



*Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare*

DIREZIONE GENERALE PER IL CLIMA E L'ENERGIA

- Visto** il R.D. 18/1923, n. 2440 recante le disposizioni sull'amministrazione del patrimonio e sulla contabilità dello Stato ed il relativo Regolamento adottato con R.D. 23/5/1924, n.82;
- Vista** la legge 8 luglio 1986, n.349 relativa all'istituzione del Ministero dell'Ambiente e norme in materia di danno ambientale;
- Visto** il decreto legislativo n. 165 del 30 marzo 2001 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche";
- Vista** la legge 17 luglio 2006, n. 233 di conversione del Decreto Legge 18 maggio 2006, n. 181, contenente "Disposizioni urgenti in materia di riordino delle attribuzioni della Presidenza del Consiglio dei Ministri e dei Ministeri", che modifica tra l'altro la denominazione del Ministero dell'Ambiente in "Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare";
- Vista** la Convenzione Quadro delle Nazioni Unite sui Cambiamenti Climatici, fatta a New York nel 1992 e successivamente ratificata dal Governo italiano con legge 15 gennaio 1994, n. 65;
- Visto** il Protocollo adottato il 10 dicembre 1997 a Kyoto nel corso della Terza Conferenza delle Parti alla Convenzione sui Cambiamenti Climatici secondo il quale i Paesi industrializzati si impegnano a ridurre, per il periodo 2008-2012, il totale delle emissioni di gas ad effetto serra almeno del 5% rispetto ai livelli del 1990;
- Vista** la decisione del Consiglio del 25 aprile 2002, 2002/3581CE, riguardante l'approvazione, a nome della Comunità Europea, del Protocollo di Kyoto allegato alla Convenzione Quadro delle Nazioni Unite sui Cambiamenti Climatici, nel quale l'Italia si impegna alla riduzione delle proprie emissioni di gas serra nella misura del 6,5% rispetto ai livelli del 1990 entro il periodo compreso fra il 2008 e il 2012;

- Vista** la legge 1 giugno 2002, n. 120, con la quale il predetto Protocollo di Kyoto è stato ratificato dallo Stato italiano;
- Vista** la deliberazione CIPE n. 123 del 19 dicembre 2002, recante la revisione delle linee guida per le politiche e misure nazionali di riduzione delle emissioni di gas serra, che ha approvato il Piano di azione nazionale per la riduzione dei livelli di emissione dei gas serra e l'aumento del loro assorbimento, successivamente modificata con deliberazione n. 135 dell'11 dicembre 2007 ed aggiornata con delibera CIPE dell'8 marzo 2013, n. 17;
- Vista** la legge 27 dicembre 2006, n. 296 e s.m.i., che all'articolo 1, comma 1110, ha istituito un apposito Fondo rotativo per il finanziamento delle misure finalizzate all'attuazione del Protocollo di Kyoto alla Convenzione quadro delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici, fatto a Kyoto l'11 dicembre 1997, reso esecutivo dalla legge 1° giugno 2002, n. 120, previste dalla delibera CIPE n. 123 del 19 dicembre 2002, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale n. 68 del 22 marzo 2003, e successivi aggiornamenti;
- Visto** l'articolo 1, comma 1111, della legge n. 296 del 2006, che demanda ad un decreto del Ministro dell'economia e delle finanze l'individuazione del tasso di interesse da applicare ai finanziamenti agevolati;
- Visto** l'articolo 1, comma 1115, della legge n. 296 del 2006 che, nell'istituire il Fondo Kyoto presso la Cassa depositi e prestiti S.p.A. (nel seguito: CDP S.p.A.), rimanda ad apposita convenzione per la definizione delle modalità di gestione, dando facoltà alla stessa CDP S.p.A. di avvalersi per l'istruttoria, l'erogazione e per tutti gli atti connessi alla gestione dei finanziamenti concessi di uno o più istituti di credito, scelti sulla base di gare pubbliche in modo da assicurare una omogenea e diffusa copertura territoriale;
- Vista** la direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili recepita con decreto legislativo 3 marzo 2011, n. 28;
- Visto** il decreto del Ministro dell'economia e delle finanze del 17 novembre 2009 di cui all'articolo 1, comma 1111, della legge n. 296 del 2006 che ha definito il tasso di interesse da applicare ai finanziamenti a valere sulle risorse del Fondo Kyoto, successivamente ridotto del cinquanta per cento ai sensi del comma 3 dell'articolo 9 del decreto legge n. 91 del 2014;
- Vista** la Convenzione per le attività di gestione del Fondo Kyoto di cui all'art. 1 comma 1115 della legge 27 dicembre 2006, n. 296 sottoscritta il 15 novembre 2011, tra il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare e CDP S.p.A., registrata presso la Corte dei Conti in data 19 gennaio 2012, Reg. n. 1 - Foglio 108;
- Visto** l'addendum alla Convenzione per le attività di gestione del Fondo Kyoto di cui all'art. 1 comma 1115 della Legge 27 dicembre 2006, n. 296, sottoscritto tra il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare e CDP S.p.A. il 10 aprile 2014, registrato presso la Corte dei Conti in data 3 settembre 2014, Reg. n. 1 - Foglio 3429;
- Visto** il decreto legge del 24 giugno 2014, n. 91, convertito con modificazioni dalla legge 11 agosto 2014, n. 116, recante: "Disposizioni urgenti per il settore agricolo, la tutela ambientale e l'efficientamento energetico dell'edilizia scolastica e universitaria, il rilancio e lo sviluppo delle imprese, il contenimento dei costi

gravanti sulle tariffe elettriche, nonché per la definizione immediata di adempimenti derivanti dalla normativa europea” e in particolare l’articolo 9 che prevede la concessione di finanziamenti per “Interventi urgenti per l’efficientamento energetico degli edifici scolastici e universitari pubblici” a valere sul Fondo di cui all’articolo 1, comma 1110 della legge n. 296 del 2006 nel limite di euro 350.000.000.00 e rinvia ad apposito decreto interministeriale la definizione dei criteri e delle modalità di concessione, di erogazione e rimborso dei finanziamenti a tasso agevolato nonché delle caratteristiche di strutturazione dei fondi di investimento immobiliare e dei progetti di investimento da questi presentati;

Visto il decreto legislativo del 4 luglio 2014, n.102 che recepisce la direttiva 2012/27/UE sull’efficienza energetica;

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 10 luglio 2014, n. 142, recante “Regolamento di organizzazione del Ministero dell’ambiente e della tutela del territorio e del mare, dell’Organismo indipendente di valutazione della performance e degli Uffici di diretta collaborazione”;

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 6 dicembre 2017 registrato dalla Corte dei Conti il 29 dicembre 2017, reg. 4631, foglio 1, con il quale è stato conferito al Dott. Renato Grimaldi l’incarico di funzioni dirigenziali di livello generale di Direttore Generale della Direzione Generale Clima ed Energia;

Visto il decreto interministeriale del Ministro dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e del Ministro dell’Economia e delle Finanze, di concerto con il Ministro dello Sviluppo Economico e il Ministro dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca, n. 66 del 14 aprile 2015 attuativo dell’art. 9 del decreto legge 24 giugno 2014, n. 91 convertito con modificazioni dalla legge 11 agosto 2014, n. 116;

Visto il Comunicato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 145 del 25 giugno 2015 con il quale si è aperto lo sportello per la presentazione delle domande per la concessione dei finanziamenti a tasso agevolato finalizzati alla realizzazione degli interventi di cui al decreto n. 66 del 2015 entro il termine del 22 settembre 2015;

Visto il secondo Addendum alla citata Convenzione sottoscritto digitalmente tra il Ministero dell’Ambiente e CDP Spa e firmato in originale rispettivamente in data 5 ottobre 2015 e 8 ottobre 2015 con il quale le Parti intendono definire le modalità di gestione delle fasi successive all’ammissione ai finanziamenti agevolati (stipula del contratto, erogazioni, operazioni di rimborso del prestito, ecc.), concessi nell’ambito del Fondo Kyoto 3, registrato presso la Corte dei Conti in data 6 novembre 2015, Reg. n. 1 – Foglio 3365, contenente la documentazione necessaria per la stipula dei contratti di finanziamento;

Visto l’Accordo di proroga della citata Convenzione e dei relativi Addendum, sottoscritto digitalmente tra il Ministero dell’Ambiente e CDP Spa in data 22 dicembre 2017, registrato presso la Corte dei Conti in data 15 gennaio 2018, Reg. n. 1 – Foglio 23;

Visto il decreto del Ministro dell’ambiente e della tutela del territorio e del mare n. 40 del 22 febbraio 2016, con il quale, per i medesimi fini previsti dal decreto n. 66 del 2015, sono state riprogrammate le risorse non impegnate alla data di scadenza di cui al citato Comunicato del 25 giugno 2015, pari ad euro 247.093.955,15;

- Visto** il Comunicato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 93 del 21 aprile 2016, con il quale sono stati riaperti i termini per la presentazione delle domande per la concessione dei finanziamenti a tasso agevolato finalizzati alla realizzazione degli interventi di cui al citato decreto interministeriale n. 66 del 2015;
- Visto** il decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare n. 282 del 14 ottobre 2016, con il quale sono stati prorogati al 30 giugno 2017 i termini di cui al suddetto Comunicato del 21 aprile 2016;
- Visto** il decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare n. 169 del 27 giugno 2017, con il quale sono stati prorogati al 30 giugno 2018 i termini di cui al suddetto decreto ministeriale del 14 ottobre 2016;
- Visto** il decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare n. 242 del 28 giugno 2018, con il quale sono stati prorogati al 31 dicembre 2018 i termini di cui al predetto decreto ministeriale del 27 giugno 2017;
- Viste** le domande di ammissione all'agevolazione n. 278, 279, 282, 283, 284, 285, 290, 292, 293, 294, 302, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310 e 313, presentate nelle modalità di cui al richiamato decreto interministeriale n. 66/2015 e nei termini previsti dal citato decreto ministeriale n. 242/2018, per le quali si allega al presente provvedimento di concessione una breve scheda descrittiva;
- Vista** la nota prot. n. 9886 del 30 agosto 2018 del Responsabile del procedimento Dr. Alessandro Caretoni, in qualità di Dirigente della III Divisione della Direzione Generale per il Clima e l'Energia, in cui sono riportate le risultanze delle verifiche condotte in sede di istruttoria delle istanze, ai sensi dell'articolo 12, comma 1, del citato decreto interministeriale n. 66/2015;
- Ritenuto** di disporre con apposito provvedimento, ai sensi dell'articolo 12, comma 2, del decreto interministeriale n. 66/2015, la concessione del finanziamento agevolato per i progetti presentati con le istanze n. 278, 279, 282, 283, 284, 285, 290, 292, 293, 294, 302, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310 e 313, che hanno superato con esito positivo la fase istruttoria;

DECRETA

ARTICOLO 1

1. È concesso il finanziamento a tasso agevolato, ai sensi dell'articolo 9, del decreto legge 24 giugno 2014, n. 91 convertito con modificazioni dalla legge 11 agosto 2014, n. 116, ai soggetti beneficiari elencati nell'Allegato 1, che individua i progetti finanziati, l'importo concesso per ciascun progetto e la durata del relativo finanziamento.
2. Ai sensi del citato articolo 9, comma 3, del decreto legge 24 giugno 2014, n. 91 convertito con modificazioni dalla legge 11 agosto 2014, n. 116, il tasso di interesse applicato è pari allo 0,25 %.

ARTICOLO 2



1. Il finanziamento di cui al comma 1 è disciplinato con apposito contratto stipulato tra i soggetti beneficiari di cui all'Allegato 1 e la Cassa Depositi e Prestiti S.p.A., ai sensi e nel rispetto di quanto previsto dal decreto interministeriale del 14 aprile 2015, n. 66.

ARTICOLO 3

1. Il Ministero provvederà alla revoca del finanziamento agevolato laddove ricorrano le cause di revoca di cui all'articolo 14 del decreto interministeriale 14 aprile 2015, n.66.
2. Il presente provvedimento è notificato a mezzo PEC alla Cassa Depositi e Prestiti S.p.A. e ai soggetti beneficiari.

Dott. Renato Grimaldi

GRIMALDI RENATO
MINISTERO DELL'AMBIENTE
DIRETT. GEN.LE
31.08.2018 10:32:02 UTC



Allegato 1

Num Domanda	Soggetto Beneficiario	Progetto	Importo concesso	Esito Istruttoria
278	Comune di Montegradolfo	Riqualificazione energetica della Scuola materna	€ 188.752,02	20 anni
279	Comuni di Serra Sant'Abbondio	EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA PRIMARIA "LUIGI MARRA"	165,000,00	20 anni
282	Comune di Monte San Savino	Efficientamento energetico della Scuola Primaria Alberoro del comune di Monte San Savino	225,400,00	20 anni
283	Comune di Monte San Savino	Efficientamento energetico della Scuola dell'Infanzia "Il Laboratorio" e Scuola Secondaria di I° grado "Sansovino" del comune di Monte San Savino	€ 279.300,00	20 anni
284	Comune di Grottaferrata	Efficientamento energetico dell'istituto Comprensivo "San Nilo" , Plesso "D.Zampieri"	377,700,00	20 anni
285	Comune di Grottaferrata	Efficientamento energetico dell'istituto Comprensivo "San Nilo" , Plesso Di Feo	326,300,00	20 anni
290	Comune di Ortignano Raggiolo	Efficientamento della Scuola di San Piero in Frassinio	184,000,00	20 anni
292	Comune di Scansano	Efficientamento energetico della Scuola Media ed Elementare di Via Diaz	€ 262.100,00	20 anni
293	Comune di Pisticci	Efficientamento energetico della Scuola Primaria Monreale del comune di Pisticci	€ 332.200,00	20 anni
294	Comune di Pisticci	Efficientamento energetico della Scuola Secondaria di primo grado "Q.O.Flacco" Monreale del comune di Pisticci	€ 464.400,00	20 anni
302	Comune di Sant'Apollinare	Riqualificazione energetica della scuola media "Don Bosco"	€ 218.714,75	20 anni
304	Comune di Salandra	Efficientamento energetico dell'Istituto Comprensivo "Ten. Rocco Davia" del comune di Salandra	€ 371.000,00	20 anni
305	Comune di Filattiera	Efficientamento energetico dell'I.C. "Pietro Ferrari" –Scuola Primaria "Zampetti" e Scuola Secondaria di Primo Grado "Giovanni XXIII	€ 265.700,00	20 anni
306	Comune di Rometta	INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEL PLESSO SCOLASTICO SITO IN CORSO F. SAJIA N. 86, INCLUSI GLI IMPIANTI E L'INVOLUCRO EDILIZIO	€ 235.000,00	20 anni
307	Comune di Montalbano Elicona	1° stralcio interventi di riqualificazione energetica della scuola "A.G. Roncalli "	€ 173.045,40	19 anni
		1° stralcio interventi di riqualificazione energetica dell' Asilo Nido del centro	€ 80.000,00	19 anni
308	Comune di Montescudaio	Efficientamento energetico della scuola media "Italo Grisel"	€ 164.100,00	20 anni
309	Comune di Montescudaio	Efficientamento energetico della palestra della scuola media "Italo Grisel"	€ 204.400,00	20 anni
310	Comune di Sicignano degli Alburni	Efficientamento energetico dell'Istituto Comprensivo di Sicignano degli Alburni	€ 300.000,00	20 anni
313	Comune di Castiglione di Garfagnana	Efficientamento energetico della Palestra della scuola del comune di Castiglione di Garfagnana	€ 129.000,00	20 anni

FONDO KYOTO 4	
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Montegridolfo
Indirizzo	Via Roma, 2 47837
Regione	Emilia Romagna
Provincia	Rimini
Progetto	Riqualificazione energetica della scuola materna
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	278
Numero di protocollo	8187 DEL 28/06/2018
PEC	comune.montegridolfo@legalmail.it
Accettazione	28/06/2018
ora accettazione pec	10:39:30
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità Ricevibile	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
<u>Titolo dell'intervento</u>	Riqualificazione energetica della scuola materna
Misura	b) Interventi relativi alla sostituzione dei soli impianti, incluse le opere necessarie alla loro installazione e posa in opera, comprensivi della progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post
Descrizione	Riqualificazione energetica della Scuola materna attraverso l'installazione di un impianto a pompa di calore per la climatizzazione di potenza 63 kW in riscaldamento e 56 kW in raffreddamento, un impianto fotovoltaico da 19,8 kW e un intervento di relamping
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto	€ 188.752,02
Importo lavori	€ 141.070,35
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 47.681,67
Importo Richiesto	€ 188.752,02
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 188.752,02
Esito verifica economico finanziaria Ammissibile	

FONDO KYOTO 4	
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Serra Sant'Abbondio
Indirizzo	piazza del Comune, 1 61040
Regione	Marche
Provincia	Pesaro Urbino
Progetto	EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA PRIMARIA "LUIGI MARRA"
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	279
Numero di protocollo	8201 DEL 28/06/2018
PEC	comune.serrasantabbondio@emarche.it
Accettazione	28/06/2018
ora accettazione pec	11:23:22
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità Ricevibile	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA PRIMARIA "LUIGI MARRA"
Misura	b) Interventi relativi alla sostituzione dei soli impianti, incluse le opere necessarie alla loro installazione e posa in opera, comprensivi della progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post
Descrizione	Efficientamento energetico della scuola primaria Luigi Marra consistente in: - sostituzione impianto di climatizzazione invernale a gas della palestra con impianto a Pompa di calore da 95 kW termici - sostituzione impianto di climatizzazione invernale a gas della scuola con caldaia a condensazione da 144 kW termici - connessione dell'impianto a pompa di calore ad un impianto fotovoltaico esistente - sostituzione lampade fluorescenti con lampade a LED
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto	€ 165.000,00
Importo lavori	€ 140.500,00
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 24.500,00
Importo Richiesto	€ 165.000,00
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 165.000,00
Esito verifica economico finanziaria Ammissibile	

FONDO KYOTO 4	
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Monte San Savino
Indirizzo	Corso Sangallo, 38 CAP 52048
Regione	Toscana
Provincia	Arezzo
Progetto	Efficientamento energetico della Scuola Primaria Alberoro del comune di Monte San Savino
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	282
Numero di protocollo	8269 DEL 02/07/2018
PEC	comune@pec.citymonte.it
Accettazione	29/06/2018
ora accettazione pec	8:36:56
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità Ricevibile	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
<u>Titolo dell'intervento</u>	Efficientamento energetico della Scuola Primaria Alberoro del comune di Monte San Savino
Misura	b) Interventi relativi alla sostituzione dei soli impianti, incluse le opere necessarie alla loro installazione e posa in opera, comprensivi della progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post
Descrizione	Efficientamento energetico della Scuola Primaria Alberoro del comune di Monte San Savino consistente in: - Sostituzione di impianto di climatizzazione invernale con impianto a Pompa di calore elettrica da 132,5 kW; - Installazione di un impianto fotovoltaico da 27 kW; - Sostituzione dell'impianto di illuminazione esistente con lampade a LED.
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto	€ 225.400,00
Importo lavori	€ 178.120,00
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 47.280,00
Importo Richiesto	€ 225.400,00
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 225.400,00
Esito verifica economico finanziaria Ammissibile	

FONDO KYOTO 4	
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Monte San Savino
Indirizzo	Corso Sangallo, 38 CAP 52048
Regione	Toscana
Provincia	Arezzo
Progetto	Efficientamento energetico della Scuola dell'Infanzia "Il Laboratorio" e Scuola Secondaria di I° grado "Sansovino" del comune di Monte San Savino
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	283
Numero di protocollo	8264 DEL 02/07/2018
PEC	comune@pec.citymonte.it
Accettazione	29/06/2018
ora accettazione pec	8:48:31
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità Ricevibile	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	Efficientamento energetico della Scuola dell'Infanzia "Il Laboratorio" e Scuola Secondaria di I° grado "Sansovino" del comune di Monte San Savino
Misura	b) Interventi relativi alla sostituzione dei soli impianti, incluse le opere necessarie alla loro installazione e posa in opera, comprensivi della progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post
Descrizione	Efficientamento energetico della Scuola dell'Infanzia "Il Laboratorio" e Scuola Secondaria di I° grado "Sansovino" del comune di Monte San Savino consistente in: - Sostituzione di impianto di climatizzazione invernale con impianto a Pompa di calore elettrica da 214 kW; - Installazione di un impianto fotovoltaico da 40,5 kW; - Sostituzione dell'impianto di illuminazione esistente con lampade a LED.
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto	€ 279.300,00
Importo lavori	€ 220.890,00
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 58.410,00
Importo Richiesto	€ 279.300,00
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 279.300,00
Esito verifica economico finanziaria Ammissibile	

FONDO KYOTO 4	
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Grottaferrata
Indirizzo	Piazzetta Eugenio Conti n.1 CAP 00064
Regione	Lazio
Provincia	Roma
Progetto	Efficientamento energetico dell'istituto Comprensivo "San Nilo" , Plesso "D.Zampieri"
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	284
Numero di protocollo	8267 DEL 02/07/2018
PEC	ufficioviabilita@pec.comune.grottaferrata.rm.it
Accettazione	29/06/2018
ora accettazione pec	10:20:39
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità Ricevibile	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
<u>Titolo dell'intervento</u>	Efficientamento energetico dell'istituto Comprensivo "San Nilo" , Plesso "D.Zampieri"
Misura	b) Interventi relativi alla sostituzione dei soli impianti, incluse le opere necessarie alla loro installazione e posa in opera, comprensivi della progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post
Descrizione	Efficientamento energetico dell'istituto Comprensivo "San Nilo" , Plesso "D.Zampieri" consiste in: - Sostituzione di impianto di climatizzazione invernale con impianto a Pompa di calore elettrica da 237,5 kW termici; - Installazione di un impianto fotovoltaico da 49,9 kW - Sostituzione dell'impianto di illuminazione esistente con lampade a LED
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto	€ 377.700,00
Importo lavori	€ 298.560,00
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 79.140,00
Importo Richiesto	€ 377.700,00
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 377.700,00
Esito verifica economico finanziaria Ammissibile	

FONDO KYOTO 4	
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Grottaferrata
Indirizzo	Piazzetta Eugenio Conti n.1 CAP 00064
Regione	Lazio
Provincia	Roma
Progetto	Efficientamento energetico dell'istituto Comprensivo "San Nilo", Plesso "Di Feo"
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	285
Numero di protocollo	8273 DEL 02/07/2018
PEC	ufficioviabilita@pec.comune.grottaferrata.rm.it
Accettazione	29/06/2018
ora accettazione pec	10:25:09
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità Ricevibile	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	Efficientamento energetico dell'istituto Comprensivo "San Nilo", Plesso "Di Feo"
Misura	b) Interventi relativi alla sostituzione dei soli impianti, incluse le opere necessarie alla loro installazione e posa in opera, comprensivi della progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post
Descrizione	Efficientamento energetico dell'istituto Comprensivo "San Nilo", Plesso Di Feo consiste in: - Sostituzione di impianto di climatizzazione invernale con impianto a Pompa di calore elettrica da 183 kW termici; - Installazione di un impianto fotovoltaico da 36,2 kW - Sostituzione dell'impianto di illuminazione esistente con lampade a LED
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto	€ 326.300,00
Importo lavori	€ 257.400,00
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 68.900,00
Importo Richiesto	€ 326.300,00
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 326.300,00
Esito verifica economico finanziaria Ammissibile	

FONDO KYOTO 4	
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Ortignano Raggiolo
Indirizzo	Via Provinciale, 4 CAP 52010
Regione	Toscana
Provincia	Arezzo
Progetto	Efficientamento della Scuola di San Piero in Frassino
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	290
Numero di protocollo	8278 DEL 02/07/2018
PEC	comune.ortignanoraggiolo@postacert.toscana.it
Accettazione	29/06/2018
ora accettazione pec	13:46:39
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità Ricevibile	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	Efficientamento della Scuola di San Piero in Frassino
Misura	b) Interventi relativi alla sostituzione dei soli impianti, incluse le opere necessarie alla loro installazione e posa in opera, comprensivi della progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post
Descrizione	Efficientamento energetico della Scuola Primaria del Comune di Ortignano Raggiolo consistente in: -Sostituzione di impianto di climatizzazione invernale con impianto a Pompa di calore elettrica da 119 kW termici -Installazione di un impianto fotovoltaico da 19,98 kW -Sostituzione dell'impianto di illuminazione esistente con lampade a LED
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto	€ 184.000,00
Importo lavori	€ 144.940,00
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 39.060,00
Importo Richiesto	€ 184.000,00
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 184.000,00
Esito verifica economico finanziaria Ammissibile	

FONDO KYOTO 4	
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Scansano
Indirizzo	Via XX Settembre 34 CAP 58054
Regione	Toscana
Provincia	Grosseto
Progetto	Efficientamento energetico della Scuola Media ed Elementare di Via Diaz
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	292
Numero di protocollo	8382 DEL 03/07/2018
PEC	comune.scansano@postacert.tosc
Accettazione	29/06/2018
ora accettazione pec	13:54:00
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità Ricevibile	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
<u>Titolo dell'intervento</u>	Efficientamento energetico della Scuola Media ed Elementare di Via Diaz
Misura	b) Interventi relativi alla sostituzione dei soli impianti, incluse le opere necessarie alla loro installazione e posa in opera, comprensivi della progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post
Descrizione	Efficientamento energetico della Scuola Media ed Elementare di Via Diaz consistente in: - Sostituzione di impianto di climatizzazione invernale con impianto a Pompa di calore elettrica da 169 kW termici; - Installazione di un impianto fotovoltaico da 30 kW - Sostituzione dell'impianto di illuminazione esistente con lampade a LED
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto	€ 262.100,00
Importo lavori	€ 206.560,00
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 55.540,00
Importo Richiesto	€ 262.100,00
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 262.100,00
Esito verifica economico finanziaria Ammissibile	

FONDO KYOTO 4	
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Pisticci
Indirizzo	Piazza dei Caduti, 1 CAP 75015
Regione	Basilicata
Provincia	Matera
Progetto	Efficientamento energetico della Scuola Primaria Monreale del comune di Pisticci
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	293
Numero di protocollo	8384 DEL 03/07/2018
PEC	comune.pisticci@cert.ruparbasilicata.it
Accettazione	29/06/2018
ora accettazione pec	16:31:00
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità Ricevibile	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	Efficientamento energetico della Scuola Primaria Monreale del comune di Pisticci
Misura	b) Interventi relativi alla sostituzione dei soli impianti, incluse le opere necessarie alla loro installazione e posa in opera, comprensivi della progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post
Descrizione	Efficientamento energetico della Scuola Primaria Monreale del comune di Pisticci consistente in: -Sostituzione di impianto di climatizzazione invernale con impianto a Pompa di calore elettrica da 200 kW termici -Installazione di un impianto fotovoltaico da 23,8 kW -Sostituzione dell'impianto di illuminazione esistente con lampade a LED
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto	€ 332.200,00
Importo lavori	€ 259.280,00
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 72.920,00
Importo Richiesto	€ 332.200,00
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 332.200,00
Esito verifica economico finanziaria Ammissibile	

FONDO KYOTO 4	
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Pisticci
Indirizzo	Piazza dei Caduti, 1 CAP 75015
Regione	Basilicata
Provincia	Matera
Progetto	Efficientamento energetico della Scuola Secondaria di primo grado "Q.O.Flacco" Monreale del comune di Pisticci
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	294
Numero di protocollo	8383 DEL 03/07/2018
PEC	comune.pisticci@cert.ruparbasilicata.it
Accettazione	29/06/2018
ora accettazione pec	18:23:00
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità Ricevibile	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	Efficientamento energetico della Scuola Secondaria di primo grado "Q.O.Flacco" Monreale del comune di Pisticci
Misura	b) Interventi relativi alla sostituzione dei soli impianti, incluse le opere necessarie alla loro installazione e posa in opera, comprensivi della progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post
Descrizione	Efficientamento energetico della Scuola Secondaria di primo grado Q. O. Flacco del comune di Pisticci consistente in: -Sostituzione di impianto di climatizzazione invernale con impianto a Pompa di calore elettrica da 276,5 kW termici -Installazione di un impianto fotovoltaico da 49,68 kW -Sostituzione dell'impianto di illuminazione esistente con lampade a LED
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto	€ 464.400,00
Importo lavori	€ 365.250,00
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 99.150,00
Importo Richiesto	€ 464.400,00
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 464.400,00
Esito verifica economico finanziaria Ammissibile	

FONDO KYOTO 4	
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Sant'Apollinare
Indirizzo	Piazza del Comune 03048
Regione	Lazio
Provincia	Frosinone
Progetto	Riqualficazione energetica della scuola media "Don Bosco"
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	302
Numero di protocollo	8413 del 04/07/2018
PEC	protocollo_santapollinare@pec.it
Accettazione	03/07/2018
ora accettazione pec	17:02:21
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità Ricevibile	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
<u>Titolo dell'intervento</u>	Riqualficazione energetica della scuola media "Don Bosco"
Misura	b) Interventi relativi alla sostituzione dei soli impianti, incluse le opere necessarie alla loro installazione e posa in opera, comprensivi della progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post
Descrizione	Efficientamento energetico della scuola media Don Bosco consistente in: -Sostituzione di impianto di climatizzazione invernale con impianto a Pompa di calore elettrica da 137,5 kW in riscaldamento e 123,5 in raffrescamento
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto	€ 218.714,75
Importo lavori	€ 162.740,00
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 55.974,75
Importo Richiesto	€ 218.714,75
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 218.714,75
Esito verifica economico finanziaria Ammissibile	

FONDO KYOTO 4	
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Salandra
Indirizzo	Via Regina Margherita 4 CAP 75017
Regione	Basilicata
Provincia	Matera
Progetto	Efficientamento energetico dell'Istituto Comprensivo "Ten. Rocco Davia" del comune di Salandra
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	304
Numero di protocollo	9125 DEL 26/07/2018
PEC	comune.salandra@cert.ruparbasilicata.it
Accettazione	26/07/2018
ora accettazione pec	11:51:00
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità Ricevibile	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	Efficientamento energetico dell'Istituto Comprensivo "Ten. Rocco Davia" del comune di Salandra
Misura	b) Interventi relativi alla sostituzione dei soli impianti, incluse le opere necessarie alla loro installazione e posa in opera, comprensivi della progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post
Descrizione	Efficientamento energetico dell'Istituto Comprensivo "Ten. Rocco Davia" del comune di Salandra consistente in: - Sostituzione di impianto di climatizzazione invernale con impianto a Pompa di calore elettrica da 245 kW; - Installazione di un impianto fotovoltaico da 47 kW; - Sostituzione di impianto di illuminazione esistente con lampade a LED.
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto	€ 371.000,00
Importo lavori	€ 292.727,50
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 78.272,50
Importo Richiesto	€ 371.000,00
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 371.000,00
Esito verifica economico finanziaria Ammissibile	

FONDO KYOTO 4**SOGGETTO PROPONENTE**

Denominazione	Comune di Filattiera
Indirizzo	Borgo S. Maria, 7 CAP 54023
Regione	Toscana
Provincia	Massa e Carrara
Progetto	Efficientamento energetico dell'I.C. "Pietro Ferrari" –Scuola Primaria "Zampetti" e Scuola Secondaria di Primo Grado "Giovanni XXIII

TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA

NP	305
Numero di protocollo	9126 DEL 26/07/2018
PEC	comune.filattiera@postacert.toscana.it
Accettazione	26/07/2018
ora accettazione pec	11:53:00
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	

Esito verifica ricevibilità Ricevibile**INTERVENTO**

Numero edifici	1
<u>Titolo dell'intervento</u>	Efficientamento energetico dell'I.C. "Pietro Ferrari" –Scuola Primaria "Zampetti" e Scuola Secondaria di Primo Grado "Giovanni XXIII
Misura	b) Interventi relativi alla sostituzione dei soli impianti, incluse le opere necessarie alla loro installazione e posa in opera, comprensivi della progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post
Descrizione	Efficientamento energetico dell'I.C. "Pietro Ferrari" –Scuola Primaria "Zampetti" e Scuola Secondaria di Primo Grado "Giovanni XXIII consistente in: -Sostituzione di impianto di climatizzazione invernale con impianto a Pompa di calore elettrica da 150 kW termici -Installazione di un impianto fotovoltaico da 41 kW -Sostituzione dell'impianto di illuminazione esistente con lampade a LED

COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO

Costo complessivo del progetto	€ 265.700,00
Importo lavori	€ 211.440,00
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 54.260,00
Importo Richiesto	€ 265.700,00
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 265.700,00

Esito verifica economico finanziaria Ammissibile

FONDO KYOTO 4	
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Rometta
Indirizzo	PIAZZA MARGHERITA CAP 98043
Regione	Sicilia
Provincia	Messina
Progetto	INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEL PLESSO SCOLASTICO SITO IN CORSO F. SAIJA N. 86, INCLUSI GLI IMPIANTI E L'INVOLUCRO EDILIZIO
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	306
Numero di protocollo	9127 DEL 26/07/2018
PEC	prot@kyo2pec.comunierometta.com
Accettazione	26/07/2018
ora accettazione pec	11:56:00
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità Ricevibile	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
<u>Titolo dell'intervento</u>	INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEL PLESSO SCOLASTICO SITO IN CORSO F. SAIJA N. 86, INCLUSI GLI IMPIANTI E L'INVOLUCRO EDILIZIO
Misura	c) Interventi di riqualificazione energetica dell'edificio inclusi gli impianti e l'involucro comprese le opere necessarie alla installazione e posa in opera, oltre che della progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post
Descrizione	L'intervento prevede la sostituzione dell'impianto di climatizzazione invernale con pompe di calore, l'installazione di un impianto fotovoltaico per l'autoconsumo, la sostituzione delle chiusure trasparenti delimitanti il volume climatizzato, e l'installazione di collettori solari termici per ACS
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto	€ 235.000,00
Importo lavori	€ 180.000,00
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 55.000,00
Importo Richiesto	€ 235.000,00
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 235.000,00
Esito verifica economico finanziaria Ammissibile	

FONDO KYOTO 4	
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Montalano Elicona
Indirizzo	P.zza Maria SS. della Provvidenza CAP 98065
Regione	Sicilia
Provincia	Messina
Progetto	1° stralcio interventi di riqualificazione energetica della scuola " A.G. Roncalli "
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	307 a
Numero di protocollo	9128 DEL 26/07/2018
PEC	m.mobilia@pec1.comune.montalanoelicona.me.it
Accettazione	26/07/2018
ora accettazione pec	12.01
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità Ricevibile	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	1° stralcio interventi di riqualificazione energetica della scuola " A.G. Roncalli "
Misura	b) Interventi relativi alla sostituzione dei soli impianti, incluse le opere necessarie alla loro installazione e posa in opera, comprensivi della progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post
Descrizione	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituzione di impianti di climatizzazione invernale con pompe di calore; • Installazione di un impianto fotovoltaico da 23,00 kWp; • Installazione di "Split" pompe di calore area-area per la climatizzazione.
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto	€ 173.045,40
Importo lavori	€ 124.467,74
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 48.577,66
Importo Richiesto	€ 173.045,40
Durata Finanziamento	19 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 173.045,40
Esito verifica economico finanziaria Ammissibile	

FONDO KYOTO 4	
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Montalano Elicona
Indirizzo	P.zza Maria SS. della Provvidenza CAP 98065
Regione	Sicilia
Provincia	Messina
Progetto	1° stralcio interventi di riqualificazione energetica dell' Asilo Nido del centro
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	307 b
Numero di protocollo	9128 DEL 26/07/2018
PEC	m.mobilia@pec1.comune.montalbanoelicona.me.it
Accettazione	26/07/2018
ora accettazione pec	12.01
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità Ricevibile	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	1° stralcio interventi di riqualificazione energetica dell' Asilo Nido del centro
Misura	b) Interventi relativi alla sostituzione dei soli impianti, incluse le opere necessarie alla loro installazione e posa in opera, comprensivi della progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post
Descrizione	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituzione di impianti di climatizzazione invernale con pompe di calore; • Installazione in corrispondenza di ogni terminale di riscaldamento di un sistema di telecontrollo tramite APP; • Installazione di un impianto fotovoltaico da 13,00 kWp; • Installazione di "Solit" pompe di calore aria-area per la climatizzazione estiva.
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto	€ 80.000,00
Importo lavori	€ 53.022,24
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 26.977,76
Importo Richiesto	€ 80.000,00
Durata Finanziamento	19 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 80.000,00
Esito verifica economico finanziaria Ammissibile	

FONDO KYOTO 4	
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Montescudaio
Indirizzo	Via della Madonna, 37 CAP 56040
Regione	Toscana
Provincia	Pisa
Progetto	Efficientamento energetico della scuola media "Italo Grisel"
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	308
Numero di protocollo	9129 DEL 26/07/2018
PEC	comune.montescudaio@postacert.toscana.it
Accettazione	26/07/2018
ora accettazione pec	12:03:00
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità Ricevibile	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
<u>Titolo dell'intervento</u>	Efficientamento energetico della scuola media "Italo Grisel"
Misura	c) Interventi di riqualificazione energetica dell'edificio inclusi gli impianti e l'involucro comprese le opere necessarie alla installazione e posa in opera, oltre che della progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post
Descrizione	Efficientamento energetico della Scuola Media Istituto "Italo Griselli" del comune di Montescudaio consistente in: -Sostituzione di impianto di climatizzazione invernale con impianto a Pompa di calore elettrica da 95 kW termici -Installazione di un impianto fotovoltaico da 20 kW -Sostituzione dell'impianto di illuminazione esistente con lampade a LED
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto	€ 164.100,00
Importo lavori	€ 129.710,00
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 34.390,00
Importo Richiesto	€ 164.100,00
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 164.100,00
Esito verifica economico finanziaria Ammissibile	

FONDO KYOTO 4	
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Montescudaio
Indirizzo	Via della Madonna, 37 CAP 56040
Regione	Toscana
Provincia	Pisa
Progetto	Efficientamento energetico della palestra della scuola media "Italo Griseli"
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	309
Numero di protocollo	9130 DEL 26/07/2018
PEC	comune.montescudaio@postacert.toscana.it
Accettazione	26/07/2018
ora accettazione pec	12:05:00
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità Ricevibile	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	Efficientamento energetico della palestra della scuola media "Italo Griseli"
Misura	c) Interventi di riqualificazione energetica dell'edificio inclusi gli impianti e l'involucro comprese le opere necessarie alla installazione e posa in opera, oltre che della progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post
Descrizione	Efficientamento energetico della Palestra della Scuola Media Istituto "Italo Griselli" del comune di Montescudaio consistente in: -Sostituzione di impianto di climatizzazione invernale con impianto a Pompa di calore elettrica da 214 kW termici -Installazione di un impianto fotovoltaico da 37,8 kW -Sostituzione dell'impianto di illuminazione esistente con lampade a LED
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto	€ 204.400,00
Importo lavori	€ 162.630,00
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 41.770,00
Importo Richiesto	€ 204.400,00
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 204.400,00
Esito verifica economico finanziaria Ammissibile	

FONDO KYOTO 4	
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Sicignano degli Alburni
Indirizzo	P.zza Biagio Germano CAP 84029
Regione	Campania
Provincia	Salerno
Progetto	Efficientamento energetico dell'Istituto Comprensivo di Sicignano degli Alburni
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	310
Numero di protocollo	9131 del 26/07/2018
PEC	utc.sicignanodeglialburni@asmepc.it
Accettazione	26/07/2018
ora accettazione pec	12:07:00
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità Ricevibile	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	Efficientamento energetico dell'Istituto Comprensivo di Sicignano degli Alburni
Misura	b) Interventi relativi alla sostituzione dei soli impianti, incluse le opere necessarie alla loro installazione e posa in opera, comprensivi della progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post
Descrizione	Efficientamento energetico dell'Istituto Comprensivo di Sicignano degli Alburni consistente in: -Sostituzione di impianto di climatizzazione invernale con impianto a Pompa di calore elettrica da 169 kW termici -Installazione di un impianto fotovoltaico da 40,0 kW -Sostituzione dell'impianto di illuminazione esistente con lampade a LED
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto	€ 300.000,00
Importo lavori	€ 235.540,00
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 64.460,00
Importo Richiesto	€ 300.000,00
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 300.000,00
Esito verifica economico finanziaria Ammissibile	

FONDO KYOTO 4	
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Castiglione Garfagnana
Indirizzo	Piazza Vittorio Emanuele II, 1 CAP 55033
Regione	Toscana
Provincia	Lucca
Progetto	Efficientamento energetico della Palestra della scuola del comune di Castiglione di Garfagnana
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	313
Numero di protocollo	9582 del 08/0/2018
PEC	comune.castiglionedigarfagnana@postacert.toscana.it
Accettazione	07/08/2018
ora accettazione pec	17:21:15
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità Ricevibile	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
<u>Titolo dell'intervento</u>	Efficientamento energetico della Palestra della scuola del comune di Castiglione di Garfagnana
Misura	b) Interventi relativi alla sostituzione dei soli impianti, incluse le opere necessarie alla loro installazione e posa in opera, comprensivi della progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post
Descrizione	Efficientamento energetico della Palestra della scuola del comune di Castiglione di Garfagnana consistente in: -Sostituzione di impianto di climatizzazione invernale con impianto a Pompa di calore elettrica da 137,5 kW termici -Installazione di un impianto fotovoltaico da 20,0 kW -Sostituzione dell'impianto di illuminazione esistente con lampade a LED
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto	€ 129.000,00
Importo lavori	€ 101.949,76
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 27.050,24
Importo Richiesto	€ 129.000,00
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 129.000,00
Esito verifica economico finanziaria Ammissibile	