lo Statuto della Regione Siciliana;
- VISTO** il Trattato istitutivo della Comunità Europea;
- VISTO** il Regolamento (CE) N. 245/2009 della Commissione del 18 marzo 2009 recante modalità di esecuzione della direttiva 2005/32/CE del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda le specifiche per la progettazione ecocompatibile di lampade fluorescenti senza alimentatore integrato, lampade a scarica ad alta intensità e di alimentatori e apparecchi di illuminazione in grado di far funzionare tali lampade, e che abroga la direttiva 2000/55/CE del Parlamento europeo e del Consiglio;
- VISTA** la Direttiva 2009/125/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 21 ottobre 2009 relativa all'istituzione di un quadro per l'elaborazione di specifiche per la progettazione ecocompatibile dei prodotti connessi all'energia;
- VISTO** il Regolamento (UE) N. 347/2010 della Commissione del 21 aprile 2010 che modifica il regolamento (CE) n. 245/2009 della Commissione per quanto riguarda le specifiche per la progettazione ecocompatibile di lampade fluorescenti senza alimentatore integrato, lampade a scarica ad alta intensità e alimentatori e apparecchi di illuminazione in grado di far funzionare tali lampade;
- VISTO** il Regolamento (UE) n. 1301/2013 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 17 dicembre 2013 relativo al Fondo Europeo di sviluppo regionale e a disposizioni specifiche concernenti l'obiettivo "Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione" e che abroga il regolamento (CE) n. 1080/2006;
- VISTO** il Regolamento (UE) n. 1303/2013 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 17 dicembre 2013 recante disposizioni comuni sul Fondo Europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale Europeo, sul Fondo di coesione, sul Fondo Europeo agricolo per lo sviluppo rurale e sul Fondo Europeo per gli affari marittimi e la pesca e disposizioni generali sul Fondo Europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale Europeo, sul Fondo di coesione e sul Fondo Europeo per gli affari marittimi e la pesca, e che abroga il regolamento (CE) n. 1083/2006 del Consiglio;
- VISTO** il Regolamento Delegato (UE) n. 240/2014 della Commissione del 7 gennaio 2014 recante un codice Europeo di condotta sul partenariato nell'ambito dei fondi strutturali e d'investimento europei;
- VISTO** il Regolamento delegato (UE) n. 480/2014 della Commissione del 3 marzo 2014 che integra il Regolamento (UE) n. 1303/2013 del Parlamento Europeo e del Consiglio recante disposizioni comuni sul Fondo Europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale Europeo, sul Fondo di

coesione, sul Fondo Europeo agricolo per lo sviluppo rurale e sul Fondo Europeo per gli affari marittimi e la pesca e disposizioni generali sul Fondo Europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale Europeo, sul Fondo di coesione e sul Fondo Europeo per gli affari marittimi e la pesca;

- VISTO** il Regolamento di esecuzione (UE) n. 215/2014 della Commissione del 7 marzo 2014 che stabilisce norme di attuazione del Regolamento (UE) n. 1303/2013 del Parlamento Europeo e del Consiglio, recante disposizioni comuni sul Fondo Europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale Europeo, sul Fondo di coesione, sul Fondo Europeo agricolo per lo sviluppo rurale e sul Fondo Europeo per gli affari marittimi e la pesca e disposizioni generali sul Fondo Europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale Europeo, sul Fondo di coesione e sul Fondo Europeo per gli affari marittimi e la pesca per quanto riguarda le metodologie per il sostegno in materia di cambiamenti climatici, la determinazione dei target intermedi e dei target finali nel quadro di riferimento dell'efficacia dell'attuazione e la nomenclatura delle categorie di operazione per i fondi strutturali e di investimento europei;
- VISTO** il Regolamento di esenzione (UE) n. 651/2014 della Commissione del 17 giugno 2014 che dichiara alcune categorie di aiuti compatibili con il mercato interno in applicazione degli articoli 107 e 108 del trattato;
- VISTO** il Regolamento di esecuzione (UE) n. 821/2014 della Commissione del 28 luglio 2014 recante modalità di applicazione del regolamento (UE) n. 1303/2013 del Parlamento Europeo e del Consiglio per quanto riguarda le modalità dettagliate per il trasferimento e la gestione dei contributi dei programmi, le relazioni sugli strumenti finanziari, le caratteristiche tecniche delle misure di informazione e di comunicazione per le operazioni e il sistema di registrazione e memorizzazione dei dati;
- VISTO** il Regolamento di esecuzione (UE) n. 1011/2014 della Commissione del 22 settembre 2014 recante modalità di esecuzione del regolamento (UE) n. 1303/2013 del Parlamento Europeo e del Consiglio per quanto riguarda i modelli per la presentazione di determinate informazioni alla Commissione e le norme dettagliate concernenti gli scambi di informazioni tra beneficiari e autorità di gestione, autorità di certificazione, autorità di Audit e organismi intermedi, pubblicato nella GUUE L 286 del 30 settembre 2014, pubblicato nella GUUE L 286 del 30 settembre 2014;
- VISTA** la Decisione della Commissione C(2015) n. 5904 del 17 agosto 2015 che ha approvato la partecipazione del Fondo Europeo di sviluppo regionale (FESR) a cofinanziamento del Programma Operativo della Regione Siciliana (PO FESR Sicilia 2014/2020 – Deliberazione della Giunta Regionale n. 267 del 10 novembre 2015);
- VISTO** il Regolamento delegato (UE) 2015/2171 della Commissione, del 24 novembre 2015, che modifica la direttiva 2014/25/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio riguardo alle soglie applicabili per le procedure di aggiudicazione degli appalti;
- VISTO** il R.D. 15 ottobre 1925, n. 2578 - Approvazione del testo unico della legge sull'assunzione diretta dei pubblici servizi da parte dei comuni e delle provincie;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica del 4 ottobre 1986, n. 902 - Approvazione del nuovo regolamento delle aziende di servizi dipendenti dagli enti locali (GURI n. 299 del 27 dicembre 1986 – S. O.);
- VISTA** la Legge 23 Dicembre 1999, n. 488 - Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (legge finanziaria 2000);
- VISTO** il Decreto Legislativo 18 agosto 2000, n. 267 Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali, in particolare l'art. 113;
- VISTO** il Decreto Interministeriale 11 aprile 2008, n. 135 - "Approvazione del Piano d'azione per la sostenibilità ambientale dei consumi nel settore della pubblica amministrazione.";
- VISTO** il Decreto Legislativo n. 115 del 30 giugno 2008, attuazione della direttiva 2006/32/CE relativa all'efficienza degli usi finali dell'energia e i servizi energetici e abrogazione della direttiva 93/76/CEE;



VISTO

il Decreto Legislativo n. 28 del 3 marzo 2011 - Attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE;

VISTA

la Legge 17 dicembre 2012, n. 221 conversione, con modificazioni, del decreto-legge 18 ottobre 2012, n. 179, recante ulteriori misure urgenti per la crescita del Paese, in particolare l'art. 34, comma 21;

VISTE

le "Linee guida operative per la gestione degli impianti di illuminazione pubblica", di Ancitel del gennaio 2013;

VISTO

il D.P.R. n. 75 del 16 aprile 2013 - Disciplina dei criteri di accreditamento per assicurare la qualificazione e l'indipendenza degli esperti e degli organismi a cui affidare la certificazione energetica degli edifici, a norma del Decreto Legislativo 192/2005;

VISTO

il Decreto Legislativo n. 102 del 4 luglio 2014 - "Attuazione della direttiva 2012/27/UE sull'efficienza energetica, che modifica le direttive 2009/125/CE e 2010/30/UE e abroga le direttive 2004/8/CE e 2006/32/CE";

VISTA

la Segnalazione dell'Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato AS1240 - "Modalità di affidamento del servizio di illuminazione pubblica comunale" del 16 dicembre 2015

VISTO

il Decreto Legislativo n. 50 del 18 aprile 2016 - Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture, come integrato e corretto dal Decreto Legislativo n. 56 del 19 aprile 2017;

VISTO

il Decreto Legislativo n. 141 del 18 luglio 2016 - "Disposizioni integrative al Decreto Legislativo 4 luglio 2014, n. 102, di attuazione della direttiva 2012/27/UE sull'efficienza energetica, che modifica le direttive 2009/125/CE e 2010/30/UE e abroga le direttive 2004/8/CE e 2006/32/CE";

VISTO

il Comunicato del Presidente ANAC del 14 settembre 2016 "Indicazioni operative anche alla luce del nuovo codice degli appalti e concessioni (decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50) per l'affidamento del cd. "servizio luce" e dei servizi connessi per le pubbliche amministrazioni, compreso l'efficientamento e l'adeguamento degli impianti di illuminazione pubblica";

VISTO

il Decreto Legge n. 244 del 30 dicembre 2016 che ha disposto la modifica dell'Allegato 3, comma 1, lettera b) e lettera c) del Decreto Legislativo n. 28/2011;

VISTO

il Decreto Presidenziale n. 1 del 10 gennaio 2017 con la quale è stata approvata la definizione della base giuridica degli aiuti del PO FESR 2014/2020;

VISTO

il Decreto del Presidente Della Repubblica n. 22 del 5 febbraio 2018, "Regolamento recante i criteri sull'ammissibilità delle spese per i programmi cofinanziati dai Fondi strutturali di investimento europei (SIE) per il periodo di programmazione 2014/2020.";

VISTO

il DM 27 settembre 2017 (MATM) Criteri Ambientali Minimi per l'acquisizione di sorgenti luminose per illuminazione pubblica, l'acquisizione di apparecchi per illuminazione pubblica, l'affidamento del servizio di progettazione di impianti per illuminazione pubblica;

VISTA

la Legge Regionale n. 28 del 29 dicembre 1962 "Ordinamento del Governo e dell'Amministrazione centrale della Regione Siciliana", e successive modifiche ed integrazioni;

VISTA

la Legge Regionale n. 2 del 10 aprile 1978 "Nuove norme per l'ordinamento del Governo e dell'Amministrazione della Regione";

VISTA

la Legge n. 20 del 14 gennaio 1994 recante "Disposizioni in materia di giurisdizione e controllo della Corte dei Conti";

VISTO

il Decreto Legislativo n. 200 del 18 giugno 1999 recante Norme per l'attuazione dello Statuto speciale della regione siciliana recante integrazioni e modifiche al Decreto Legislativo 6 maggio

1948 n. 655 in materia di istituzione di una sezione giurisdizionale regionale d'appello della Corte dei Conti e di controllo sugli atti regionali;

- VISTA** la Legge Regionale n. 10 del 15 maggio 2000, che disciplina l'organizzazione dell'Amministrazione Regionale;
- VISTA** la Legge Regionale n. 19 del 16 dicembre 2008 recante "Norme per la riorganizzazione dei Dipartimenti Regionali. Ordinamento del Governo e dell'Amministrazione della Regione";
- VISTO** il Decreto Presidenziale del 9 marzo 2009 - Emanazione della delibera di Giunta regionale n. 1 del 3 febbraio 2009, relativa al Piano energetico ambientale regionale siciliano (P.E.A.R.S.) – Approvazione, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana Parte I n. 13 del 2009;
- VISTA** la Legge Regionale n. 5 del 5 aprile 2011 – Disposizioni per la trasparenza, la semplificazione, l'efficienza, l'informatizzazione della pubblica amministrazione e l'agevolazione delle iniziative economiche. Disposizioni per il contrasto alla corruzione ed alla criminalità organizzata di stampo mafioso. Disposizioni per il riordino e la semplificazione della legislazione regionale;
- VISTA** la Legge Regionale n. 12 del 12 luglio 2011 - Disciplina dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture. Recepimento del decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163 e successive modifiche ed integrazioni e del D.P.R. 5 ottobre 2010, n. 207 e successive modifiche ed integrazioni. Disposizioni in materia di organizzazione dell'Amministrazione regionale. Norme in materia di assegnazione di alloggi. Disposizioni per il ricovero di animali;
- VISTO** il Decreto Presidenziale n. 6 del 18 gennaio 2013 con il quale sono stati rimodulati gli assetti organizzativi dei dipartimenti regionali di cui al decreto del Presidente della Regione n. 12 del 5 dicembre 2009 e s.m.i.;
- VISTA** la Deliberazione della Giunta regionale n. 306 del 12 settembre 2013 - Piano di Azione e Coesione (PAC) – Nuove Azioni a gestione operativa – Efficientamento energetico (Start-up – Patto dei Sindaci);
- VISTO** il D.D.G. n. 413 del 4 ottobre 2013, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana (Parte Prima) n. 55 del 13 dicembre 2013, Supplemento ordinario n. 1 col quale è stato approvato il Programma di ripartizione di risorse ai Comuni della Sicilia, al fine di "Promuovere la sostenibilità energetica-ambientale nei comuni Siciliani attraverso il Patto dei Sindaci" PAC Nuove Iniziative Regionali;
- VISTA** la Deliberazione della Giunta n. 20 del 18 febbraio 2015 - "PO FESR 2014/2020 – Rapporto Ambientale.";
- VISTO** l'art. 49, comma 1, della Legge Regionale n. 9 del 7 maggio 2015, recante norme di armonizzazione, contenimento ed efficientamento della Pubblica Amministrazione;
- VISTO** il PO FESR Sicilia 2014/2020 approvato dalla Commissione Europea con Decisione C(2015)5904 del 17 agosto 2015 e in particolare l'Asse Prioritario 4 "Energia Sostenibile e Qualità della Vita" e l'Azione 4.1.3 "Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica, promuovendo installazioni di sistemi automatici di regolazione (sensori di luminosità, sistemi di telecontrollo e di telegestione energetica della rete)";
- VISTO** il D.A. 470/GAB del 13 ottobre 2015 dell'Assessore Regionale al Territorio e all'Ambiente;
- VISTA** la Deliberazione della Giunta n. 267 del 10 novembre 2015 - "Programma Operativo FESR Sicilia 2014/2020. Decisione C(2015) 5904 del 17 agosto 2015. Adozione Finale", con la quale è stata approvata la programmazione attuativa dell'Azione ed è stata definita la sua dotazione finanziaria ed altresì è stata approvata la ripartizione finanziaria per azioni del PO FESR Sicilia 2014/2020;
- VISTA** la Circolare Assessorato Regionale Infrastrutture e Mobilità n. 86313/DRT del 4 maggio 2016 avente ad oggetto il Decreto Legislativo n. 50 del 18 aprile 2016 – Disposizioni applicative;
- VISTA** la Legge regionale n. 8 del 17 maggio 2016 recante "Disposizioni per favorire l'economia", il cui art. 24 rubricato "Modifiche alla L.R. n. 12/2011 (Recepimento in Sicilia della normativa statale sui contratti pubblici) per effetto dell'entrata in vigore del D.lgs. n.50/2016";



- VISTA** la Deliberazione della Giunta Regionale n. 207 del 7 Giugno 2016 con cui, in attuazione dell'art. 49, comma 1, Legge Regionale n. 9/2015, è stato approvato il regolamento per la rimodulazione degli assetti organizzativi dei Dipartimenti Regionali;
- VISTA** la Deliberazione della Giunta Regionale di Governo n. 385 del 22 novembre 2016 “ Programma Operativo FESR Sicilia 2014/2020. – Manuale di attuazione”;
- VISTA** la Deliberazione della Corte dei Conti n. 6/2017/PREV del 25 novembre 2016, con la quale vengono individuati i provvedimenti di attuazione dei programmi finanziati con risorse comunitarie per il periodo di programmazione 2014-2020 da sottoporre al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti;
- VISTA** la Deliberazione della Giunta Regionale n. 438 del 27 dicembre 2016 con la quale è stata approvata la definizione della base giuridica degli aiuti del PO FESR 2014/2020;
- VISTA** la Deliberazione della Giunta Regionale n. 44 del 26 gennaio 2017 che approva il Documento “Requisiti di ammissibilità e Criteri di selezione”;
- VISTA** la Deliberazione della Giunta Regionale n. 70 del 23 febbraio 2017 che approva il Documento di Programmazione Attuativa 2016 – 2018 del PO FESR 2014/2020;
- VISTA** la Circolare n. 6 del 23 febbraio 2017 del Dipartimento Bilancio e Tesoro e del Dipartimento della Programmazione “PO FESR 2014/2020 controlli delle Ragionerie Centrali snellimento delle procedure”, costituente allegato 3 al Manuale di attuazione del PO FESR Sicilia 2014/2020, aggiornata con nota della Ragioneria generale della Regione prot. n. 10848 del 6 marzo 2017;
- VISTA** la Deliberazione della Giunta Regionale n. 103 del 6 marzo 2017 che approva il Manuale di Attuazione del PO FESR 2014/2020 – versione 1 marzo 2017 – autorizzando il Dipartimento regionale della Programmazione ad apportare sul manuale e sui relativi allegati le relative modifiche;
- VISTA** la Circolare dell’Assessorato Regionale Infrastrutture e Mobilità prot. n. 113312 del 26 maggio 2017 avente ad oggetto “Decreto legislativo n. 56 del 19 aprile 2017 – Disposizioni integrative e correttive al Decreto legislativo 18 aprile 2016, n.50. Circolare recante prime indicazioni”;
- VISTE** le Linee Guida predisposte dall’Autorità di Gestione per le operazioni che generano entrate nette, redatte ai sensi dell’ Art. 61 Regolamento 1303/2013;
- VISTO** il D.D.G. n. 174/A7/DRP del 22 maggio 2017, registrato alla Corte dei Conti l’8 giugno 2017, reg. n. 1, foglio n. 82, con il quale sono state approvate le Piste di Controllo per macroprocesso, riguardanti, fra le altre, le procedure di erogazione per “Realizzazione di opere pubbliche e l’acquisizione di beni e servizi a regia” e “Aiuti”;
- VISTO** il D.D.G. n. 455 del 28 giugno 2018, registrato alla Corte dei conti il 24 luglio 2018, reg. n. 1, fg. n. 39, con cui è stata approvata la Pista di controllo per la procedura di attuazione relativa alla realizzazione di opere pubbliche e all’acquisizione di beni e servizi a regia “Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica, promuovendo installazioni di sistemi automatici di regolamentazione (sensori di luminosità, sistemi di telecontrollo e di telegestione energetica della rete)” Azione 4.1.3 del PO FESR Sicilia 2014-2020;
- VISTO** il D.D. n. 132/2018 del 12 febbraio 2018 del Dipartimento Bilancio e Tesoro con il quale è istituito il capitolo 652411 per operazioni a regia “Contributi alle amministrazioni locali per interventi nell’ambito dell’obiettivo tematico 4 azione 4.1.3 del programma operativo FESR Sicilia 2014-2020”, codice gestionale U.2.03.01.02.000, ed è stata iscritta la somma complessiva di € 65.032.446,64 sul medesimo capitolo di spesa, così ripartita:
- € 3.612.913,70 spendibili nell’esercizio finanziario 2018
 - € 61.419.532,94 spendibili nell’esercizio finanziario 2019

tenuto conto che il bilancio di previsione approvato con la L.R. n. 9/2017, autorizzava la gestione delle entrate e delle spese limitatamente al triennio 2017-2019 e che, pertanto, si sarebbe potuto procedere all’iscrizione nell’esercizio 2020 della somma complessiva di € 7.225.827,40 in aumento

della dotazione di competenza del capitolo 652411 con successivo provvedimento a seguito dell'approvazione del bilancio 2018/2020 e alle corrispondenti iscrizioni;

VISTO il D.D.G. n. 245 del 20 aprile 2018, vistato dalla Ragioneria centrale dell'Assessorato regionale dell'energia e dei servizi di pubblica utilità il 14 maggio 2018, pubblicato nel Supplemento Ordinario alla G.U.R.S. n. 24 del 1° giugno 2018, con il quale è stato approvato l'Avviso pubblico con procedura valutativa a sportello per la concessione di agevolazioni in favore di Enti locali, anche nelle forme associative regolarmente costituite, per la realizzazione di opere pubbliche a mezzo di operazioni a regia regionale, per promuovere l'adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica, con una dotazione di € **72.258.274,04**, ed è stata disposta la prenotazione dell'impegno della somma complessiva di € **65.032.446,64** sul capitolo di spesa 652411 per operazioni a regia "Contributi alle amministrazioni locali per interventi nell'ambito dell'obiettivo tematico 4 azione 4.1.3 del programma operativo FESR Sicilia 2014-2020" del bilancio della Regione Siciliana rispettivamente per:

- € **3.612.913,70** spendibili nell'esercizio finanziario 2018,
- € **61.419.532,94** spendibili nell'esercizio finanziario 2019;

VISTO il D.D. n. 880 del 28 maggio 2018 del Dipartimento Bilancio e Tesoro con il quale è stata iscritta la somma complessiva di € **7.225.827,40**, spendibili nell'esercizio finanziario 2020, sul capitolo di spesa 652411 per operazioni a regia "Contributi alle amministrazioni locali per interventi nell'ambito dell'obiettivo tematico 4 azione 4.1.3 del programma operativo FESR Sicilia 2014-2020";

VISTO il Decreto Presidente della Regione n. 707 del 16 febbraio 2018 con il quale viene conferito l'incarico di Dirigente Generale del Dipartimento regionale dell'Energia all'Ing. Salvatore D'Urso;

VISTO il D.D.G. n. 330 del 1° Giugno 2018 con il quale è conferito l'incarico di responsabile del Servizio 4 all'Ing. Giusto Ingrassia Strano;

VISTO il D.D.G. n. 514 del 13 luglio 2018, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana (Parte Prima) n. 35 del 10 agosto 2018, con cui L'Avviso pubblico, approvato con D.D.G. n. 245 del 20 aprile 2018, è modificato all'art. 3, paragrafo 3.2 "Operazioni ammissibili", in cui è soppressa la parte indicata ed individuata nel punto 2, primo pallino, che recita "ciascun soggetto proponente può presentare una domanda di contributo finanziario";

VISTO il D.D.G. n. 93 del 8 febbraio 2019, vistato dalla Ragioneria Centrale dell'Assessorato regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità il 12 febbraio 2019 al n. 78, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana n. 10 del 1° marzo 2019, con il quale il Dirigente Generale del Dipartimento Regionale dell'Energia ha proceduto alla nomina della Commissione di Valutazione secondo le previsioni dell'avviso pubblico approvato con D.D.G. n. 245 del 20 aprile 2018;

VISTO il D.D.G. n. 94 del 8 febbraio 2019, vistato dalla Ragioneria Centrale dell'Assessorato regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità il 13 febbraio 2019 al n. 85, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana n. 10 del 1° marzo 2019, con il quale il Dirigente Generale del Dipartimento Regionale dell'Energia ha approvato, nell'ambito dell'avviso pubblico approvato con D.D.G. n. 245 del 20 aprile 2018:

- l'elenco contenente le istanze che hanno avuto accesso alla fase di valutazione (n. **139** istanze per un importo complessivo di € **177.658.469,68** di contributi richiesti),
- l'elenco contenente le istanze che non hanno avuto accesso alla fase di valutazione, con evidenza delle cause di esclusione (n. **17** istanze per un importo complessivo di € **18.104.721,98** di contributi richiesti e non concedibili),

nel quale è ricapitolato tutto il percorso amministrativo alla base delle determinazioni assunte nello stesso e che qui si intende integralmente richiamato e confermato;

VISTO il D.D.G. n. 332 del 9 aprile 2019, vistato dalla Ragioneria Centrale dell'Assessorato regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità il 19 aprile 2019 al n. 256, in corso di pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana, con il quale è stato rettificato il D.D.G. n. 94 del 8 febbraio 2018:



- nell'elenco contenente le istanze che accedono alla fase di valutazione, previo inserimento dei progetti dei Comuni di Basicò (ME), San Filippo del Mela (ME), Comiso (RG) e Mirto (ME), per un nuovo importo complessivo di contributi richiesti pari a € **182.562.616,23**, per **143 (centoquarantatre)** progetti,
- nell'elenco contenente le istanze che non accedono alla fase di valutazione, previo inserimento dei seguenti progetti dei Comuni di Aci Sant'Antonio (CT), Burgio (AG), Sperlinga (EN) e Paternò (CT), per un nuovo importo complessivo di contributi richiesti e non concessi pari a € **20.875.141,98** per **21 (ventuno)** progetti,

nel quale è stato integrato e aggiornato il percorso amministrativo alla base delle determinazioni assunte nello stesso e che qui si intende integralmente richiamato e confermato;

CONSIDERATO che, giusta nota prot. n. 8382 del 20 febbraio 2019, è stato notificato il D.D.G. n. 93/2019 di nomina della Commissione di valutazione e contestualmente trasmesso alla Commissione stessa, per la valutazione tecnico-finanziaria e l'attribuzione dei punteggi, l'elenco delle **139** istanze ritenute ricevibili ed ammissibili in uno a tutti gli atti relativi;

VISTA la nota del 7 marzo 2019, assunta al protocollo di questo Dipartimento l'8 marzo 2019 al n. 10936, con la quale la Commissione di valutazione a conclusione dei lavori ha trasmesso all'UCO gli esiti dell'attività svolta, riportati nelle schede di valutazione, nonché i verbali delle sedute, dai quali si evince che tutte le **139** operazioni sottoposte a valutazione della Commissione risultano ammesse e finanziabili per avere ottenuto il punteggio minimo richiesto;

VISTA la nota prot. n. 11173 dell'11 marzo 2019, qui integralmente richiamata, con cui il Servizio 4 – "Gestione POR e finanziamenti" ha chiesto alla Commissione di valutazione di riformulare le schede di valutazione, provvedendo ad identificare univocamente le schede in parola, con l'apposizione in testa del riferimento, anche sintetico all'Avviso, del Comune proponente, del Numero di progetto e del CUP, nella considerazione che tali schede sono state realizzate stralciando una sezione dell'Allegato 5 all'Avviso (Relazione tecnico-economica) contenente i dati già inseriti dal soggetto valutato, sulla quale sono state successivamente annotate, in forma di correzione, le determinazioni della Commissione, e ritenendo non confacente siffatte modalità di redazione;

VISTA la nota del 15 aprile 2019, assunta al protocollo di questo Dipartimento in pari data al n. 16862, con la quale la Commissione di valutazione, a conclusione dei lavori, ha trasmesso all'UCO le **139** schede di valutazione riformulate secondo le osservazioni contenute nella nota prot. n. 11173 dell'11 marzo 2019 del Servizio 4 – "Gestione POR e finanziamenti";

VISTA la nota prot. n. 13099 del 21 marzo 2019 con la quale è stato trasmesso alla Commissione stessa, per la valutazione tecnico-finanziaria e l'attribuzione dei punteggi, in uno a tutti gli atti relativi, l'elenco delle **4** istanze relative ai progetti dei Comuni di Basicò (ME), San Filippo del Mela (ME), Comiso (RG) e Mirto (ME), inizialmente non ricomprese nel report definitivo di Sicilia Digitale s.p.a. e sottoposte, giusta disposizione del Dirigente Generale di cui alla nota prot. n. 10240 del 5 marzo 2019, all'istruttoria di ricevibilità/ammissibilità purché in possesso di un ticket di prenotazione;

VISTA la nota del 9 aprile 2019, assunta al protocollo di questo Dipartimento il 17 aprile 2019 al n. 17338, con la quale la Commissione di valutazione, a conclusione dei lavori, ha trasmesso all'UCO, unitamente al relativo verbale, gli esiti della valutazione effettuata, rimettendo le prescritte schede riportanti i punteggi attribuiti alle **4** operazioni di cui all'elenco allegato alla nota prot. n. 13099 del 21 marzo 2019, da cui si evince che i progetti dei Comuni di Basicò (ME), San Filippo del Mela (ME), Comiso (RG) e Mirto (ME) hanno ottenuto il punteggio minimo richiesto;

CONSIDERATO, pertanto, che le operazioni complessivamente ammissibili al finanziamento passano da **139** a **143**;

RITENUTO di assumere gli esiti finali e complessivi della valutazione svolta dalla Commissione in base alle previsioni dell'avviso sopra richiamato, costituita da:

- graduatoria provvisoria delle operazioni ammesse e finanziabili (n. **143 (centoquarantatre)** progetti per un importo complessivo di € **182.562.616,23** di contributi richiesti), non essendo presenti operazioni non ammesse per mancato raggiungimento del punteggio minimo richiesto;

RITENUTO, pertanto, di procedere all'approvazione, a norma del paragrafo 4.5.5 dell'avviso citato, della graduatoria provvisoria delle operazioni ammesse e finanziabili;

VISTA la Legge regionale n. 1 del 22 febbraio 2019 "Disposizioni programmatiche e correttive per l'anno 2019. Legge di stabilità regionale", pubblicata nella Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana n. 9 del 26 febbraio 2019;

VISTA la legge regionale n. 2 del 22 febbraio 2019 "Bilancio di previsione della Regione siciliana per il triennio 2019/2021", pubblicata nel Supplemento Ordinario alla Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana n. 9 del 26 febbraio 2019;

VISTO l'art. 68, comma 5, della Legge Regionale n. 21 del 12 agosto 2014, così come modificato dall'art. 98 della Legge Regionale n. 9 del 7 maggio 2015 il presente provvedimento verrà pubblicato sul sito del Dipartimento regionale dell'Energia entro sette giorni della data di emissione;

DECRETA

Art. 1

Le premesse fanno parte integrante del presente Decreto.

Art. 2

È approvata la graduatoria provvisoria delle operazioni ammesse e finanziabili a valere sull'Avviso pubblico con procedura valutativa a sportello per la concessione di agevolazioni in favore di Enti locali, anche nelle forme associative regolarmente costituite, per la realizzazione di opere pubbliche a mezzo di operazioni a regia regionale, per promuovere l'adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica - Azione 4.1.3 (approvato con D.D.G. n. 245 del 20 aprile 2018), di cui all'**Allegato A**) parte integrante del presente decreto.

Art. 3

Avverso il presente provvedimento è possibile proporre ricorso nei modi di legge.

Art. 4

Il presente Decreto sarà pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana, nel sito istituzionale della Regione Siciliana, ai sensi dell'art. 68, comma 5, della Legge Regionale 12 agosto 2014 n. 21, così come modificato dall'art. 98 della Legge Regionale n. 9 del 7 maggio 2015, e nel sito www.euroinfoscilia.it.

Il presente Decreto sarà trasmesso alla Ragioneria Centrale dell'Assessorato regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità per il visto di competenza.

Palermo, li

- 2 MAG. 2019



Azione 4.1.3 - Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica, promuovendo installazioni di sistemi automatici di regolazione (sensori di luminosità, sistemi di telecontrollo e di telegestione energetica della rete)

Avviso pubblico con procedura valutativa a sportello per la concessione di agevolazioni in favore di Enti locali, anche nelle forme associative regolarmente costituite, per la realizzazione di opere pubbliche a mezzo di operazioni a regia regionale, per promuovere l'adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica

Allegato A al D.D.G. n. 375 del 2 MAG. 2019 2019 - Graduatoria provvisoria delle operazioni ammesse al finanziamento

Progr.	COMUNE PROPONENTE	CODICE_FISCALE	TITOLO INTERVENTO	CUP INTERVENTO	NUMERO PROGETTO	PUNTEGGIO ACQUISITO	COSTO COMPLESSIVO INTERVENTO	CONTRIBUTO RICHIESTO	QUOTA COFINANZIATA
1	Comune di Resuttano	80002990853	Progetto di efficientamento ed adeguamento normativo con servizi di smart city	J18H18000120005	229104000014	82,31	€ 986.678,38	€ 483.472,41	€ 503.205,97
2	Comune di Marineo	86000870823	Riqualificazione energetica dell'impianto di pubblica illuminazione	G98H18000000006	222731020082	65,06	€ 996.000,00	€ 996.000,00	€ 0,00
3	Comune di Capri Leone	00461850836	Riqualificazione ed efficientamento energetico dell'impianto di pubblica illuminazione	D28H18000060005	229412100010	64,07	€ 986.000,00	€ 986.000,00	€ 0,00
4	Comune di Fiumedinisi	00352170831	Lavori di efficientamento energetico e messa a norma dell'impianto di illuminazione pubblica attraverso l'adozione di soluzioni tecnologiche e sistemi automatici e innovativi di regolazione	F46G18000800003	225610110030	63,26	€ 875.000,00	€ 875.000,00	€ 0,00
5	Comune di Mazzarra Sant'Andrea	83000850830	RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELL'ILLUMINAZIONE PUBBLICA	D28H18000070008	221039000013	67,65	€ 546.000,00	€ 546.000,00	€ 0,00
6	Comune di Bronte	00291400877	RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA PER PROMUOVERE L'ADOZIONE DI SOLUZIONI TECNOLOGICHE PER LA RIDUZIONE DEI CONSUMI ENERGETICI DELLE RETI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA	D98H18000070006	224778310003	57,21	€ 3.000.000,00	€ 2.989.054,27	€ 10.945,73
7	Comune di Nicolosi	00147070874	INTERVENTI DI RIDUZIONE DEI CONSUMI ENERGETICI DELL'ILLUMINAZIONE PUBBLICA	J48H18000040006	223314010032	65,03	€ 995.000,00	€ 995.000,00	€ 0,00
8	Comune di Montelepre	00533320826	REALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI FINALIZZATI ALLA RIDUZIONE DEI CONSUMI ENERGETICI E DOTAZIONE DI SISTEMI AUTOMATICI DI REGOLAZIONE DELL'IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE COMUNALE	J48H18000020000	222229020028	73,16	€ 998.000,00	€ 998.000,00	€ 0,00
9	Comune di Santa Ninfa	81000110817	lavori di riqualificazione tecnologica per la riduzione dei consumi energetici della rete di illuminazione pubblica comunale	J78H18000070002	223311020015	59,83	€ 3.300.000,00	€ 3.300.000,00	€ 0,00
10	Comune di Giardinello	00532990827	Ristrutturazione Impianto di Pubblica Illuminazione	I18H1800005000	221106000005	65,64	€ 500.000,00	€ 500.000,00	€ 0,00
11	Comune di Savoca	00432860831	Intervento di riqualificazione efficientamento ai fini della riduzione dei consumi energetici dell'impianto di illuminazione pubblica di Savoca centro e nelle piazze del territorio comunale	J46J18000000008	229700000061	57,36	€ 984.715,81	€ 984.715,81	€ 0,00
12	Comune di Patti	00124600834	Progetto Smart City Patti	C48H18000020003	221621000054	84,04	€ 2.540.000,00	€ 1.053.278,85	€ 1.486.721,15

Azione 4.1.3 - Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica, promuovendo installazioni di sistemi automatici di regolazione (sensori di luminosità, sistemi di telecontrollo e di telegestione energetica della rete)

Avviso pubblico con procedura valutativa a sportello per la concessione di agevolazioni in favore di Enti locali, anche nelle forme associative regolarmente costituite, per la realizzazione di opere pubbliche a mezzo di operazioni a regia regionale, per promuovere l'adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica

Allegato A al D.D.G. n. 375 del 02 MAG. 2019 2019 - Graduatoria provvisoria delle operazioni ammesse al finanziamento

Progr.	COMUNE PROPONENTE	CODICE_FISCALE	TITOLO INTERVENTO	CUP INTERVENTO	NUMERO PROGETTO	PUNTEGGIO ACQUISITO	COSTO COMPLESSIVO INTERVENTO	CONTRIBUTO RICHIESTO	QUOTA COFINANZIATA
13	Comune di Gratteri	00550180822	Progettazione definitiva dei lavori di rinnovamento dell'impianto di illuminazione pubblica del centro abitato	D47G18000070006	225221400018	57,73	€ 410.000,00	€ 410.000,00	€ 0,00
14	Comune di Lampedusa E Linosa	02146780842	Lavori della rete di illuminazione pubblica di Lampedusa e Linosa	H58H18000120006	222442000041	68,08	€ 700.000,00	€ 700.000,00	€ 0,00
15	Comune di Mussomeli	81001130855	OTTIMIZZAZIONE DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE E SISTEMA SMART DI INNOVAZIONE TECNOLOGICO SOCIALE PER LA FRUIZIONE DI SERVIZI	D87H18000790002	225920300049	65,79	€ 1.743.000,00	€ 1.568.324,14	€ 174.675,86
16	Comune di Ferla	80001870890	Lavori Di Messa A Norma Ed Efficientamento Energetico Impianto Di Pubblica Illuminazione Di Ferla	C38H18000000006	224520910084	57,96	€ 850.000,00	€ 850.000,00	€ 0,00
17	Comune di Zafferana Etnea	00397740879	Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica del Comune di Zafferana Etnea	C17B18000110006	221920900020	54,08	€ 999.999,99	€ 999.999,99	€ 0,00
18	Comune di Camporotondo Etneo	80008130876	Progetto per la riduzione dei consumi energetici della illuminazione pubblica ed implementazione dei sistemi Smart city	F37G18000040002	222630100035	65,11	€ 995.000,00	€ 995.000,00	€ 0,00
19	Comune di Lascari	00549740827	Lavori di riqualificazione ed efficientamento dell'impianto di illuminazione pubblica con ridotto impatto ambientale del Comune di Lascari	J78J14000000001	225530000006	58,10	€ 999.980,67	€ 999.980,67	€ 0,00
20	Comune di Ficarra	00292200839	Trasformazione e riqualificazione tecnologica impianti di illuminazione del comune di ficarra	E38H18000080006	222829990073	52,59	€ 700.000,00	€ 700.000,00	€ 0,00
21	Comune di Santo Stefano Quisquina	80003390848	efficientamento impianto di illuminazione pubblica del comune di santo Stefano Quisquina	F77G17000100001	222312000065	65,77	€ 605.600,10	€ 296.744,05	€ 308.856,05
22	Comune di Castell'Umberto	84004180836	Intervento per la manutenzione straordinaria impianto di pubblica illuminazione al fine del risparmio energetico	H68H18000080006	222059600036	56,54	€ 999.900,00	€ 999.900,00	€ 0,00
23	Comune di Giarratana	80001350885	Lavori di efficientamento energetico dell'impianto di pubblica illuminazione del Comune di Giarratana con l'impiego di sorgenti a LED PO FESR 2014 2020 Azione 4 1 3	G68H18000070002	222223010021	80,42	€ 530.000,00	€ 530.000,00	€ 0,00
24	Comune di Belpasso	80008430870	Ammodernamento efficientamento energetico impianto di pubblica illuminazione con soluzioni altamente tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici a servizio del complesso sportivo San Gaetano	B77G18000070002	222821210023	64,62	€ 386.000,00	€ 386.000,00	€ 0,00



Programma Operativo FESR Sicilia 2014/2020

Asse Prioritario 4 - "Energia Sostenibile e Qualità della Vita"

Azione 4.1.3 - Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica, promuovendo installazioni di sistemi automatici di regolazione (sensori di luminosità, sistemi di telecontrollo e di telegestione energetica della rete)**Avviso pubblico con procedura valutativa a sportello per la concessione di agevolazioni in favore di Enti locali, anche nelle forme associative regolarmente costituite, per la realizzazione di opere pubbliche a mezzo di operazioni a regia regionale, per promuovere l'adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica****Allegato A al D.D.G. n. 375 del 02 MAG. 2019 2019 - Graduatoria provvisoria delle operazioni ammesse al finanziamento**

Progr.	COMUNE PROPONENTE	CODICE_FISCALE	TITOLO INTERVENTO	CUP INTERVENTO	NUMERO PROGETTO	PUNTEGGIO ACQUISITO	COSTO COMPLESSIVO INTERVENTO	CONTRIBUTO RICHIESTO	QUOTA COFINANZIATA
25	Comune di Prizzi	85001150821	LAVORI DI ADEGUAMENTO OTTIMIZZAZIONE E RIQUALIFICAZIONE FINALIZZATI AL RISPARMIO ENERGETICO MANUTENTIVO DELLA RETE DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE DEL COMUNE DI PRIZZI	I58H18000070006	222822010085	57,74	€ 3.463.512,31	€ 3.463.512,31	€ 0,00
26	Comune di Bolognetta	86000850825	RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA COMUNALE	E17B18000060002	224778340007	68,41	€ 702.000,00	€ 702.000,00	€ 0,00
27	Comune di Sambuca di Sicilia	92006260845	Lavori di ammodernamento dell'impianto d'illuminazione pubblica mediante interventi finalizzati alla riduzione dei consumi energetici ed all'applicazione di innovazioni tecnologiche	I16J8000010009	220123000062	71,72	€ 997.000,00	€ 997.000,00	€ 0,00
28	Comune di Alcamo	80002630814	MANUTENZIONE STRAORDINARIA E INNOVAZIONE TECNOLOGICA DELLE RETI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DI ALCAMO MARINA PER LA QUALIFICAZIONE ENERGETICA E LA RIDUZIONE DEI CONSUMI ENERGETICI	I76F18000040006	224211000019	77,86	€ 990.000,00	€ 990.000,00	€ 0,00
29	Comune di Villafrati	86000950823	LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA FINALIZZATI ALLA RIDUZIONE DELL'INQUINAMENTO LUMINOSO ALLA RIQUALIFICAZIONE E INCREMENTO DELL'EFFICIENZA ENERGETICA DELL'IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE COMUNALE	J76F15000000002	222030000016	71,64	€ 900.000,00	€ 900.000,00	€ 0,00
30	Comune di Brolo	00324280833	Servizio di gestione degli impianti di pubblica illuminazione con riqualificazione ed efficientamento energetico degli stessi del Comune di Brolo	J87B18000090005	220610000033	72,61	€ 2.086.701,04	€ 848.793,42	€ 1.237.907,62
31	Comune di Misilmeri	86000450824	PROGETTO DEFINITIVO DEGLI INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELL'IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE I LOTTO	J27G18000030002	224540220102	75,59	€ 998.000,00	€ 998.000,00	€ 0,00
32	Comune di Buseto Palizzolo (Tp)	80004060812	OPERE DI MIGLIORAMENTO ENERGETICO DI UNA PARTE DELL'IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE DEL COMUNE DI BUSETO PALIZZOLO TP	J88H18000040002	226202000048	71,01	€ 998.000,00	€ 998.000,00	€ 0,00
33	Comune di Montevago	02061620841	INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO E RIDUZIONE DEI CONSUMI ENERGETICI DELL'IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE	C16G18000650006	227500000067	58,95	€ 963.477,15	€ 963.477,15	€ 0,00
34	Comune di Terrasini	80022310827	PROGETTO DEFINITIVO DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO DEGLI IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE RELAMPING CON TECNOLOGIA A LED	J78H18000100008	224615050063	74,67	€ 998.000,00	€ 998.000,00	€ 0,00
35	Comune di Monforte San Giorgio	00260270830	interventi finalizzati allo efficientamento energetico degli impianti di pubblica illuminazione	I14I18000010007	222899100034	81,73	€ 1.915.692,47	€ 899.474,67	€ 1.016.217,80

Azione 4.1.3 - Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica, promuovendo installazioni di sistemi automatici di regolazione (sensori di luminosità, sistemi di telecontrollo e di telegestione energetica della rete)

Avviso pubblico con procedura valutativa a sportello per la concessione di agevolazioni in favore di Enti locali, anche nelle forme associative regolarmente costituite, per la realizzazione di opere pubbliche a mezzo di operazioni a regia regionale, per promuovere l'adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica

Allegato A al D.D.G. n. 375 del 2 MAG. 2019 2019 - Graduatoria provvisoria delle operazioni ammesse al finanziamento

Progr.	COMUNE PROPONENTE	CODICE_FISCALE	TITOLO INTERVENTO	CUP INTERVENTO	NUMERO PROGETTO	PUNTEGGIO ACQUISITO	COSTO COMPLESSIVO INTERVENTO	CONTRIBUTO RICHIESTO	QUOTA COFINANZIATA
36	Comune di Sortino	80002250894	Lavori di messa a norma ed efficientamento energetico impianto di pubblica illuminazione di Sortino	D58H18000070006	229103000066	66,00	€ 2.244.906,31	€ 2.244.906,31	€ 0,00
37	Comune di Basicò	83000790838	Progetto per l'adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici della rete di illuminazione pubblica nel Comune di Basicò	PROV0000006642	224677200099	57,50	€ 680.000,00	€ 680.000,00	€ 0,00
38	Comune di Santa Venerina	00482350873	Efficientamento energetico con ottimizzazione dei consumi energetici telecontrollo e tele gestione degli impianti di pubblica illuminazione	PROV0000006504	223299130024	63,40	€ 999.000,00	€ 999.000,00	€ 0,00
39	Comune di Torrenova	01345160830	Lavori di efficientamento energetico della pubblica illuminazione	G18H18000060006	221621000044	56,00	€ 882.000,00	€ 882.000,00	€ 0,00
40	Comune di Marsala	00139550818	Efficientamento Tecnologico degli Impianti della Pubblica Illuminazione finalizzato alla riduzione dei consumi Energetici	B87C18020690006	222599200017	61,67	€ 5.000.000,00	€ 4.165.883,75	€ 834.116,25
41	Comune di Caltavuturo	87000550829	Trasformazione dei punti luce della pubblica illuminazione con apparecchi a LED	I58H18000080006	224520400038	57,58	€ 955.365,00	€ 955.365,00	€ 0,00
42	Comune di Gioiosa Marea	86000470830	PPP Privato ai sensi dell art 180 c1 e c8 e Art 183 da c15 a c19 del D Lgs 50 2016 Servizio di Gestione Impianti Pubblica Illuminazione riqualificazione efficientamento energetico degli stessi	I78H18000060005	227990200031	73,10	€ 2.693.936,64	€ 1.139.185,46	€ 1.554.751,18
43	Comune di Milo	00648380871	Servizio Energetico Integrato riferito alla gestione del patrimonio impiantistico del Comune di Milo con riqualificazione tecnologica orientata all efficientamento energetico	G88H18000080002	226312000074	84,63	€ 747.832,66	€ 366.438,00	€ 381.394,66
44	Comune di Piraino	00407350834	SERVIZIO DI GESTIONE ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE DEL COMUNE DI PIRAINO	E68H18000050005	227732000012	70,35	€ 1.658.476,03	€ 710.524,44	€ 947.951,59
45	Comune di Salaparuta	81000370817	Lavori ristrutturazione ammodernamento impianto illuminazione pubblica installazione dispositivi LED gestione e telecontrollo	D51H13000900007	224652090072	56,54	€ 987.272,60	€ 987.272,60	€ 0,00
46	Comune di Cassaro	80001370891	Efficientamento energetico della pubblica illuminazione	B24I18000010006	224648000076	50,43	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00	€ 0,00
47	Comune di Pollina	00623750825	LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E MESSA IN SICUREZZA DELL'IMPINATO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE DI POLLINA E FINALE	G48H18000020006	224616060075	61,24	€ 1.590.000,00	€ 1.590.000,00	€ 0,00

**Azione 4.1.3 - Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica, promuovendo installazioni di sistemi automatici di regolazione (sensori di luminosità, sistemi di telecontrollo e di telegestione energetica della rete)****Avviso pubblico con procedura valutativa a sportello per la concessione di agevolazioni in favore di Enti locali, anche nelle forme associative regolarmente costituite, per la realizzazione di opere pubbliche a mezzo di operazioni a regia regionale, per promuovere l'adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica****Allegato A al D.D.G. n. 375 del 12 MAG 2019 2019 - Graduatoria provvisoria delle operazioni ammesse al finanziamento**

Progr.	COMUNE PROPONENTE	CODICE_FISCALE	TITOLO INTERVENTO	CUP INTERVENTO	NUMERO PROGETTO	PUNTEGGIO ACQUISITO	COSTO COMPLESSIVO INTERVENTO	CONTRIBUTO RICHIESTO	QUOTA COFINANZIATA
48	Comune di Piedimonte Etneo	00671800878	EFFICIENTAMENTO DEL SISTEMA ENERGETICO SEI DEL COMUNE DI PIEDIMONTE ETNEO	I89J16000380005	225040000058	94,35	€ 803.123,73	€ 393.530,63	€ 409.593,10
49	Comune di Erice	80004000818	Lavori di riqualificazione sicurezza ed ammodernamento impianto di pubblica illuminazione	E54I18000030002	224532000096	66,16	€ 5.000.000,00	€ 5.000.000,00	€ 0,00
50	Comune di Bivona	80003970847	Lavori di efficientamento della rete di pubblica illuminazione finalizzato alla attuazione delle misure previste dal piano di azione energia sostenibile PAES del comune di Bivona	J78H18000110006	222630290098	65,69	€ 1.712.065,85	€ 1.712.065,85	€ 0,00
51	Comune di Bompietro	83000810826	adeguamento ed efficientamento energetico dell'impianto di illuminazione pubblica del Comune di Bompietro	F28H18000010002	224779400025	60,31	€ 900.000,00	€ 900.000,00	€ 0,00
52	Comune di Francofonte	82001050895	INTERVENTI FINALIZZATI ALL IMPLEMENTAZIONE DEI SERVIZI SMART CITY MEDIANTE L AMMODERNAMENTO DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE	E53G17000780005	224652010029	84,69	€ 2.450.000,00	€ 1.197.122,33	€ 1.252.877,67
53	Comune di Fiumefreddo di Sicilia	00571490879	Interventi finalizzati efficientamento energetico degli impianti di pubblica illuminazione nell'intero territorio del comune di Fiumefreddo di sicilia Smart City	I75E18000080003	226190100068	86,12	€ 998.500,00	€ 489.265,00	€ 509.235,00
54	Comune di Frazzanò	00420090839	Riqualificazione e manutenzione straordinaria impianto di pubblica illuminazione del centro urbano con impiego di lampade a risparmio energetico LED	B98H18003860006	223012000104	61,36	€ 442.000,00	€ 442.000,00	€ 0,00
55	Comune di Catenanuova	80001380866	Efficientamento energetico della pubblica illuminazione	B48H18004120002	222059700094	58,38	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00	€ 0,00
56	Comune di Acquaviva Platani	81000730853	REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA SMART DI INNOVAZIONE TECNOLOGICO SOCIALE PER LA FRUIZIONE DI SERVIZI CON EFFICIENTAMENTO ED ENERGY MANAGEMENT DELLE INFRASTRUTTURE PUBBLICHE	I67E18000020009	224618110050	74,93	€ 1.444.000,00	€ 629.711,56	€ 814.288,44
57	Comune di Avola	00090570896	Progetto di miglioramento tecnologico e riduzione dei consumi della rete di illuminazione pubblica	G69J18000710006	222059600047	67,34	€ 996.985,24	€ 996.985,24	€ 0,00
58	Comune di Racalmuto	82002360848	Lavori di efficientamento energetico ed adeguamento degli impianti di pubblica illuminazione di proprietà comunale	F58H18000020006	225224300105	61,12	€ 1.350.000,00	€ 1.350.000,00	€ 0,00
59	Comune di Misterbianco	80006270872	Interventi finalizzati alla implementazione dei servizi Smart City mediante lo ammodernamento della infrastruttura energetica e la gestione del servizio di pubblica illuminazione	G28H18000060003	221431000039	82,78	€ 7.542.424,60	€ 3.695.788,06	€ 3.846.636,54

Azione 4.1.3 - Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica, promuovendo installazioni di sistemi automatici di regolazione (sensori di luminosità, sistemi di telecontrollo e di telegestione energetica della rete)

Avviso pubblico con procedura valutativa a sportello per la concessione di agevolazioni in favore di Enti locali, anche nelle forme associative regolarmente costituite, per la realizzazione di opere pubbliche a mezzo di operazioni a regia regionale, per promuovere l'adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica

Allegato A al D.D.G. n. 375 del 02 MAG. 2019 2019 - Graduatoria provvisoria delle operazioni ammesse al finanziamento

Progr.	COMUNE PROPONENTE	CODICE_FISCALE	TITOLO INTERVENTO	CUP INTERVENTO	NUMERO PROGETTO	PUNTEGGIO ACQUISITO	COSTO COMPLESSIVO INTERVENTO	CONTRIBUTO RICHIESTO	QUOTA COFINANZIATA
60	Comune di Longi	84004070839	Progetto per i lavori di riqualificazione ed efficientamento dell'impianto di pubblica illuminazione	I77G18000040009	222620000097	55,46	€ 484.989,21	€ 484.989,21	€ 0,00
61	Comune di Leonforte	00478660863	Lavori di Riqualificazione energetica dell'impianto di illuminazione pubblica del centro abitato di Leonforte	G96F18888860006	221013000101	68,04	€ 3.759.296,23	€ 3.759.296,23	€ 0,00
62	Comune di Sant'Angelo di Brolo	00108980830	Realizzazione di interventi opere e impiantistica sulle infrastrutture del sistema di pubblica illuminazione esistenti e di sperimentazione e applicazione di innovazioni tecnologiche	E85E18000260006	222640010070	70,61	€ 990.000,00	€ 990.000,00	€ 0,00
63	Comune di Cammarata	80002910844	Riqualificazione efficientamento e messa in sicurezza degli impianti di pubblica illuminazione	PROV0000005968	220164010129	68,26	€ 1.000.000,00	€ 1.000.000,00	€ 0,00
64	Comune di San Salvatore di Fitalia	00527130835	lavori di risparmio energetico con realizzazione di un sistema di telegestione dell'impianto di pubblica illuminazione del comune di san salvatore di fitalia	H28H18000050006	224677100107	67,34	€ 920.000,00	€ 920.000,00	€ 0,00
65	Comune di Mazzarrone	00607010873	Gestione del servizio di pubblica illuminazione comunale previa riqualificazione degli impianti esistenti per la riduzione dei relativi consumi energetici	PROV0000006690	224941000109	75,80	€ 781.915,39	€ 383.138,54	€ 398.776,85
66	Comune di San Teodoro	95005740832	EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA	G15F16000010005	229319100009	80,03	€ 813.000,00	€ 398.370,00	€ 414.630,00
67	Comune di Castoreale	83000910832	Progetto per gli impianti di pubblica illuminazione ai sensi degli artt 179 e 183 comma 15 del D Lgs 50 2016	J84I18000010005	225811000131	65,91	€ 998.850,00	€ 489.436,50	€ 509.413,50
68	Comune di Caltagirone	82000230878	Adeguamento alla riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica nel territorio di Caltagirone	B27G18000010009	226311110128	87,63	€ 4.680.019,00	€ 2.293.209,31	€ 2.386.809,69
69	Comune di Riesi	82002010856	Interventi di EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DEL COMUNE DI RIESI	B27G18000000006	227721010111	74,64	€ 999.955,54	€ 999.955,54	€ 0,00
70	Comune di Reitano	00456790831	SEI SERVIZIO ENERGETICO INTEGRATO gestione patrimonio impiantistico Amm Com riqualificazione tecnologica orientata efficientamento energetico ai sensi art 183 del DLgs 50 2016 e smi PPP	G88I18000620003	222892010113	84,62	€ 488.870,00	€ 239.000,00	€ 249.870,00
71	Comune di Sant'Alfio	00230090870	Project Financing per il progetto SMART CITY Sant Alfio lavori di trasformazione a led degli impianti di pubblica illuminazione nel territorio comunale	D18H17000090005	222611010027	93,88	€ 710.229,33	€ 348.012,37	€ 362.216,96



**Azione 4.1.3 - Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica, promuovendo installazioni di sistemi automatici di regolazione (sensori di luminosità, sistemi di telecontrollo e di telegestione energetica della rete)****Avviso pubblico con procedura valutativa a sportello per la concessione di agevolazioni in favore di Enti locali, anche nelle forme associative regolarmente costituite, per la realizzazione di opere pubbliche a mezzo di operazioni a regia regionale, per promuovere l'adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica****Allegato A al D.D.G. n. 375 del 52 MAG. 2019 2019 - Graduatoria provvisoria delle operazioni ammesse al finanziamento**

Progr.	COMUNE PROPONENTE	CODICE_FISCALE	TITOLO INTERVENTO	CUP INTERVENTO	NUMERO PROGETTO	PUNTEGGIO ACQUISITO	COSTO COMPLESSIVO INTERVENTO	CONTRIBUTO RICHIESTO	QUOTA COFINANZIATA
72	Comune di Melilli	81000590893	EFFICIENTAMENTO DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE CON INTEGRAZIONE SERVIZI SMART CITY	F78H18000050006	221623100090	69,00	€ 440.721,01	€ 440.721,01	€ 0,00
73	Comune di Aidone	80001220864	Interventi finalizzati all'efficientamento energetico degli impianti di pubblica illuminazione Smart City del Comune di Aidone	H97G17000130009	221512090118	73,34	€ 1.670.525,72	€ 818.557,60	€ 851.968,12
74	Comune di Custonaci	80002670810	Riqualificazione energetica dell'impianto di illuminazione pubblica con tecnologia LED e telecontrollo Centro storico e Santa Luci	D48H18000050006	223250200077	60,50	€ 999.999,99	€ 999.999,99	€ 0,00
75	Comune di Custonaci	80002670810	Riqualificazione energetica dell'impianto di illuminazione pubblica con tecnologia LED e telecontrollo Cornino	D48H18000040006	224291000079	62,85	€ 999.999,99	€ 999.999,99	€ 0,00
76	Comune di Custonaci	80002670810	Riqualificazione energetica dell'impianto di illuminazione pubblica con tecnologia LED e telecontrollo Purgatorio e Sperone	D48H18000060006	225819000080	54,93	€ 841.999,99	€ 841.999,99	€ 0,00
77	Comune di Ravanusa	01383860846	Lavori di manutenzione straordinaria e riduzione dei consumi energetici della rete di Pubblica Illuminazione comunale	F77B17000450005	224664000119	61,41	€ 4.915.260,82	€ 4.915.260,82	€ 0,00
78	Comune di San Filippo del Mela	00148160831	Progetto di riqualificazione energetica e gestionale degli impianti di pubblica illuminazione ed integrazione di smart city e smart metering	D68H18000060006	222899910071	56,08	€ 993.717,94	€ 993.717,94	€ 0,00
79	Comune di Villafranca Sicula	83001990841	Riqualificazione Energetica dell'Impianto di Illuminazione pubblica comunale	H16J18000010002	225223000147	62,33	€ 1.196.164,14	€ 1.196.164,14	€ 0,00
80	Comune di Riposto	00222970873	Interventi finalizzati all'efficientamento energetico degli impianti di pubblica illuminazione comunali Smart City dell'intero territorio di Riposto	G31B18000160003	223213090162	85,74	€ 990.000,00	€ 485.100,00	€ 504.900,00
81	Comune di Gallodoro	87000430832	Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici della rete di illuminazione pubblica	G57B18000000006	224762200161	61,76	€ 340.000,00	€ 340.000,00	€ 0,00
82	Comune di Librizzi	00482300837	ADEGUAMENTO AMMODERNAMENTO E COMPLETAMENTO IMPIANTO PUBBLICA ILLUMINAZIONE NEL CENTRO URBANO DI LIBRIZZI E FRAZIONI	F46J18001240006	226499500149	69,00	€ 982.000,00	€ 982.000,00	€ 0,00
83	Comune di Santa Domenica Vittoria	87000490836	Interventi sulle infrastrutture del sistema di pubblica illuminazione esistenti finalizzate alla riduzione dei consumi energetici inclusi gli interventi di sperimentazione etc	I38H18000050009	221419290150	57,67	€ 880.000,00	€ 880.000,00	€ 0,00

Azione 4.1.3 - Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica, promuovendo installazioni di sistemi automatici di regolazione (sensori di luminosità, sistemi di telecontrollo e di telegestione energetica della rete)

Avviso pubblico con procedura valutativa a sportello per la concessione di agevolazioni in favore di Enti locali, anche nelle forme associative regolarmente costituite, per la realizzazione di opere pubbliche a mezzo di operazioni a regia regionale, per promuovere l'adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica

Allegato A al D.D.G. n. 375 del - 2 MAG. 2019 2019 - Graduatoria provvisoria delle operazioni ammesse al finanziamento

Progr.	COMUNE PROPONENTE	CODICE_FISCALE	TITOLO INTERVENTO	CUP INTERVENTO	NUMERO PROGETTO	PUNTEGGIO ACQUISITO	COSTO COMPLESSIVO INTERVENTO	CONTRIBUTO RICHIESTO	QUOTA COFINANZIATA
84	Comune di Raccuja	00275600831	INTERVENTI FINALIZZATI ALL EFFICIENTAMENTO ED ENERGY MANAGEMENT DELLE INFRASTR PUBBL CON PREDISP ALL IMPLEM DI SISTEMI GEST SMART DA REALIZ ART 183 COMMA 15 Dlgs 50 2016	F77B18000030007	221629110146	71,67	€ 708.714,00	€ 347.270,00	€ 361.444,00
85	Comune di San Giuseppe Jato	02697790828	PROGETTO DEFINITIVO DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELL IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE STRALCIO FUNZIONALE	D98H18000080006	226512000167	73,02	€ 996.000,00	€ 996.000,00	€ 0,00
86	Comune di Giardini Naxos	00343940839	Ammodernamento impianto di pubblica illuminazione zona centro e di elementi di smart city	H66J18000000002	223320080127	61,84	€ 850.000,00	€ 850.000,00	€ 0,00
87	Comune di Ventimiglia di Sicilia	86000910827	Lavori di efficientamento energetico e manutenzione straordinaria messa in sicurezza dell'impianto di pubblica illuminazione di Ventimiglia di Sicilia	G46F18000010006	223320040045	50,21	€ 1.596.338,58	€ 1.596.338,58	€ 0,00
88	Comune di Raffadali	00215640848	Progetto definitivo per i lavori di riqualificazione energetica e gestionale degli impianti di pubblica illuminazione nel centro storico ed integrazione servizi Smart City e Smart Metering	E67B1800002	223311010164	72,28	€ 998.800,00	€ 998.800,00	€ 0,00
89	Comune di Raffadali	00215640848	Progetto def per i lavori di riqualificazione energetica e gestionale degli impianti di pubblica illuminazione zone adiacenti al centro storico ed integrazione servizi Smart City e Smart Metering	E67B18000030002	224649200165	71,65	€ 999.600,00	€ 999.600,00	€ 0,00
90	Comune di Troina	81000970863	ADOZIONE DI SOLUZIONI TECNOLOGICHE PER LA RIDUZIONE DEI CONSUMI ENERGETICI DELLE RETI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DELL'ABITATO DI TROINA	D77G18000080006	223011020156	60,41	€ 4.039.941,20	€ 4.039.941,20	€ 0,00
91	Comune di Ragalna	02183980875	RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA PER PROMUOVERE L'ADOZIONE DI SOLUZIONI TECNOLOGICHE PER LA RIDUZIONE DEI CONSUMI ENERGETICI DELLE RETI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DEL COMUNE DI RAGALNA	E48H18000130006	220990010112	66,66	€ 999.484,82	€ 999.484,82	€ 0,00
92	Comune di Calatafimi Segesta	80002650812	Concessione del Servizio di gestione degli impianti di P I e dei lavori di riqualificazione ed efficienza energetica degli impianti tecnologici del comune di Calatafimi Segesta	E98H18000020002	227120220169	82,13	€ 443.187,39	€ 217.161,82	€ 226.025,57
93	Comune di Condrò	00437320831	REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA SMART DI INNOVAZIONE TECNOLOGICO SOCIALE PER LA FRUIZIONE DI SERVIZI CON EFFICIENTAMENTO ED ENERGY MANAGEMENT DELLE INFRASTRUTTURE PUBBLICHE DA REALIZ ART 183 DLGS 50 2016	C18H18000030003	220123000158	73,36	€ 502.683,45	€ 246.314,00	€ 256.369,45
94	Comune di Ciminna	00625020821	EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA COMUNALE	C25E18000010006	228030000008	63,56	€ 989.000,00	€ 989.000,00	€ 0,00

Programma Operativo FESR Sicilia 2014/2020
Asse Prioritario 4 - "Energia Sostenibile e Qualità della Vita"

Azione 4.1.3 - Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica, promuovendo installazioni di sistemi automatici di regolazione (sensori di luminosità, sistemi di telecontrollo e di telegestione energetica della rete)

Avviso pubblico con procedura valutativa a sportello per la concessione di agevolazioni in favore di Enti locali, anche nelle forme associative regolarmente costituite, per la realizzazione di opere pubbliche a mezzo di operazioni a regia regionale, per promuovere l'adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica

Allegato A al D.D.G. n. 375 del 02 MAR 2019 2019 - Graduatoria provvisoria delle operazioni ammesse al finanziamento

Progr.	COMUNE PROPONENTE	CODICE_FISCALE	TITOLO INTERVENTO	CUP INTERVENTO	NUMERO PROGETTO	PUNTEGGIO ACQUISITO	COSTO COMPLESSIVO INTERVENTO	CONTRIBUTO RICHIESTO	QUOTA COFINANZIATA
95	Comune di Ucria	00128180833	Efficientamento energetico dell'impianto di pubblica illuminazione comunale mediante adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici	J48H18000060002	225221500157	63,79	€ 803.733,52	€ 803.733,52	€ 0,00
96	Comune di Sant'Agata Li Battiati	80004010874	Servizio Energetico Integrato riferito alla gestione del patrimonio impiantistico del Comune	C97G18000030009	222830100140	57,38	€ 999.854,72	€ 489.928,81	€ 509.925,91
97	Comune di Piana Degli Albanesi	00607470820	EFFICIENTAMENTO PUBBLICA ILLUMINAZIONE TECNOLOGIA A LED	G27B14000000002	222229010173	67,36	€ 998.000,00	€ 998.000,00	€ 0,00
98	Comune di Motta D'Affermo	00324270834	EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELL'ILLUMINAZIONE PUBBLICA TRAMITE RELAMPING CON TECNOLOGIA A LED	E61D18000000004	220610000176	65,08	€ 800.000,00	€ 800.000,00	€ 0,00
99	Comune di Falcone	00444370837	Realizzazione di un sistema di innovazione tecnologico sociale per la fruizione di servizi con efficientamento ed energy management delle infrastrutture pubbliche	D27G18000310002	227120100159	75,08	€ 1.726.608,60	€ 846.038,21	€ 880.570,39
100	Comune di Comiso	82000870889	Interventi finalizzati all'implementazione dei servizi smart city mediante l'ammodernamento dell'infrastruttura energetica e la gestione del servizio di pubblica illuminazione nel comune di Comiso	H57G18000020003	225110200185	80,32	€ 5.851.000,00	€ 2.866.990,00	€ 2.984.010,00
101	Comune di Caltanissetta	80001130857	Interventi per implementazione servizi smart city con l'ammodernamento infrastruttura energetica e gestione servizio pubblica illuminazione	J98h18000030005	224774000180	79,55	€ 9.713.027,39	€ 4.759.383,42	€ 4.953.643,97
102	Comune di Biancavilla	80009050875	Efficientamento energetico impianto di pubblica illuminazione di proprietà comunale	C88H18000040006	227739920182	58,78	€ 982.325,90	€ 982.325,90	€ 0,00
103	Comune di Palma di Montechiaro	81000070847	Progetto di riqualificazione energetica e gestionale degli impianti di pubblica illuminazione ed integrazione servizi Smart City e Smart Metering	F37B18000090006	221031000201	61,41	€ 5.489.635,49	€ 5.000.000,00	€ 489.635,49
104	Comune di Cianciana	80003630847	Intervento di efficientamento energetico dell'impianto di pubblica illuminazione	C98I18000090002	225621000188	54,60	€ 2.374.400,00	€ 2.374.400,00	€ 0,00
105	Comune di Mirto	00461950834	Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica ammodernamento impianto di illuminazione pubblica comune di Mirto	224632100160	222573110198	52,57	€ 363.438,61	€ 363.438,61	€ 0,00
106	Comune di Capizzi	00802550830	REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA SMART DI INNOVAZIONE TECNOLOGICO SOCIALE PER LA FRUIZIONE DI SERVIZI CON EFFICIENTAMENTO ED ENERGY MANAGEMENT DELLE INFRASTRUTTURE PUBBLICHE	B95E18000100005	226622010115	75,08	€ 1.424.733,14	€ 698.119,24	€ 726.613,90

Azione 4.1.3 - Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica, promuovendo installazioni di sistemi automatici di regolazione (sensori di luminosità, sistemi di telecontrollo e di telegestione energetica della rete)

Avviso pubblico con procedura valutativa a sportello per la concessione di agevolazioni in favore di Enti locali, anche nelle forme associative regolarmente costituite, per la realizzazione di opere pubbliche a mezzo di operazioni a regia regionale, per promuovere l'adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica

Allegato A al D.D.G. n. 375 del 15-2 MAG. 2019 2019 - Graduatoria provvisoria delle operazioni ammesse al finanziamento

Progr.	COMUNE PROPONENTE	CODICE_FISCALE	TITOLO INTERVENTO	CUP INTERVENTO	NUMERO PROGETTO	PUNTEGGIO ACQUISITO	COSTO COMPLESSIVO INTERVENTO	CONTRIBUTO RICHIESTO	QUOTA COFINANZIATA
107	Comune di San Giovanni La Punta	00453970873	Riqualificazione energetica per promuovere la adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica comunale	I58H18000120008	224932100202	58,67	€ 3.114.432,15	€ 3.114.432,15	€ 0,00
108	Comune di Pietraperzia	00107080863	PROGETTO DI EFFICIENTAMENTO DELL'IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE	J48H18000070003	221412000203	64,30	€ 646.035,80	€ 316.557,54	€ 329.478,26
109	Comune di Termini Imerese	87000370822	Lavori di ottimizzazione e riqualificazione con lo scopo del risparmio energetico	E68H18000070003	224662000199	71,60	€ 2.007.904,64	€ 983.873,27	€ 1.024.031,37
110	Comune di San Marco D'Alunzio	00732840830	INFRASTRUTTURAZIONE DEL SISTEMA DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE FINALIZZATO ALLA RIDUZIONE DEI CONSUMI ENERGETICI CON APPLICAZIONE DI INNOVAZIONI TECNOLOGICHE I Stralcio	F89I18000080003	225221300207	61,43	€ 795.000,00	€ 795.000,00	€ 0,00
111	Comune di Limina	80006220836	INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO ADEGUAMENTO E RIQUALIFICAZIONE DELL'IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE ANCHE CON L'UTILIZZO DI SOLUZIONI TECNOLOGICHE E SISTEMI A LED	G58H18000030008	221061200069	62,27	€ 650.000,00	€ 650.000,00	€ 0,00
112	Comune di Mongiuffi Melia	00463870832	Lavori di efficientamento impianto e della rete di pubblica illuminazione finalizzato alla diminuzione dei consumi e delle emissioni di CO2 in atmosfera	J27G18000040008	225223000209	65,77	€ 870.000,00	€ 870.000,00	€ 0,00
113	Comune di Pace Del Mela	00106030836	ADOZIONE DI SOLUZIONI TECNOLOGICHE PER LA RIDUZIONE DEI CONSUMI ENERGETICI DELLE RETI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE	J28H18000080008	226492010222	63,53	€ 900.000,00	€ 900.000,00	€ 0,00
114	Comune di Mojo Alcantara	87000270832	Realizzazione di un sistema smart di innovazione tecnologico sociale per la fruizione di servizi con efficientamento ed energy management delle infrastrutture pubbliche nel Comune di Mojo Alcantara ME	H97G18000060005	224759910170	77,18	€ 763.966,45	€ 374.343,56	€ 389.622,89
115	Comune di Villafranca Tirrena	00275560837	Lavori per l'ecoefficienza dell'impianto di illuminazione pubblica di Via Nazionale	D77E18000090005	224664000206	50,59	€ 890.000,00	€ 890.000,00	€ 0,00
116	Comune di San Piero Patti	00756380838	Gestione degli impianti di illuminazione pubblica e di riqualificazione tecnologica orientato all'efficientamento energetico del patrimonio impiantistico comunale	G17B18000020007	224779400200	67,60	€ 1.050.792,73	€ 514.888,44	€ 535.904,29
117	Comune di Alcamo	80002630814	MANUTENZIONE STRAORDINARIA E INNOVAZIONE TECNOLOGICA DELLE RETI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DI ALCAMO PER LA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA E LA RIDUZIONE DEI CONSUMI ENERGETICI	I79J18000220004	221089090197	79,84	€ 990.000,00	€ 990.000,00	€ 0,00
118	Comune di Acquadolci	00275550838	PROGETTO PER LA RIQUALIFICAZIONE E AMMODERNAMENTO IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE A RISPARMIO ENERGETICO	F98H18000040006	222920000216	68,25	€ 998.000,00	€ 998.000,00	€ 0,00



Programma Operativo FESR Sicilia 2014/2020

Asse Prioritario 4 - "Energia Sostenibile e Qualità della Vita"

Azione 4.1.3 - Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica, promuovendo installazioni di sistemi automatici di regolazione (sensori di luminosità, sistemi di telecontrollo e di telegestione energetica della rete)

Avviso pubblico con procedura valutativa a sportello per la concessione di agevolazioni in favore di Enti locali, anche nelle forme associative regolarmente costituite, per la realizzazione di opere pubbliche a mezzo di operazioni a regia regionale, per promuovere l'adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica

Allegato A al D.D.G. n. 375 del 02 MAG 2019 2019 - Graduatoria provvisoria delle operazioni ammesse al finanziamento

Progr.	COMUNE PROPONENTE	CODICE_FISCALE	TITOLO INTERVENTO	CUP INTERVENTO	NUMERO PROGETTO	PUNTEGGIO ACQUISITO	COSTO COMPLESSIVO INTERVENTO	CONTRIBUTO RICHIESTO	QUOTA COFINANZIATA
119	Comune di Barcellona	00084640838	Progetto per il conseguimento del risparmio energetico e l'efficientamento dell'impianto di IP nel comune di Barcellona Pozzo di Gotto da realizzarsi in project financing	H65E16000010003	224644400110	68,44	€ 13.900.000,00	€ 5.000.000,00	€ 8.900.000,00
120	Comune di Aragona	80000360844	Riqualificazione ed efficientamento dell'impianto di illuminazione pubblica del centro storico per la riduzione dei consumi energetici	I67G18000020002	224771500221	57,84	€ 999.500,00	€ 999.500,00	€ 0,00
121	Comune di Sinagra	00216350835	Riqualificazione energetica ed efficientamento degli impianti di pubblica illuminazione del comune di Sinagra	C67G18000140002	224617010217	60,02	€ 999.159,98	€ 999.159,98	€ 0,00
122	Comune di Forza D'Agrò	00514760834	Intervento di riqualificazione ed efficientamento ai fini della riduzione dei consumi energetici dell'impianto di pubblica illuminazione del territorio comunale di Forza d'Agrò	I77B18000020003	220114000227	57,26	€ 839.718,00	€ 839.718,00	€ 0,00
123	Comune di Fondachelli Fantina	83030170837	Riqualificazione energetica illuminazione pubblica Comune di Fondachelli Fantina	H67G18000020006	229603000179	60,72	€ 943.556,81	€ 943.556,81	€ 0,00
124	Comune di San Giovanni Gemini	80004030849	Progetto di finanza per l'efficientamento e la messa a norma dell'impianto di pubblica illuminazione	B38H18005280003	224671000139	66,32	€ 999.055,64	€ 489.537,26	€ 509.518,38
125	Comune di Caccamo	80017540826	INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DI UNA PARTE DELL IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE E SISTEMI DI TELECONTROLLO E TELEGESTIONE	H48H18000080002	229313000228	53,10	€ 525.000,00	€ 525.000,00	€ 0,00
126	Comune di Roccamena	84000270821	EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DI UNA PARTE DELL IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE E SERVIZI SMART CITY	J68H18000160006	222222000172	52,99	€ 315.000,00	€ 315.000,00	€ 0,00
127	Comune di San Pier Niceto	82001020831	Realizzazione di un sistema smart di innovazione tecnologico-sociale per la fruizione di servizi con efficientamento energetico ed Energy Management delle infrastrutture pubbliche (Impianti di pubblica illuminazione), da realizzarsi ai sensi dell'art. 183 comma 15 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. -	C97G18000040005	220111400218	78,86	€ 900.709,65	€ 441.347,72	€ 459.361,93
128	Comune di Valledlunga Pratameno	01429450859	Progetto Efficientamento energetico pubblica illuminazione	PROV0000007120	224753110229	87,12	€ 823.104,79	€ 403.321,35	€ 419.783,44
129	Comune di Corleone	84000030829	Concessione del servizio di gestione manutenzione efficientamento energetico e riqualificazione degli impianti di pubblica illuminazione	G68H18000100001	222593200230	82,66	€ 1.680.000,00	€ 823.200,00	€ 856.800,00

Azione 4.1.3 - Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica, promuovendo installazioni di sistemi automatici di regolazione (sensori di luminosità, sistemi di telecontrollo e di telegestione energetica della rete)

Avviso pubblico con procedura valutativa a sportello per la concessione di agevolazioni in favore di Enti locali, anche nelle forme associative regolarmente costituite, per la realizzazione di opere pubbliche a mezzo di operazioni a regia regionale, per promuovere l'adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica

Allegato A al D.D.G. n. 375 del 12 MAG 2019 2019 - Graduatoria provvisoria delle operazioni ammesse al finanziamento

Progr.	COMUNE PROPONENTE	CODICE_FISCALE	TITOLO INTERVENTO	CUP INTERVENTO	NUMERO PROGETTO	PUNTEGGIO ACQUISITO	COSTO COMPLESSIVO INTERVENTO	CONTRIBUTO RICHIESTO	QUOTA COFINANZIATA
130	Comune di Belmonte Mezzagno	00151990827	INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELL IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE E SERVIZI SMART CITY	H88H18000150006	227490110171	70,14	€ 995.000,00	€ 995.000,00	€ 0,00
131	Comune di Pachino	00174260893	Interventi finalizzati all implementazione dei servizi smart city mediante l ammodernamento della pubblica illuminazione	H98H18000160005	223319030241	83,05	€ 3.047.020,00	€ 1.493.039,80	€ 1.553.980,20
132	Comune di Salaparuta	81000370817	Lavori ristrutturazione ammodernamento impianto illuminazione pubblica installazione dispositivi LED gestione e telecontrollo viabilità pedonale	D57G18000150008	224299090194	51,17	€ 760.224,12	€ 760.224,12	€ 0,00
133	Comune di Ficarazzi	90000470824	INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELL IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE E SISTEMI DI TELECONTROLLO E TELEGESTIONE	H75E18000010002	224711300245	68,86	€ 996.000,00	€ 996.000,00	€ 0,00
134	Comune di Vittoria	00804320885	Interventi per l efficientamento energetico dell Impianto di Pubblica Illuminazione del Comune di Vittoria	D55E18000060003	221910010234	60,27	€ 6.286.928,75	€ 3.080.595,00	€ 3.206.333,75
135	Comune di Carini	00147540827	efficientamento pubblica illuminazione	D27G18000330006	226130000223	53,08	€ 4.608.252,79	€ 4.608.252,79	€ 0,00
136	Comune di Marsala	00139550818	Adeguamento di reti della Pubblica Illuminazione e RELAMPING delle lanterne artistiche del centro storico finalizzati all'Efficientamento e riduzione dei costi Energetico del Comune di Marsala	B87B18000130002	220125000219	62,30	€ 5.000.000,00	€ 3.720.778,22	€ 1.279.221,78
137	Comune di Cerda	00621360825	Interventi finalizzati al efficientamento energetico degli impianti di pubblica illuminazione e dei servizi Smart City del intero territorio di Cerda	J95F18000470003	223299120246	80,07	€ 947.581,56	€ 464.314,96	€ 483.266,60
138	Comune di Santa Margherita di Belice	83001630843	Lavori di riqualificazione ed efficientamento energetico della rete di pubblica illuminazione delle zone prospicienti Palazzo Filangeri di Cutò Comune di Santa Margherita Belice	D58H18000080002	227311010238	69,61	€ 992.211,29	€ 992.211,29	€ 0,00
139	Comune di Santa Margherita di Belice	83001630843	Progetto definitivo per i Lavori di efficientamento energetico della rete di pubblica illuminazione zone espansione urbanistica Comune di Santa Margherita Belice AG	D58H18000090002	225040000240	71,95	€ 898.015,09	€ 898.015,09	€ 0,00
140	Comune di Acireale	81000970871	ACIREALE SMART CITY PROPOSTA DI PROJECT FINANCING PER IL PROGETTO SMART CITY ACIREALE REDATTO AI SENSI DEL D LGS N 50 2016 ART 183 C 15 PER I LAVORI DI TRASF A LED	C47B18000070005	222670110235	84,77	€ 11.541.356,40	€ 4.715.027,95	€ 6.826.328,45
141	Comune di Agira	00106510860	Interventi finalizzati al efficientamento energetico degli impianti di pubblica illuminazione e dei servizi Smart City del intero territorio di Agira	G87G8000030009	224211000247	69,82	€ 1.670.525,72	€ 818.557,60	€ 851.968,12

Programma Operativo FESR Sicilia 2014/2020									
Asse Prioritario 4 - "Energia Sostenibile e Qualità della Vita"									
Azione 4.1.3 - Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica, promuovendo installazioni di sistemi automatici di regolazione (sensori di luminosità, sistemi di telecontrollo e di telegestione energetica della rete)									
Avviso pubblico con procedura valutativa a sportello per la concessione di agevolazioni in favore di Enti locali, anche nelle forme associative regolarmente costituite, per la realizzazione di opere pubbliche a mezzo di operazioni a regia regionale, per promuovere l'adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica									
Allegato A al D.D.G. n. 375 del 02 MAG. 2019 2019 - Graduatoria provvisoria delle operazioni ammesse al finanziamento									
Progr.	COMUNE PROPONENTE	CODICE_FISCALE	TITOLO INTERVENTO	CUP INTERVENTO	NUMERO PROGETTO	PUNTEGGIO ACQUISITO	COSTO COMPLESSIVO INTERVENTO	CONTRIBUTO RICHIESTO	QUOTA COFINANZIATA
142	Comune di Montagnareale	86000270834	PROPOSTA PROGETTO DI PARTENARIATO PUBBLICO PRIVATO Servizio di gestione con riqualificazione ed efficientamento energetico degli impianti di Pubblica Illuminazione del Comune di Montagnareale	B37B18000260009	223240200248	73,47	€ 955.194,05	€ 955.194,05	€ 0,00
143	Comune di Palermo	80016350821	EFFICIENTAMENTO DEGLI IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE DELLA COSTA SUD DI PALERMO	D77G18000100006	224721010265	53,33	€ 5.000.000,00	€ 5.000.000,00	€ 0,00
							€ 242.544.414,10	€ 182.562.616,23	€ 59.981.797,87



IL DIRIGENTE GENERALE
(Ing. Salvatore D'Urso)

