



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

DIREZIONE GENERALE PER IL CLIMA E L'ENERGIA

- 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 interministeriale del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e del Ministero dell'Economia e delle Finanze, di concerto con il Ministero dello Sviluppo Economico e il Ministero 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** 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;
- Viste** le domande di ammissione all'agevolazione n. 3, 62, 63, 64, 67, 80, 140, 142, 143, 145, 147, 156, 158, 163, 164 presentate nei termini e nelle modalità di cui al citato decreto interministeriale n. 66/2015, per le quali si allega al presente provvedimento di concessione una breve scheda descrittiva;
- Vista** la nota prot. n. 10537 del 20 dicembre 2016 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. 3, 62, 63, 64, 67, 80, 140, 142, 143, 145, 147, 156, 158, 163, 164 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 n. 91 del 24 giugno 2014, 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 n. 91 del 24 giugno 2014, 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 n.66 del 14 aprile 2015.

ARTICOLO 3

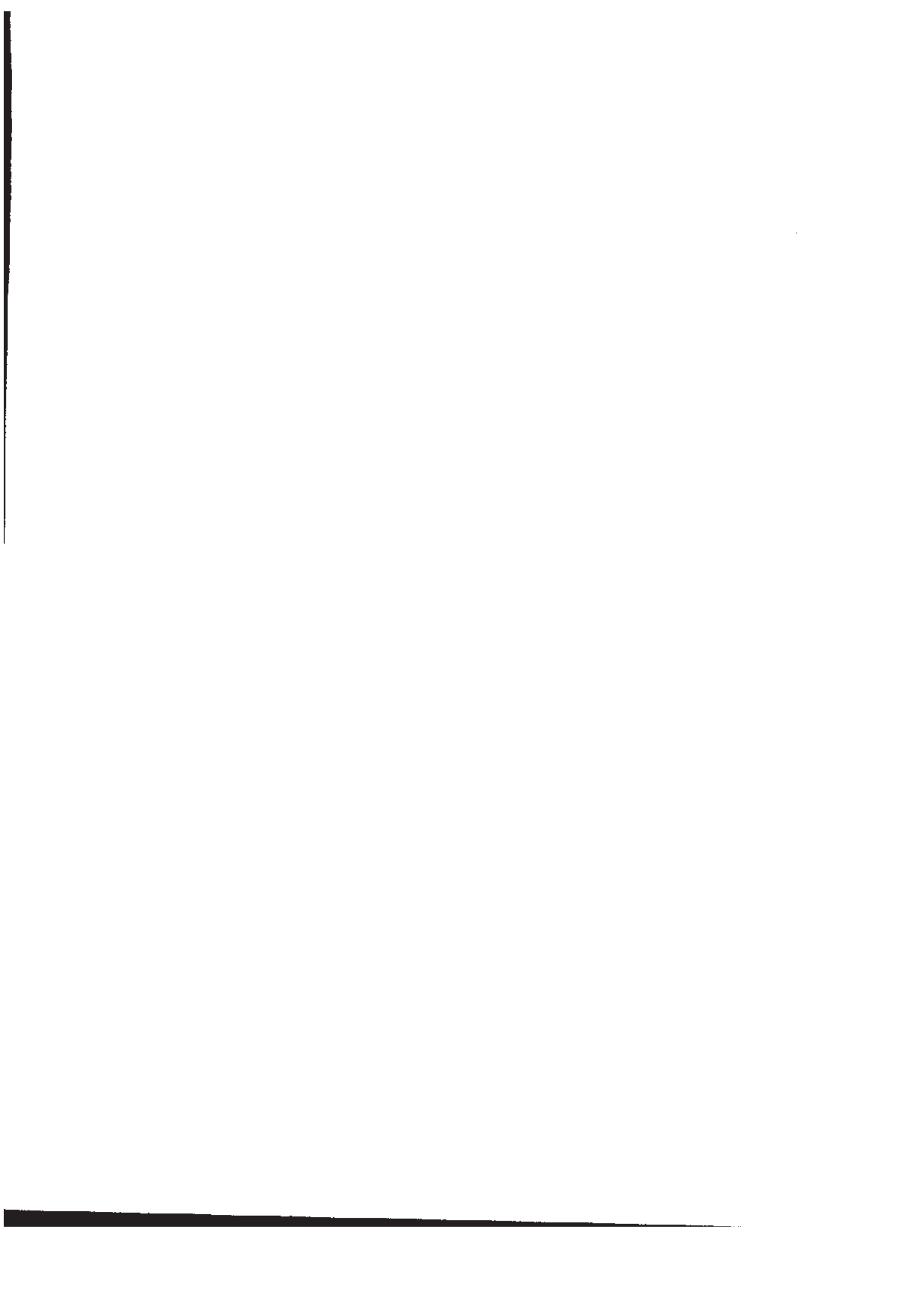
1. Il Ministero provvederà alla revoca del finanziamento agevolato laddove ricorrano le cause di revoca di cui all'articolo 14 del decreto interministeriale n.66 del 14 aprile 2015.
2. Il presente provvedimento è notificato a mezzo PEC alla Cassa Depositi e Prestiti S.p.A. e ai soggetti beneficiari.

Avv. Maurizio Pernice


Allegato 1

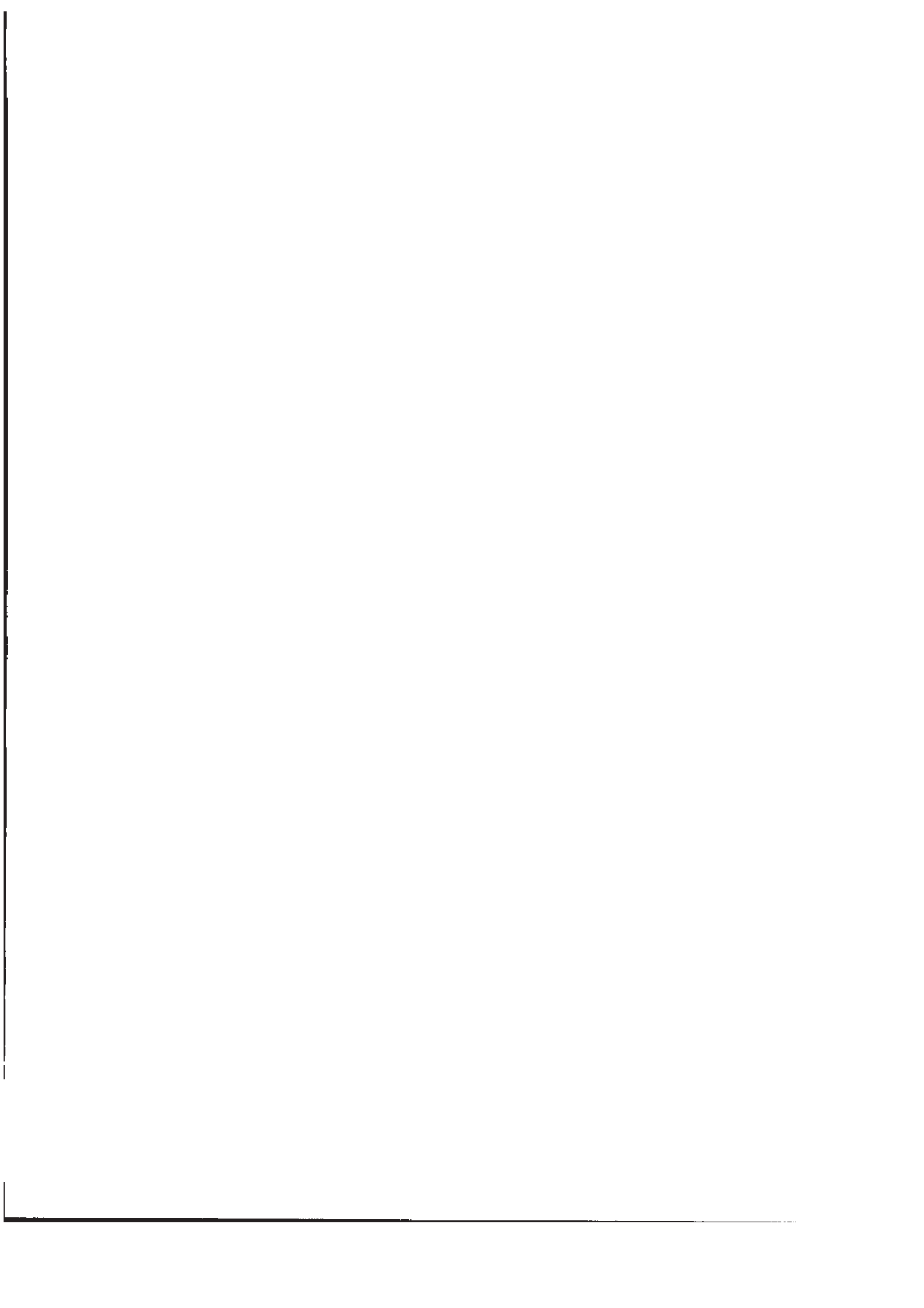
Num Domanda	Soggetto Beneficiario	Progetto	Importo concesso	Durata finanziamento
3	Comune di Castrocielo	Interventi di riqualificazione energetica inclusi gli impianti e l'involucro comprese le opere necessarie di ristrutturazione, miglioramento sismico e messa in sicurezza da realizzarsi nell'edificio scolastico di proprietà comunale adibito a scuola primaria in Castrocielo.	€ 1.050.000,00	20 anni
62	Comune di Avio	Lavori di efficientamento energetico scuola elementare di Avio	€ 442.414,61	10 anni
63	Comune di Avio	Lavori di efficientamento energetico scuola elementare di Avio "Sabbionara"	€ 146.868,35	10 anni
64	Comune di Balangero	Lavori di riqualificazione energetica del complesso scolastico adibito a scuola media di piazza sandro	€ 390.000,00	20 anni
67	Comune di Pomarico	Riqualificazione energetica del plesso scolastico scuola dell'infanzia A. Falotico a Pomarico	€ 227.583,78	20 anni
80	Comune di Varedo	Multi-intervento finalizzato alla riqualificazione energetica dell'edificio della Scuola secondaria di	€ 1.093.805,31	20 anni
140	Comune di Cantiano	Istituto Comprensivo Statale "F.Michelini Tocci" - Scuola elementare e Materna	€ 234.860,00	20 anni
142	Comune di Capalbio	Efficientamento energetico scuola materna Capalbio Scalo	€ 100.500,00	20 anni
143	Comune di Fontevivo	Riqualificazione energetica scuola primaria e secondaria di primo grado "Ceresini" di Fontevivo	€ 800.000,00	20 anni
145	Comune di Cantiano	Istituto Comprensivo Statale "F.Michelini Tocci" - Scuola media	€ 132.230,00	20 anni
147	Comune di Verdicaro	Progetto di fattibilità tecnica ed economica. Lavori di riqualificazione energetica dell'edificio adibito a	€ 331.098,62	20 anni
156	Comune di Ionadi	Riqualificazione energetica della scuola elementare (frazione Nao)	€ 78.532,47	20 anni
156	Comune di Ionadi	Riqualificazione energetica della scuola materna	€ 65.443,73	20 anni
158	Comune di San Costantino	Riqualificazione energetica della Scuola Elementare	€ 122.830,00	20 anni
158	Comune di San Costantino	Riqualificazione energetica dell'Istituto Comprensivo "Enotrio Pugliese"	€ 139.497,00	20 anni
163	Comune di Vicchio	Efficientamento Scuola dell'infanzia di Vicchio	€ 230.000,00	20 anni
164	Comune di Vicchio	Efficientamento Scuola dell'infanzia di Piazzano	€ 61.870,00	20 anni

FONDO KYOTO 4	
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Castrocielo
Indirizzo	via Roma 44 03030 CASTROCIELO (FR)
Regione	Lazio
Provincia	Frosinone
Progetto	Interventi di riqualificazione energetica inclusi gli impianti e l'involucro comprese le opere necessarie di ristrutturazione, miglioramento sismico e messa in sicurezza da realizzarsi nell'edificio scolastico di proprietà comunale adibito a scuola primaria in Castrocielo "CAPOLUOGO"
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	9.1
Numero di protocollo	2880 del 26/04/2016
PEC	comune.castrocielo@legalmail.it
Accettazione	22/04/2016
ora accettazione pec	13:29:30
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità Ricevibile	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	Interventi di riqualificazione energetica inclusi gli impianti e l'involucro comprese le opere necessarie di ristrutturazione, miglioramento sismico e messa in sicurezza da realizzarsi nell'edificio scolastico di proprietà comunale adibito a scuola primaria in Castrocielo "CAPOLUOGO".
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	Il progetto prevede di migliorare le prestazioni energetiche della scuola con interventi sull'involucro dell'edificio mediante isolamento termico delle pareti e della copertura con pannelli isolanti in polistirene espanso di adeguato spessore, la sostituzione degli infissi esterni del tipo in pvc rigido triplo vetro e gas argon nell'intercapedine e la messa in opera di tutti gli apparecchi illuminanti di ultima generazione a led ad alto rendimento illuminotecnico e basso consumo. Il progetto prevede altresì l'adeguamento e messa a norma degli impianti elettrici, termici, antincendio ed idrici-fognari nonché l'abbattimento delle barriere architettoniche e l'adeguamento alle norme sulla sicurezza dei luoghi. Inoltre, essendo l'edificio in muratura risalente intorno al 1950, si prevede di migliorare il comportamento statico del fabbricato in materia di prevenzione antisismica. Infine sono previste tutte le opere di ristrutturazione necessarie e complementari per rendere l'edificio finito a regola d'arte e usufruibile per le attività didattiche.
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto	€ 1.050.000,00
Importo lavori	€ 809.328,15
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 240.671,85
Importo Richiesto	€ 1.050.000,00
Durata Finanziamento	20 anni
Rispetto della durata massima del finanziamento agevolato	SI
Rispetto dell'importo massimo finanziabile per singolo edificio	SI
Indicare eventuali costi non ammissibili (tipologia e importo)	
(Tipologia)	
(Tipologia)	
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 1.050.000,00
Esito verifica economico finanziaria AMMISSIBILE	



SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di AVIO
Indirizzo	PIAZZA VITTORIO EMANUELE III, 1 38063 Avio (TN)
Regione	Trentino-Alto Adige
Provincia	Trento (TN)
Progetto	SCUOLA FLEMENTARE AVIO
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	62
Numero di protocollo	8299 del 14/10/2016
PEC	segreteria@pec.comune.avio.tn.it
Accettazione	14/10/2016
ora accettazione per	10:17:14
invio multiplo	no
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità - RICEVIBILE	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO SCUOLA ELEMENTARE DI AVIO
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 i seguenti interventi: - rifacimento centrale termica - installazione di valvole di regolazione sui termosifoni - realizzazione cappotto interno - sostituzione di serramenti esterni - isolamento tetto
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto 1*	€ 559.094,08
Importo lavori	€ 372.519,67
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 186.574,41
Importo Richiesto	€ 559.094,08
Durata Finanziamento	10 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 442.414,61
Esito verifica economico finanziaria - AMMISSIBILE	

AC



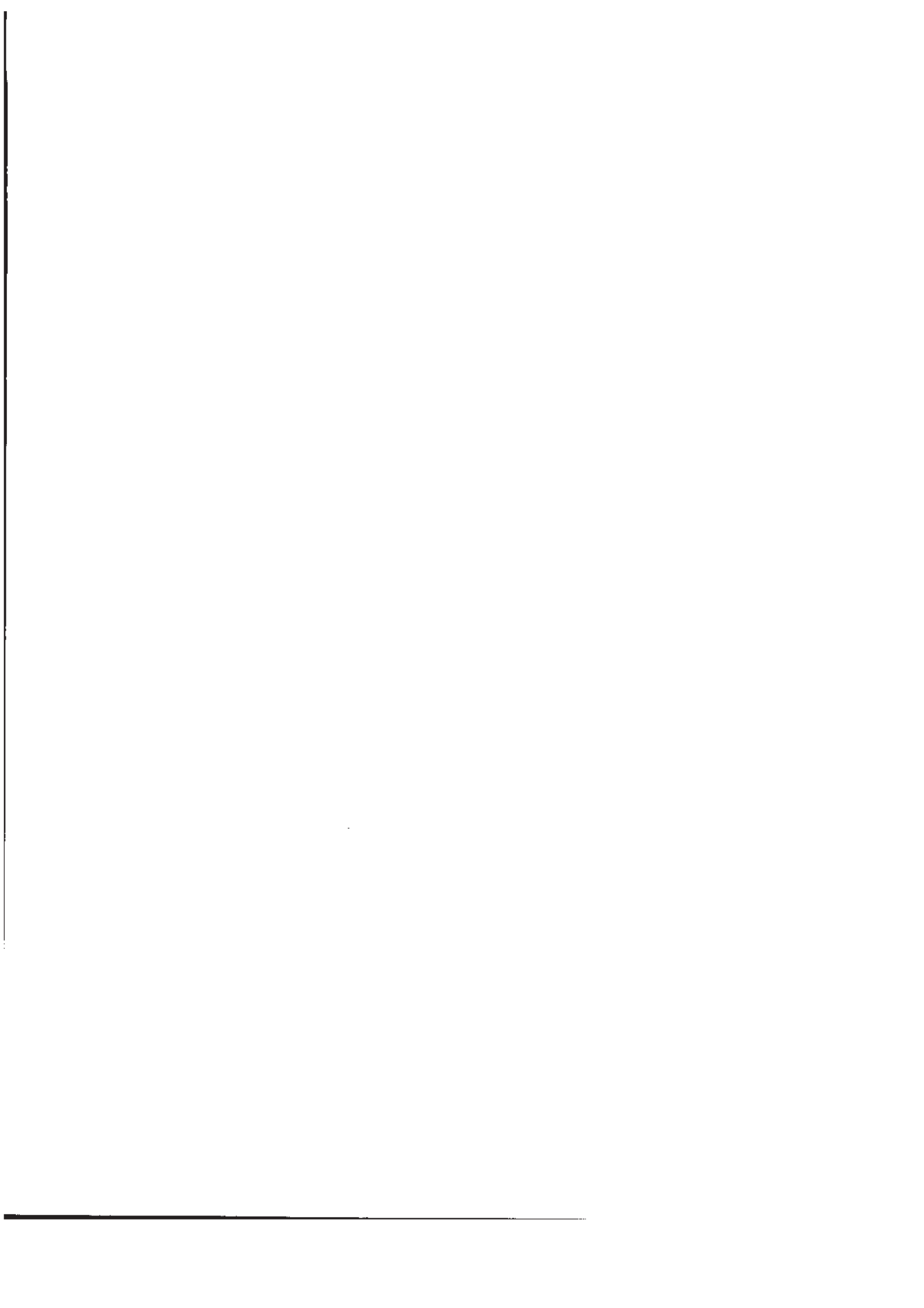
SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di AVIO
Indirizzo	PIAZZA VITTORIO EMANUELE III, 1 - 38063 Avio (TN)
Regione	Trentino-Alto Adige
Provincia	Trento (TN)
Progetto	SCUOLA ELEMENTARE SABBIONARA
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	63
Numero di protocollo	8300 del 14/10/2016
PEC	segreteria@pec.comuna.avio.tn.it
Accettazione	14/10/2016
ora accettazione pec	10.23:48
invio mult'pie	no
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità - RICEVIBILE	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO SCUOLA ELEMENTARE DI AVIO
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 i seguenti interventi: - rifacimento centrale termica - installazione di valvole di regolazione sui termosifoni - realizzazione cappotto interno - sostituzione di serramenti esterni - Isolazione tetto
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto 1*	€ 230.405,92
- importo lavori	€ 153.451,07
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 76.954,85
importo Richiesto	€ 230.405,92
Durata finanziamento	10 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 146.868,35
Esito verifica economico finanziaria - AMMISSIBILE	

AC



SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di BALANGERO
Indirizzo	VIALE COPPERI, 16 - 10070 Balangero (TO)
Regione	Piemonte
Provincia	Torino (TO)
Progetto	SCUOLA SECONDARIA DI I° GRADO - X MARTIRI
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	64
Numero di protocollo	8301 del 14/10/2016
PEC	segreteria.balangero@pec.it
Accettazione	14/10/2016
ora accettazione pec	11:08.33
invio multiplo	no
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità - RICEVIBILE	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEL COMPLESSO SCOLASTICO ADIBITO A SCUOLA MEDIA DI PIAZZA SANDRO PERTINI
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	Gli interventi da realizzare sono i seguenti: - sostituzione completa degli infissi esterni e sostituzione / adeguamento di quelli interni; - insufflaggio / riempimento dei muri a cassavuota con materiale isolante (previa effettuazione sondaggi in fase progettuale); - sostituzione guaina sulle pensiline sovrastanti alle aule, con idoneo materiale, per evitare infiltrazioni idriche; - messa in sicurezza preventiva dell'intradosso dei solai con sistema certificato, onde evitare lo sfondellamento dei blocchi.
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto 1*	€ 390.000,00
Importo lavori	€ 273.905,65
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 116.094,35
Importo Richiesto	€ 390.000,00
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 390.000,00
Esito verifica economico finanziaria - AMMISSIBILE	

AC



SOGGETTO PROPONENTE

Denominazione	Comune di Pomarico
Indirizzo	Corso Garibaldi, 6
Regione	Basilicata
Provincia	Matera
Progetto	Riqualificazione energetica del plesso scolastico scuola dell'infanzia A. Falotico a Pomarico (MT)

TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA

NP	67
Numero di protocollo	8321/CLE del 17/10/2016
PEC	sue.pomarico@pec.comune.pomarico.mt.it
Accettazione	15/10/2016
ora accettazione pec	11:29:46
invio multiplo	NO
ora accettazione ultimo invio	/

Esito verifica ricevibilità: ricevibile

INTERVENTO

Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	Riqualificazione energetica del plesso scolastico scuola dell'infanzia A. Falotico a Pomarico (MT)
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 consiste nella riqualificazione energetica del plesso scolastico scuola dell'infanzia A. Falotico, mediante la sostituzione degli infissi esistenti, la sostituzione del generatore di calore con installazione di sistemi ibridi a pompa di calore, installazione di impianto solare termico, installazione di impianto fotovoltaico della potenza di 6kWp, nonché installazione di sistema di isolamento termo acustico delle pareti con "sistema a cappotto" ed installazione di sistema di isolamento termico della copertura esistente.

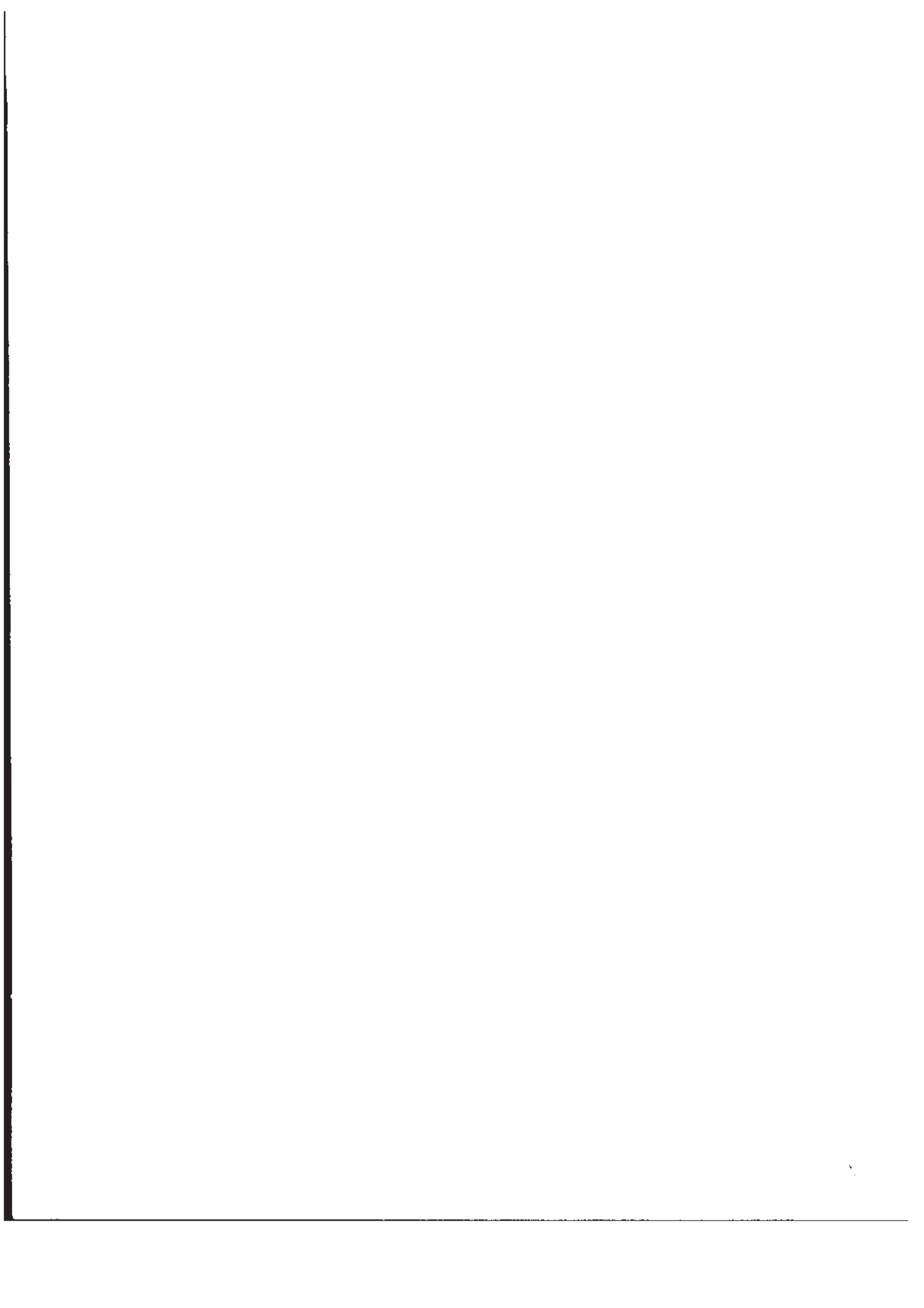
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO

Costo complessivo del progetto	€ 227.583,78	
Importo lavori		€ 211.400,05
Somme a disposizione dell'Amministrazione		€ 16.183,73
Importo Richiesto	€ 227.583,78	
Durata Finanziamento	20 anni	
Finanziamento MATM riconoscibile	€ 227.583,78	

Esito verifica economico finanziaria: ammissibile



SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Varedo
Indirizzo	Via Vittorio Emanuele, 1 20814
Regione	Lombardia
Provincia	Monza e Brianza
Progetto	Multi-intervento finalizzato alla riqualificazione energetica dell'edificio della Scuola secondaria di primo grado M.G. Agnese
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	80
Numero di protocollo	8387 del 18/10/2016
PEC	postacertificata@comune.varedo.legalmail.it
Accettazione	18/10/2016
ora accettazione pec	12:34:52
invio multiplo	Si
ora accettazione ultimo invio	10:53
Esito verifica ricevibilità	Ricevibile
INTERVENTO	
Numero edifici	1
<u>Titolo dell'intervento 1</u>	Multi-intervento finalizzato alla riqualificazione energetica dell'edificio della Scuola secondaria di primo grado M.G. Agnese
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	1A) isolamento termico superfici opache delimitanti volumi climatizzati orizzontali (coperture) e verticali (pareti perimetrali esterne e interne); 1B) sostituzione di chiusure trasparenti comprensive di infissi delimitanti volumi climatizzati; 1D) installazione di sistemi di schermatura e/o ombreggiamento di chiusure trasparenti con esposizione da ESE a O, fissi; 1F) sostituzione di sistemi di illuminazione interni e delle pertinenze esterne con sistemi di illuminazione efficienti; 1G) gestione e controllo impianti; 2D) sostituzione di scaldacqua elettrici con scaldacqua a pompa di calore
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto 1*	€ 1.093.805,31
Importo lavori	€ 722.805,31
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 371.000,00
Importo Richiesto	€ 1.093.805,31
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 1.093.805,31
Esito verifica economico finanziaria	ok



SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Cantiano
Indirizzo	Piazza Luceoli, 3 - 61044 Cantiano (PU)
Regione	Marche
Provincia	Pesaro e Urbino (PU)
Progetto	Istituto Comprensivo Statale "F.Michelini Tocci" - Scuola elementare e Materna
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	140
Numero di protocollo	8462 del 18/10/2016
PEC	comune.cantiano@emarche.it
Accettazione	18/10/2016
ora accettazione pec	12:30:25
invio multiplo	no
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità: RICEVIBILE	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
Titolo dell'Intervento	Istituto Comprensivo Statale "F.Michelini Tocci" - Scuola elementare e 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	Intervento di efficientamento consistente in: <ul style="list-style-type: none"> ▪ installazione impianto fotovoltaico da 15 kW ▪ sostituzione di sistemi di illuminazione ▪ sostituzione di impianti di climatizzazione invernale con pompe di calore della potenza complessiva di 240 kW
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto 1*	€ 234.860,00
Importo lavori	€ 191.832,79
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 43.027,21
Importo Richiesto	
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 234.860,00
Esito verifica economico finanziaria - AMMISSIBILE	



SOGGETTO PROPONENTE

Denominazione	Comune di Capalbio
Indirizzo	Via Giacomo Puccini, 32 - 58011 Capalbio (GR)
Regione	Toscana
Provincia	Grosseto (GR)
Progetto	SCUOLA MATERNA CAPALBIO SCALO

TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA

NP	142
Numero di protocollo	8464 del 18/10/2016
PEC	info@pec.comune.capalbio.gr.it
Accettazione	18/10/2016
ora accettazione pec	12:46:27
Invio multiplo	no
ora accettazione ultimo invio	

Esito verifica ricevibilità: RICEVIBILE

INTERVENTO

Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	EFFICIENTAMENTO ENERGETICO SCUOLA MATERNA CAPALBIO SCALO
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	LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO PRESSO LA STRUTTURA DELLA SCUOLA MATERNA DI CAPALBIO SCALO CONSISTENTI IN: - REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 19,5 kwp - SOSTITUZIONE DI IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE INVERNALE ESISTENTI CON SISTEMA A POMPA DI CALORE DELLA POTENZA DI 50 kW - SOSTITUZIONE DI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE ESISTENTI CON TECNOLOGIA LED

COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO

Costo complessivo del progetto 1*	€ 100.500,00
Importo lavori	€ 84.551,44
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 15.948,55
Importo Richiesto	
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 100.500,00

Esito verifica economico finanziaria - AMMISSIBILE

K

SOGGETTO PROPONENTE

Denominazione	Comune di Fontevivo
Indirizzo	P.zza Repubblica, 1 - 43010 Fontevivo (PR)
Regione	Emilia - Romagna
Provincia	Parma (PR)
Progetto	SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO "CERESINI" DI FONTEVIVO

TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA

NP	143
Numero di protocollo	8465 del 18/10/2016
PEC	protocollo@postacert.comune.fontevivo.pr.it
Accettazione	18/10/2016
ora accettazione pec	12:54:08
invio multiplo	Si
ora accettazione ultimo Invio	12:58:54

Esito verifica ricevibilità: RICEVIBILE

INTERVENTO

Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO "CERESINI" DI FONTEVIVO
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	MIGLIORAMENTO PRESTAZIONALE DELL'INVOLUCRO TERMICO MEDIANTE COIBENTAZIONE DELLE CHIUSURE OPACHE VERTICALI ED ORIZZONTALI, SOSTITUZIONE DELLE CHIUSURE VERTICALI TRASPARENTI CON SERRAMENTI A TAGLIO TERMICO E BASSO EMISSIVI E ABBATTIMENTO O MITIGAZIONE DI PONTI TERMICI - MIGLIORAMENTO PRESTAZIONALE DELLE COMPONENTI IMPIANTISTICHE MEDIANTE REALIZZAZIONE DI IMPIANTO DI VENTILAZIONE MECCANICA CONTROLLATA E RIQUALIFICAZIONE IMPIANTISTICA AL FINE DELL'EFFICIENTAMENTO DEI RENDIMENTI ENERGETICI, NONCHÉ DI OGNI ALTRA OPERE EDILIZIA ED IMPIANTISTICA CHE DOVESSERO RENDERSI NECESSARIE PER RIDURRE LE DISPERSIONI ENERGETICHE ED INCREMENTARE I LIVELLI DI RENDIMENTO DELLE COMPONENTI IMPIANTISTICHE (SI VEDA RELAZIONE TECNICA, DIAGNOSI ENERGETICA, APE, PROGETTO ED OGNI ALTRO ALLEGATO ALLA PRESENTE)

COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO

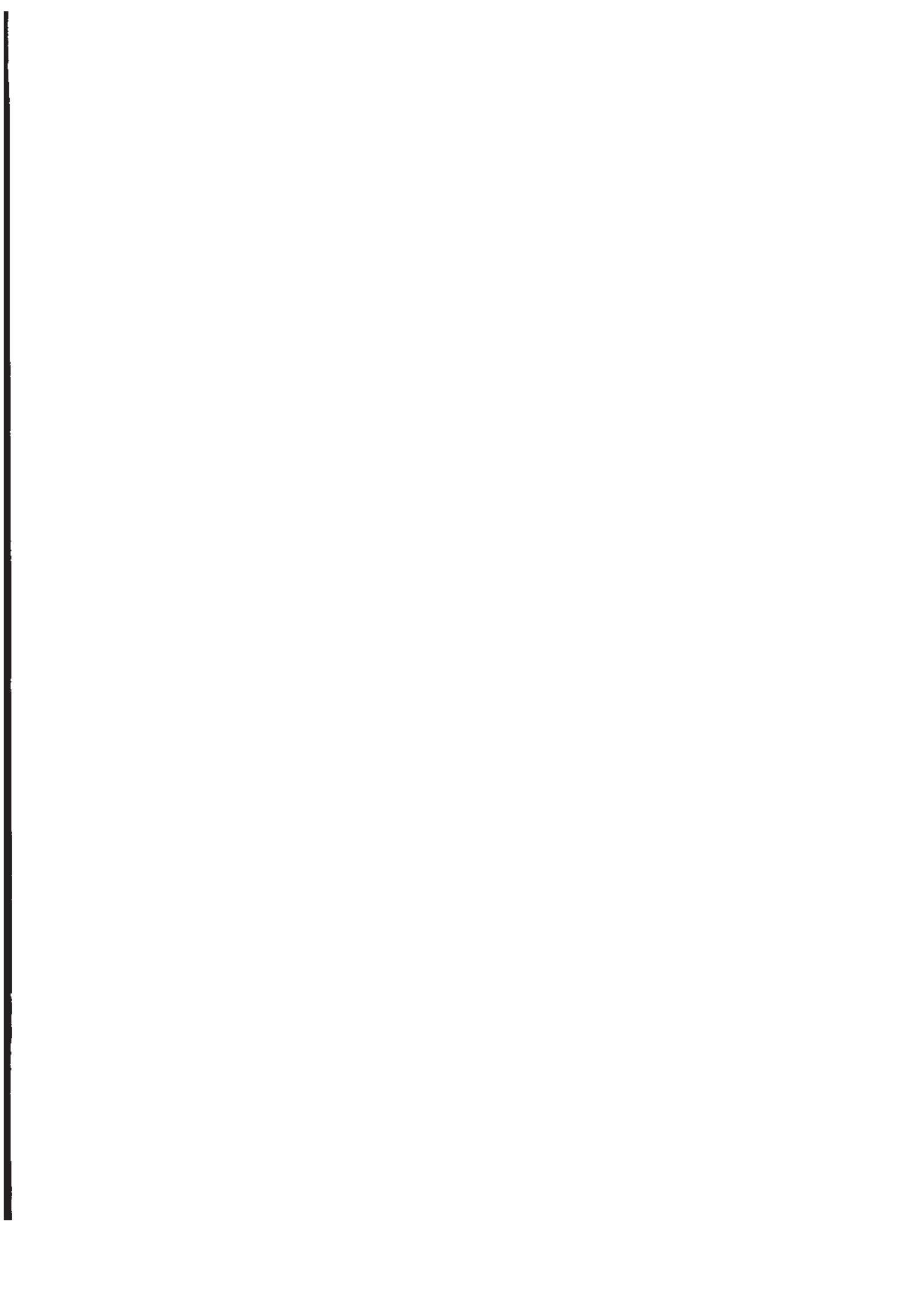
Costo complessivo del progetto 1*	€ 800.000,00	
Importo lavori		€ 641.635,00
Somme a disposizione dell'Amministrazione		€ 158.365,00
Importo Richiesto		
Durata Finanziamento	20 anni	
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 800.000,00	

Esito verifica economico finanziaria - AMMISSIBILE

K



SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Cantiano
Indirizzo	Piazza Luceoli, 3 - 61044 Cantiano (PU)
Regione	Marche
Provincia	Pesaro e Urbino (PU)
Progetto	Istituto Comprensivo Statale "F.Michelini Tocci" - Scuola media di Cantiano (PU)
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	145
Numero di protocollo	8467 del 18/10/2016
PEC	protocollo@pec.comune.merl.me.it
Accettazione	18/10/2016
ora accettazione pec	12:30:25
invio multiplo	no
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità: RICEVIBILE	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
<u>Titolo dell'intervento</u>	Efficientamento dell'Istituto Comprensivo Statale "F.Michelini Tocci" - Scuola media
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	Intervento di efficientamento consistente in: <ul style="list-style-type: none"> • installazione impianto fotovoltaico da 19,5 kW • sostituzione di sistemi di illuminazione • sostituzione di impianti di climatizzazione invernale con pompe di calore della potenza complessiva di 88 kW
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto 1*	€ 132.230,00
Importo lavori	€ 110.086,77
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 22.143,23
Importo Richiesto	
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATM riconoscibile	€ 132.230,00
Esito verifica economico finanziaria - AMMISSIBILE	



SOGGETTO PROPONENTE	
Denominazione	Comune di Verbicaro
Indirizzo	Via Orologio, 11 - 87020 Verbicaro (CS)
Regione	Calabria
Provincia	Cosenza (CS)
Progetto	Scuola dell'infanzia di via Molinelli censita al foglio di mappa n.19 p.lla 370 nel comune di Verbicaro (CS)
TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA	
NP	247
Numero di protocollo	B469 del 18/10/2016
PEC	uc.verbicaro@asmepos.it
Accettazione	18/10/2016
ora accettazione pec	13:23:31
invio multiplo	no
ora accettazione ultimo invio	
Esito verifica ricevibilità: RICEVIBILE	
INTERVENTO	
Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA Lavori di riqualificazione energetica della scuola dell'infanzia di via Molinelli censita al foglio di mappa n.19 p.lla 370 nel comune di Verbicaro (CS)
Misura	c) Interventi di riqualificazione energetica de l'edificio inclusi gli impianti e l'involucro comprese le opere necessario alla installazione e posa in opera, oltre che della progettazione e certificaz one energetica ex ante ed ex post
Descrizione	Efficientamento energetico della copertura 46'378,72 Euro; - Coibentazione delle pareti perimetrali 91'116,49 Euro; - Sostituzione infissi esterni 26'922,33 Euro; - Efficientamento del sistema di riscaldamento 37'856,64 Euro; - Efficientamento del sistema di illuminazione interno 10'000,00 Euro; - Efficientamento del sistema di illuminazione esterno 12'000,00 Euro; Scarico acque bianche da copertura e piazzale 10'507,66 Euro;
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Costo complessivo del progetto 1*	€ 331.098,62
Importo lavori	€ 240.036,39
Somme a disposizione de l'Amministrazione	€ 91.062,23
Importo Richiesto	
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 331.098,62
Esito verifica economico finanziaria - AMMISSIBILE	



FONDO KYOTO 4

SOGGETTO PROPONENTE

Denominazione	Comune di Ionadi
Indirizzo	piazza Italia, 1 89851
Regione	Calabria
Provincia	Vibo Valentia
Progetto	Riqualificazione energetica dell'edificio della scuola elementare (della frazione Nao) tramite l'installazione di un impianto a pompa di calore per la climatizzazione

TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA

NP	156 1
Numero di protocollo	8491 del 19/10/2016
PEC	segreteria.ionadi@asmepec.it
Accettazione	18/10/2016
ora accettazione pec	17:02:41
invio multiplo	si
ora accettazione ultimo invio	17:11:00

Esito verifica ricevibilità: ricevibile

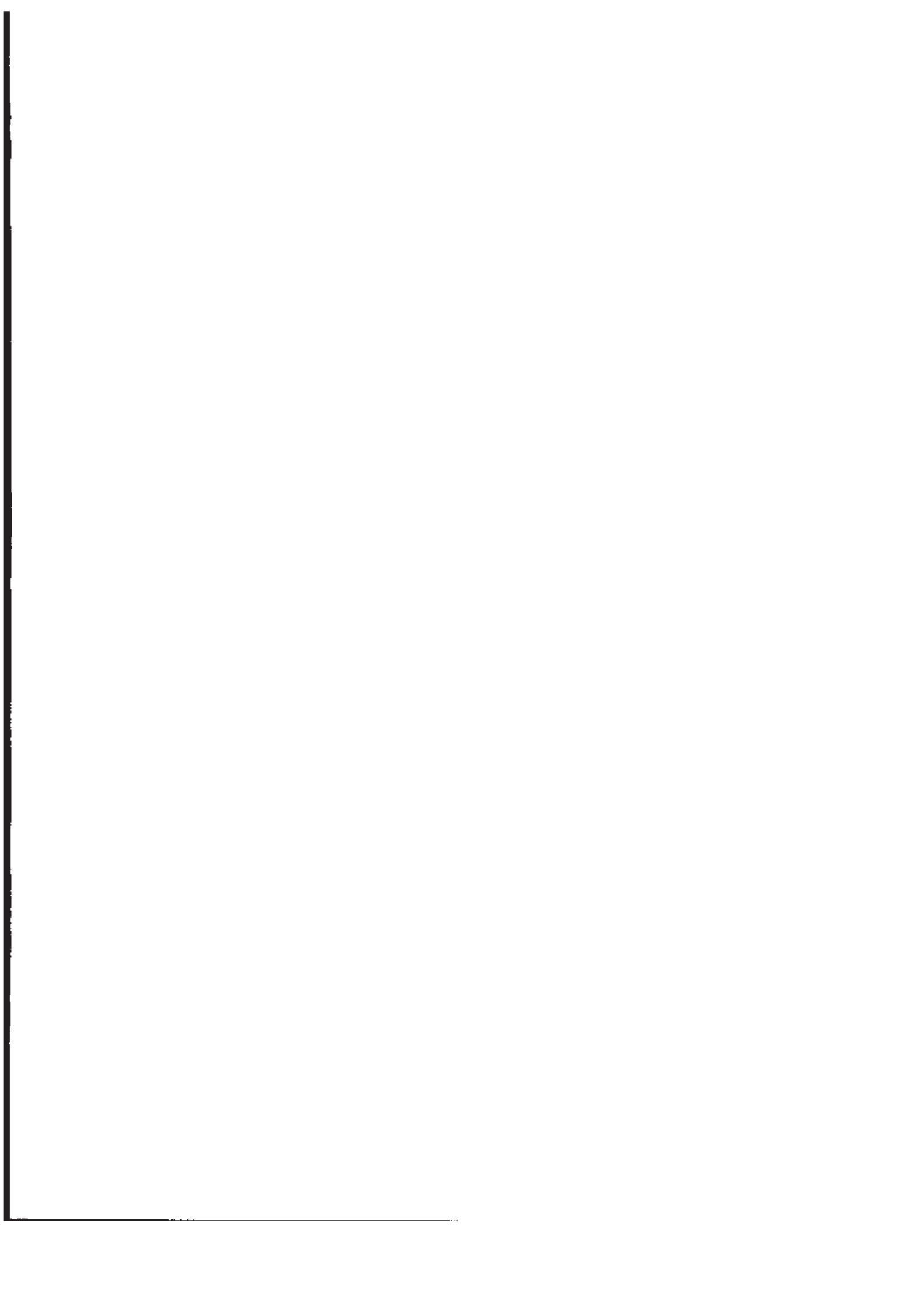
INTERVENTO

Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	Riqualificazione energetica dell'edificio della scuola elementare (della frazione Nao)
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 <u>progettazione e certificazione energetica ex ante ed ex post</u>
Descrizione	Riqualificazione energetico della scuola elementare (frazione Nao) attraverso l'installazione di un impianto a pompa di calore per la climatizzazione con potenza di 45 kW in raffrescamento e 50 kW in riscaldamento e 14 unità interne

COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO

Costo complessivo del progetto	€ 78.532,47
Importo lavori	€ 61.800,00
Somme a disposizione	€ 16.732,47
Importo Richiesto	€ 78.532,47
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 78.532,47

Esito verifica economico finanziaria: ammissibile



SOGGETTO PROPONENTE

Denominazione	Comune di Jonadi
Indirizzo	piazza Italia, 1 89851
Regione	Calabria
Provincia	Vibo Valentia
Progetto	Riqualificazione energetica dell'edificio della scuola materna tramite l'installazione di un impianto a pompa di calore per la climatizzazione

TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA

NP	156 2
Numero di protocollo	8491 del 19/10/2016
PEC	segreteria.jonadi@asmepec.it
Accettazione	18/10/2016
ora accettazione pec	17:02:41
invio multiplo	si
ora accettazione ultimo invio	17:11:00

Esito verifica ricevibilità: ricevibile

INTERVENTO

Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	Riqualificazione energetica dell'edificio della scuola materna
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	Riqualificazione energetico della scuola materna attraverso l'installazione di un impianto a pompa di calore per la climatizzazione con potenza di 33,5 kW in raffrescamento e 37,5 kW in riscaldamento e 16 unità interne

COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO

Costo complessivo del progetto	€ 65.443,73
Importo lavori	€ 51.500,00
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 13.943,73
Importo Richiesto	€ 65.443,73
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 65.443,73

Esito verifica economico finanziaria: ammissibile



FONDO KYOTO 4

SOGGETTO PROPONENTE

Denominazione	Comune di San Costantino Calabro
Indirizzo	via Stazione, 13 89851
Regione	Calabria
Provincia	Vibo Valentia
Progetto	Riqualificazione energetica dell'edificio della scuola elementare tramite l'installazione di un impianto a pompa di calore per la climatizzazione

TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA

NP	158-1
Numero di protocollo	8560 del 21/10/2016
PEC	comune.scostantino@pec.it
Accettazione	20/10/2016
ora accettazione pec	17:21:32
invio multiplo	si
ora accettazione ultimo invio	17:27:00

Esito verifica ricevibilità: ricevibile

INTERVENTO

Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	Riqualificazione energetica dell'edificio della scuola elementare
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	Riqualificazione energetica della scuola elementare attraverso l'installazione di un impianto di climatizzazione invernale ed estiva composto da 2 pompe di calore ad alta efficienza (potenza in riscaldamento 50 kWt e 37,50 kWt e potenza in raffrescamento 45 kwf e 33,5 kwf).

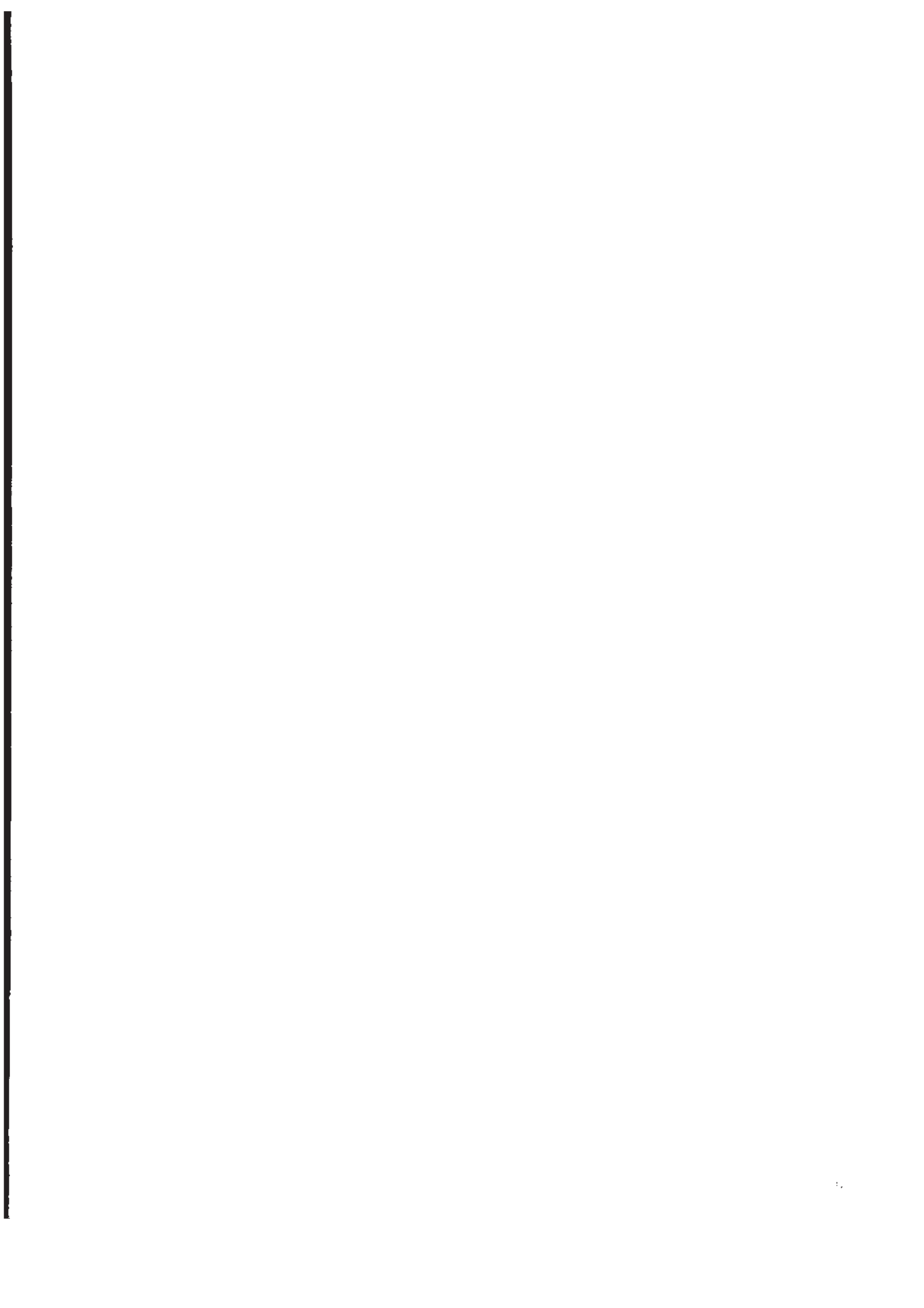
COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO

Costo complessivo del progetto	€ 122.830,00
Importo lavori	€ 102.500,00
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 20.330,00
Importo Richiesto	€ 122.830,00
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATM riconoscibile	€ 122.830,00

Esito verifica economico finanziaria: ok

OSSERVAZIONI

K



SOGGETTO PROPONENTE

Denominazione	Comune di San Costantino Calabro
Indirizzo	via Stazione, 13 89851
Regione	Calabria
Provincia	Vibo Valentia
Progetto	Riqualificazione energetica dell'edificio dell'istituto comprensivo "E. Pugliese" tramite l'installazione di un impianto a pompa di calore per la climatizzazione

TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA

NP	158-2
Numero di protocollo	8560 del 21/10/2016
PEC	comune.scostantino@pec.it
Accettazione	20/10/2016
ora accettazione pec	17:21:32
invio multiplo	si
ora accettazione ultimo invio	17:27:00

Esito verifica ricevibilità: ricevibile

INTERVENTO

Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	Riqualificazione energetica dell'edificio dell'istituto comprensivo "E. Pugliese"
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	Riqualificazione energetica dell'istituto comprensivo "E. Pugliese" attraverso l'installazione di un impianto di climatizzazione invernale ed estiva a pompa di calore ad alta efficienza (potenza in riscaldamento 112 kWt e potenza in raffrescamento 100 kWf).

COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO

Costo complessivo del progetto	€ 139.497,00
Importo lavori	€ 116.850,00
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 22.647,00
Importo Richiesto	€ 139.497,00
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 139.497,00

Esito verifica economico finanziaria: ok

A

SOGGETTO PROPONENTE

Denominazione	Comune di Vicchio
Indirizzo	Via Garibaldi, 1 50039
Regione	Toscana
Provincia	FI
Progetto	Efficientamento energetico della Scuola dell'infanzia "Montessori"

TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA

NP	163
Numero di protocollo	9517 del 24/11/2016
PEC	comune.vicchio@postacert.toscana.it
Accettazione	24/11/2016
ora accettazione pec	16:08:00
invio multiplo	no
ora accettazione ultimo invio	

Esito verifica ricevibilità: ricevibile

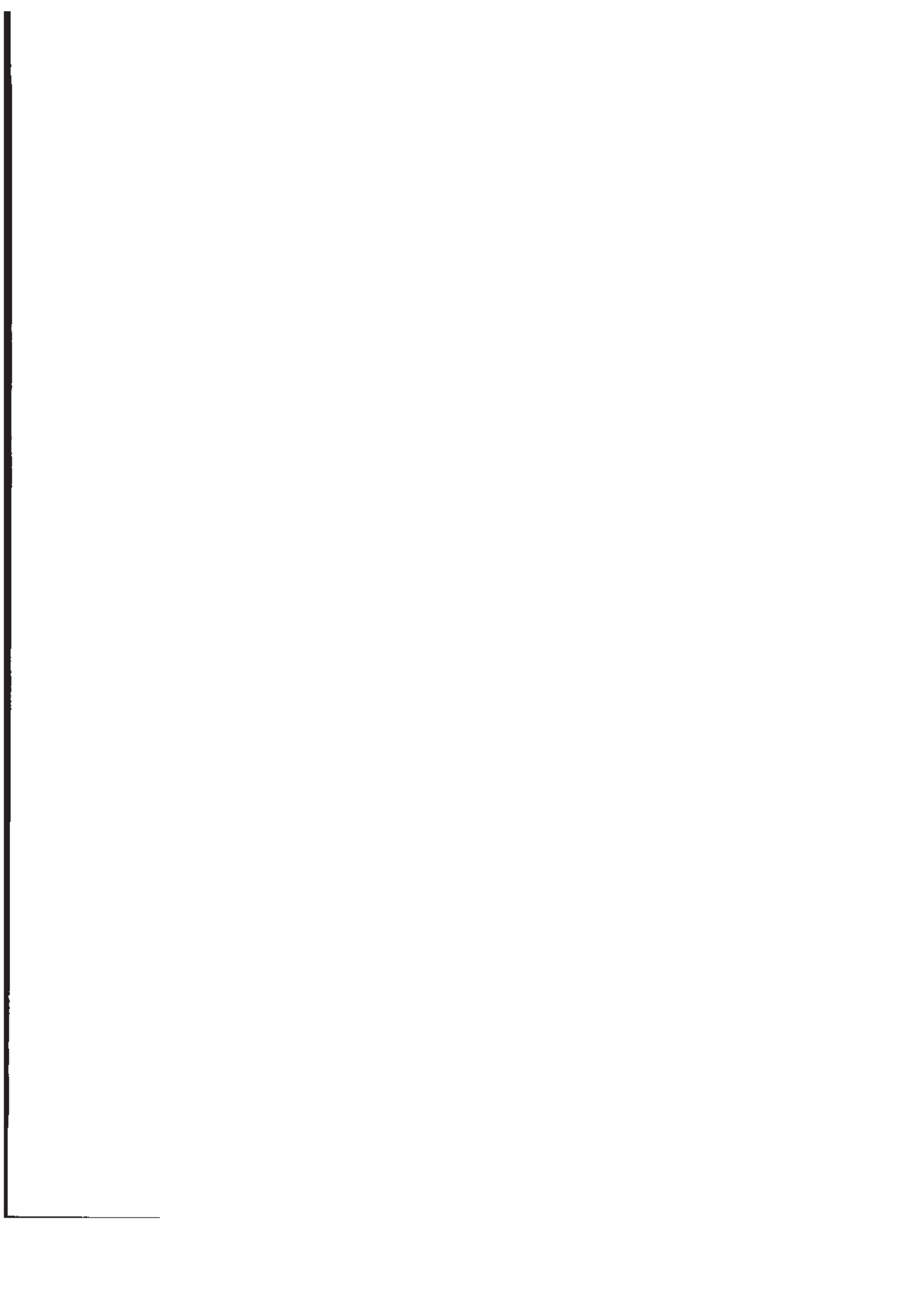
INTERVENTO

Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	Efficientamento energetico della Scuola dell'infanzia "Montessori"
Misura	c) Interventi di 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	Realizzazione di un impianto fotovoltaico sulla copertura dell'edificio, allacciamento alla rete di teleriscaldamento per il riscaldamento dei vani scolastici in sostituzione dell'impianto termico esistente ed intervento di relamping interno con installazione di lampade LED.

COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO

Costo complessivo del progetto	€ 230.000,00
Importo lavori	€ 183.237,85
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 46.762,15
Importo Richiesto	€ 230.000,00
Durata Finanziamento	
Finanziamento MATM riconoscibile	€ 230.000,00

Esito verifica economico finanziaria: ammissibile



SOGGETTO PROPONENTE

Denominazione	Comune di Vicchio
Indirizzo	Via Garibaldi, 1 50039
Regione	Toscana
Provincia	FI
Progetto	Efficientamento energetico della Scuola dell'infanzia di Piazzano

TERMINI E MODALITA' DI CONSEGNA

NP	164
Numero di protocollo	9516 del 24/11/2016
PEC	comune.vicchio@postacert.toscana.it
Accettazione	24/11/2016
ora accettazione pec	16:24:31
invio multiplo	no
ora accettazione ultimo invio	

Esito verifica ricevibilità: ricevibile

INTERVENTO

Numero edifici	1
Titolo dell'intervento	Efficientamento energetico della Scuola dell'infanzia di Piazzano
Misura	c) Interventi di 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	Intervento di efficientamento della Scuola dell'infanzia di Piazzano, consistente in: - realizzazione di un impianto a pompa di calore della potenza di 45 kW - Sostituzione di dispositivi di illuminazione d'interni con lampade a LED - Installazione di un impianto fotovoltaico da 6 kW

COSTI NECESSARI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO

Costo complessivo del progetto	€ 61.870,00
Importo lavori	€ 50.920,95
Somme a disposizione dell'Amministrazione	€ 10.949,05
Importo Richiesto	€ 61.870,00
Durata Finanziamento	20 anni
Finanziamento MATTM riconoscibile	€ 61.870,00

Esito verifica economico finanziaria: ammissibile

