



A.P.E.M.

Agenzia Provinciale per l'Energia di Messina

Fondazione Horcynus Orca

“Promozione delle energie rinnovabili e costituzione di un gruppo d’acquisto socialmente responsabile nella Provincia di Messina”

Bando per la creazione di un parco fotovoltaico diffuso di impianti di potenza pari a 3 – 6 kW_p che veda come beneficiari cittadini, famiglie, condomini, organizzazioni no profit, enti ecclesiastici e PMI.

INDICE	PAGINA
Art. 1 Finalità e Oggetto	3
Art. 2 Soggetti coinvolti	3
Art. 3 Interventi ammissibili	3
Art. 4 Requisiti soggettivi del richiedente	4
Art. 5 Obblighi del richiedente	4
Art. 6 Obblighi dei soggetti proponenti e dell'ente attuatore	7
Art. 7 Servizi aggiuntivi	8
Art. 8 Modalità e termini di presentazione delle domande	8
Art. 9 Modalità di selezione delle domande	9
Art. 10 Formulazione della graduatoria	9
Art. 11 Esclusione dalla graduatoria e nuovi inserimenti	10
Art. 12 Richiesta della documentazione tecnica	10
Art. 13 Recesso del richiedente	11
Art. 14 Tempi di realizzazione degli interventi	11
Art. 15 Verifiche	11
Art. 16 Raccolta dati, analisi delle prestazioni e monitoraggio	11
Art. 17 Adeguamenti normativi	11

Art. 1 Finalità e Oggetto

La principale finalità del bando è quella di promuovere la coesione sociale sul territorio della Provincia di Messina e forme evolute di economie di comunità.

Il bando "Promozione delle energie rinnovabili e costituzione di un gruppo d'acquisto socialmente responsabile nella Provincia di Messina" offre al cittadino, alle famiglie, ai condomini, alle organizzazioni no-profit ed alle PMI concrete opportunità di accesso allo sfruttamento delle fonti di energia rinnovabili, in particolare dell'energia fotovoltaica. La Fondazione di Comunità di Messina, con il supporto di Banca Popolare Etica, sosterrà gli investimenti nella misura del 100% del costo dell'impianto, per interventi di realizzazione di sistemi fotovoltaici di potenza pari a 3 - 6 kW_p su complessi edilizi/unità abitative privati, collegati alla rete del distributore locale di energia elettrica. **L'energia prodotta resterà ad esclusivo vantaggio del richiedente** attraverso il meccanismo dello scambio sul posto (ai sensi della deliberazione 74/08 e successive modificazioni e/o integrazioni dell'autorità per l'energia elettrica ed il gas).

Il beneficio energetico vuole essere utilizzato quale incentivo a creare network di cittadini, famiglie e organizzazioni capaci anche di promuovere consumi responsabili sul piano sociale ed ambientale, costruendo link fra produzione locale di qualità e consumo locale, selezionando quei prodotti che a parità di rapporto qualità/prezzo raccontano storie di emancipazione e di rispetto dell'ambiente.

Art. 2 Soggetti coinvolti

I soggetti coinvolti nel progetto "Promozione delle energie rinnovabili e costituzione di un gruppo d'acquisto socialmente responsabile nella Provincia di Messina" sono:

- Ecos-Med soc. coop. soc., Azienda Sanitaria della Provincia di Messina, Fondazione Horcynus Orca, Fondazione Pino Puglisi, Consorzio Sol.E. soc. coop. soc., Confindustria Messina, Caritas Italiana, Parsec Consortium soc. coop. soc., Fondazione Culturale Responsabilità Etica, Associazione Culturale Pediatri **nella qualità di soggetti co-promotori della Fondazione di Comunità di Messina – Ente Attuatore e co-finanziatore dell'iniziativa;**
- Banca Popolare Etica, ente co-finanziatore dell'iniziativa;
- L'Agenzia Provinciale per l'Energia di Messina, ente di riferimento tecnico-istituzionale del territorio;
- Beghelli s.p.a. partner tecnologico dell'iniziativa.

Art. 3 Interventi ammissibili

a. Possono essere ammessi esclusivamente gli interventi di realizzazione di sistemi fotovoltaici, di potenza nominale pari a 3 - 6 kW_p, collegati alla rete elettrica del distributore locale, la cui connessione alla rete si riferisca a contratti di fornitura di energia elettrica esclusivamente in bassa tensione, già in essere.

b. Sono ammissibili al bando i soli sistemi fotovoltaici i cui moduli siano installabili su tetti, tettoie, pensiline e lastrici solari, riferiti a strutture esistenti regolarmente edificate, con le seguenti caratteristiche:
superficie utile per l'installazione di un modulo 3 kW_p deve essere pari ad almeno 30 mq in caso di tetti e/o tettoie a falda inclinata;
superficie utile per l'installazione di un modulo 3 kW_p deve essere pari ad almeno 60 mq in caso di tetti e/o tettoie piani;
esposizione 180° sud, con tolleranza ± 30°;
assenza di ombre proiettate da eventuali ostacoli presenti sulla copertura stessa o nelle vicinanze (camini, antenne, alberi, campanili, ecc.). Sono escluse le installazioni di impianti al suolo.
Per la definizione di integrazione architettonica vale quanto riportato all'art. 2 del D.M. 19.02.2007 ed agli allegati 2 e 3 del succitato D.M. 19.02.2007.

Art. 4 Requisiti soggettivi del richiedente

Possono formulare istanza tutte le persone fisiche che risultino proprietari o esercitino un diritto reale di godimento sul complesso edilizio/unità abitativa ubicato nei 108 Comuni della Provincia di Messina per una durata superiore ai 20 (venti) anni.

Possono formulare richiesta anche i condomini, le organizzazioni no profit, le PMI, la Curia vescovile, gli enti ecclesiastici e le parrocchie dei comuni della provincia di Messina che risultino proprietari o esercitino un diritto reale di godimento sul complesso edilizio ubicato nei 108 Comuni della Provincia di Messina per una durata superiore ai 20 (venti) anni.

In tutti i casi, il contratto di fornitura di energia elettrica relativo all'immobile oggetto della richiesta deve essere intestato al richiedente stesso.

Art. 5 Obblighi del richiedente

Il richiedente, contestualmente alla richiesta di ammissione al presente bando, ha l'obbligo di dichiarare, tramite dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, quanto di seguito riportato:

1. condividere le finalità riportate nell'Art. 1;
2. manifestare il grado di interesse a partecipare come soggetto attivo ad un gruppo d'acquisto responsabile per beni di consumo quotidiani – per esempio alimentari (utilizzare la seguente scala: per nulla interessato – poco interessato – mediamente interessato – molto interessato);
3. manifestare il grado di interesse a partecipare come soggetto attivo ad un gruppo d'acquisto responsabile per beni d'acquisto occasionali – per esempio arredi, servizi turistici (utilizzare la seguente scala: per nulla interessato – poco interessato – mediamente interessato – molto interessato);
4. essere a conoscenza di quanto contenuto nel D.M. 19.02.2007;
5. essere a conoscenza e di approvare ed accettare i contenuti del presente bando;

6. essere proprietario della struttura edilizia cui si riferisce l'intervento o, negli altri casi, di avere il titolo per una durata superiore a venti anni e/o i poteri per la stessa durata di tempo che lo autorizzano a formulare la richiesta di ammissione al bando;
7. che l'immobile sia fornito di regolare permesso di costruzione, o altra autorizzazione equivalente, rilasciati dal Comune nel quale è sito l'immobile, e che l'immobile è conforme agli atti autorizzativi;
8. che la struttura cui si riferisce l'intervento non sia gravata da servitù in contrasto con l'installazione dell'impianto fotovoltaico;
9. che la struttura cui si riferisce l'intervento ricada su aree non sottoposte a vincoli di qualunque natura (paesaggistici, architettonici, ecc.) ovvero elencare i vincoli a cui sono sottoposte;
10. che l'immobile sia fornito di regolare contratto di fornitura di energia elettrica, ovvero che sia stato stipulato il contratto di fornitura, con esclusione dei contratti di tipo temporaneo o provvisorio;
11. che, in caso di accoglimento della domanda di ammissione ed inserimento in graduatoria in una posizione utile per ottenere il finanziamento dell'impianto si impegna a:
 - prendere in custodia l'impianto per un periodo di 20 (venti) anni a decorrere dalla data di entrata in esercizio del sistema fotovoltaico, attraverso un contratto di deposito;
 - partecipare quale soggetto attivo alla creazione di un gruppo d'acquisto solidale;
 - autorizzare ed agevolare il soggetto attuatore (la Fondazione di Comunità di Messina) alla redazione di tutta la documentazione occorrente all'accesso alle tariffe incentivanti di cui all'Art. 5 del D.M. 19.02.2007;
 - sostenere le spese di assicurazione per i rischi derivanti da furto, incendio, atti vandalici ed agenti atmosferici l'impianto per l'intero valore corrente rivalutabile anno per anno;
 - autorizzare il soggetto attuatore alla realizzazione dell'impianto fotovoltaico da 3 - 6 kW_p sull'immobile oggetto dell'intervento. L'impianto sarà realizzato a perfetta regola d'arte senza oneri a carico del richiedente. Sono escluse le eventuali opere murarie occorrenti alla realizzazione dell'impianto che al contrario saranno a carico del richiedente e dovranno essere realizzate a perfetta regola d'arte e valutate dall'équipe tecnica del soggetto attuatore;
 - accettare che l'impianto verrà realizzato secondo quanto previsto dall'Art. 5 del D.M. 19.02.2007;
 - farsi carico, per l'installazione dell'impianto, nel caso in cui le caratteristiche strutturali dell'immobile oggetto dell'intervento non permettessero l'utilizzo del trabattello mobile, degli oneri relativi al montaggio del ponteggio ovvero piattaforma elevatrice che saranno valutati con il richiedente in sede di sopralluogo;
 - versare al soggetto preposto alla istruttoria delle domande di ammissione, la somma di € 500,00 (€ cinquecento/00) oltre IVA di legge per le spese legate alla istruttoria della

domanda, all'effettuazione dei sopralluoghi, alla progettazione definitiva ed esecutiva e alla presentazione della domanda al G.S.E., tramite bonifico bancario sul c/c intestato a presso l'Istituto di credito, conto n°, ABI, CAB, CIN ..., IBAN:, entro 10 (dieci) giorni dalla data di effettuazione del sopralluogo da parte dell'équipe tecnica del soggetto attuatore, a pena di interruzione dell'istruttoria;

- farsi carico di tutte le spese vive richieste dai vari enti coinvolti nell'istruttoria delle pratiche, tra le quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo:
 - i. spese da riconoscere al gestore della rete elettrica per lo svolgimento delle attività finalizzate alla realizzazione della interconnessione alla rete di distribuzione locale (ai sensi della deliberazione dell'Autorità per l'energia elettrica ed il gas n. 89/07);
 - ii. diritti di segreteria e/o marche da bollo relativi alla presentazione della documentazione tecnica necessaria richiesta dagli Uffici Tecnici Comunali (D.I.A. e/o altre autorizzazioni se richieste);
 - iii. spese per raccomandate A/R; - spese postali;
- sollevare il soggetto attuatore da ogni responsabilità causata da eventuali ritardi, disguidi, disservizi per cause ad esso non imputabili;
- riconoscere che le sole tariffe incentivanti concesse dal gestore dei servizi elettrici nonché le eventuali maggiorazioni previste dall'articolo 6 dal D.M. 387 del 19.02.2007 vengano erogate per l'intero ciclo dei anni 20 (venti) al soggetto attuatore (la Fondazione di Comunità di Messina);
- effettuare, per un periodo non inferiore a 20 (venti) anni a decorrere dalla data di entrata in esercizio del sistema fotovoltaico, la custodia dell'impianto, preservandolo da tutte le eventuali costruzioni che possano impedire le migliori condizioni di funzionamento, impegnandosi a non asportarlo o disattivarlo, avendo cura di attuare le necessarie precauzioni per preservarlo da atti vandalici o comunque da azioni dirette a causare danni al sistema fotovoltaico, alle persone e alle cose circostanti;
- autorizzare l'operato delle società selezionate dal soggetto attuatore alla manutenzione ordinaria e straordinaria dell'impianto per l'intero periodo di 20 (venti) anni a partire dalla data di entrata in esercizio del sistema fotovoltaico;
- effettuare per un periodo non inferiore a 20 (venti) anni a decorrere dalla data di entrata in esercizio del sistema fotovoltaico, la pulizia dei moduli fotovoltaici al fine di garantire le migliori condizioni di esercizio;

- impegnarsi in caso di manutenzioni ordinarie e straordinarie della superficie occupata dall'impianto a raccordarsi con l'équipe tecnica della Fondazione di Comunità di Messina per far sì che l'effettuazione di tali lavori interferisca il meno possibile con l'efficienza dell'impianto. Comunque gli eventuali lavori di smontaggio, montaggio o altri interventi funzionali ai lavori di manutenzione saranno a carico del richiedente. Eventuali riparazioni per danneggiamenti dell'impianto causati dai suddetti lavori saranno a carico del richiedente;
- far sì che, in caso di alienazione o cessione in godimento a qualsiasi titolo della struttura edilizia, il subentrante nella titolarità del sistema fotovoltaico si impegni con atto scritto, le cui spese relative alla sottoscrizione dell'atto non saranno a carico dei soggetti Proponenti, a mantenere il sistema medesimo per la stessa durata prevista dal presente bando;
- fornire tutta la documentazione tecnica specificata all'Art. 12 del presente bando, a pena di esclusione, entro e non oltre 15 (quindici) giorni dalla data di pubblicazione della graduatoria sul sito www.horcynusorca.it
- acquisire a costo zero la proprietà dell'impianto dopo 20 (venti) anni a decorrere dalla data di entrata in esercizio del sistema fotovoltaico.

Art. 6 Obblighi dei Soggetti Proponenti e dell'Ente Attuatore

- a.** I Proponenti si impegnano, secondo le rispettive competenze, ad effettuare la progettazione, la realizzazione e la manutenzione degli impianti fotovoltaici sui tetti, tettoie, pensiline e lastrici solari messi a disposizione dalle persone fisiche e giuridiche secondo l'ordine della graduatoria di cui al successivo Art. 10 del presente bando e fino ad esaurimento dei fondi. Si prevede la realizzazione di 200 impianti;
- b.** I Proponenti si impegnano a trasmettere tutte le informazioni necessarie ai richiedenti inclusi in posizione utile in graduatoria;
- c.** L'Ente attuatore sosterrà gli investimenti nella misura del 100% del costo dell'impianto, per interventi di realizzazione di sistemi fotovoltaici di potenza pari a 3 - 6 kW_p su complessi edilizi/unità abitative privati, collegati alla rete del distributore locale di energia elettrica. **L'energia prodotta resterà ad esclusivo vantaggio del richiedente** attraverso il meccanismo dello scambio sul posto (ai sensi della deliberazione 74/08 e successive modificazioni e/o integrazioni dell'autorità per l'energia elettrica ed il gas);
- d.** Ciascun impianto sarà gratuitamente dotato di un *conta guadagno energetico*. Si tratta di un dispositivo elettronico per monitorare in tempo reale il corretto funzionamento dell'impianto e visualizzare i benefici economici derivanti dall'energia prodotta;

e. L'impianto resterà di proprietà dell'Ente Attuatore per la durata di anni 20 (venti) a decorrere dalla data di entrata in esercizio del sistema fotovoltaico. Dopo tale intervallo di tempo l'Ente Attuatore si impegna a passare a costo zero la proprietà dell'intero impianto alle persone fisiche e giuridiche che hanno messo a disposizione dell'iniziativa tetti, tettoie, pensiline e lastrici solari.

Art. 7 Servizi aggiuntivi

a. Saranno effettuate azioni di supporto alla creazione di un network di quei cittadini, famiglie e organizzazioni che aderiranno al bando per favorire lo sviluppo di consumi responsabili sul piano sociale ed ambientale, costruendo servizi finalizzati all'incontro fra produzione locale di qualità e consumo del network. Saranno selezionati quei prodotti che a parità di rapporto qualità/prezzo raccontano storie di emancipazione e di tutela dell'ambiente;

b. L'impianto sarà equipaggiato di un sistema di controllo che verificherà la produzione energetica e i principali parametri funzionali. Attraverso la stessa interfaccia hardware il richiedente potrà attivare un servizio aggiuntivo di telesoccorso, anche mobile, 24h su 24h.

Tramite questo speciale dispositivo elettronico satellitare l'utente sarà in grado di lanciare un allarme ad una specifica Centrale Operativa.

Il dispositivo sarà in grado di fornire informazioni sul luogo geografico di provenienza della chiamata.

Il collegamento telefonico avviene tramite GSM Dual Band, la localizzazione del dispositivo tramite GPS, l'invio dei dati di localizzazione tramite SMS-GPRS.

La segnalazione di pericolo viene attivata tramite la semplice pressione di due tasti da premere contemporaneamente, evitando così il rischio di falsi allarmi.

Tale servizio sarà erogato a condizioni economiche particolari, agevolate grazie alle speciali convenzioni fra i gruppi di acquisto solidale (GAS) e l'azienda fornitrice della tecnologia.

Art. 8 Modalità e termini di presentazione delle domande

a. La gestione amministrativa del presente bando (istruttoria delle domande di ammissione) è affidata dal comitato promotore della Fondazione di Comunità di Messina alla Fondazione Horcynus Orca. Ad essa ci si dovrà rivolgere per chiarimenti e quesiti. (Tel. 090.325236 – Fax 090.3223038 – www.horcynusorca.it - info@horcynusorca.it).

b. La domanda di partecipazione al presente bando dovrà essere trasmessa al seguente indirizzo: **Fondazione Horcynus Orca località Torre Faro, edificio "ex tiro a volo", Capo Peloro, 98164 – Messina.** Essa dovrà essere sottoscritta per esteso dai richiedenti con firma leggibile, a pena di inammissibilità a istruttoria; in caso di richiesta di contributo da parte di organizzazioni no-profit e di PMI la domanda di ammissione deve essere sottoscritta dal legale rappresentante o chi per esso delegato a tale funzione pena la

non ammissione a istruttoria. La domanda deve essere redatta in conformità a quanto previsto ai successivi punti.

c. Le domande in originale devono essere inviate, a pena di inammissibilità a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento, dal 8 febbraio 2010 al 15 maggio 2010 compreso. Tale raccomandata deve riportare sul contrassegno adesivo emesso dall'ufficio postale a seguito dell'accettazione meccanizzata riferimento alla data, ora e minuti. Non è ammessa la consegna a mano. Le domande inviate prima del 08 febbraio 2010 e dopo il 01 marzo 2010 non saranno tenute in considerazione. Sulla busta, contenente una sola domanda, a pena di inammissibilità a istruttoria, deve essere riportata la dicitura " Promozione delle energie rinnovabili e costituzione di un gruppo d'acquisto socialmente responsabile nella Provincia di Messina".

d. Per ogni utente sarà ammessa una sola richiesta di contributo.

e. Alla domanda deve essere allegata, a pena di inammissibilità, la seguente documentazione, completa in tutte le sue parti:

- domanda di ammissione con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, debitamente compilata e sottoscritta dal richiedente, e attestante quanto riportato all'Art. 5 del presente Bando;
- copia fotostatica di un documento d'identità valido;
- copia fotostatica dell'ultima bolletta disponibile relativa alla fornitura di energia elettrica.

Art. 9 Modalità di selezione delle domande

L'esame delle domande e la formazione della graduatoria di cui al successivo Art. 10 saranno effettuate da apposita commissione tecnico-amministrativa della Fondazione Horcynus Orca integrata da un rappresentante dell'Agenzia per l'Energia della Provincia di Messina.

Le domande presentate in difformità alle disposizioni di cui all'Art. 8 non saranno ammesse a istruttoria.

Art. 10 Formazione della graduatoria

I beneficiari saranno selezionati in base all'ordine di spedizione delle domande, con riferimento alla data, all'ora e ai minuti indicati sul contrassegno adesivo emesso dall'ufficio postale a seguito dell'accettazione meccanizzata della raccomandata, previa valutazione di efficienza e fattibilità tecnica anche in relazione ad eventuali vincoli paesistici, architettonici, ecc.

Il giudizio della commissione di cui all'Art. 9 è insindacabile.

La graduatoria delle istanze ammesse sarà pubblicata sul sito www.horcynusorca.it e rimarrà a disposizione degli interessati presso la sede della Fondazione Horcynus Orca.

Solo per le domande ammesse e per gli impianti finanziati saranno avviate le fasi successive così come previsto dal bando.

Art. 11 Esclusioni dalla graduatoria e nuovi inserimenti

Nel caso in cui, a seguito del sopralluogo tecnico, si dovessero riscontrare condizioni difformi da quelle dichiarate dal richiedente nella dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà prevista all'Art. 5 del presente bando, il richiedente verrà escluso dalla graduatoria.

Qualora, nell'ambito della graduatoria, si rendessero disponibili fondi a seguito di esclusione, decadenza, revoca e/o rinuncia del contributo, detti fondi saranno utilizzati per finanziare gli interventi dei richiedenti aventi diritto sulla base della graduatoria di cui all'Art. 10.

La graduatoria sarà costantemente aggiornata sul sito internet www.horcynusorca.it

Art. 12 Richiesta della documentazione tecnica

a. Il richiedente, il cui intervento risulti in posizione utile nella graduatoria (ammesso e con impianto finanziato), entro e non oltre 15 (quindici) giorni dalla data di pubblicazione della graduatoria sul sito www.horcynusorca.it, deve far pervenire la documentazione sotto elencata al seguente indirizzo: **Fondazione Horcynus Orca località Torre Faro, edificio "ex tiro a volo", Capo Peloro, 98164 – Messina:**

- titolo di proprietà della struttura edilizia cui si riferisce l'intervento (atto di vendita, atto di successione, donazione, ecc.) oppure, negli altri casi, il titolo, i poteri, il tipo di atto che attribuisce il titolo o i poteri, e la relativa data, in base ai quali viene formulata l'istanza di contributo;
- copia del certificato catastale e planimetria del piano dell'immobile destinato ad accogliere il sistema fotovoltaico (in scala da 1:100 – possibilmente in formato elettronico dwg o dxf), con indicazione in caso di terrazza dell'esistenza o meno del parapetto e della sua eventuale altezza;
- documentazione fotografica dell'immobile in formato cartaceo o in supporto informatico (CD);
- copia del collaudo statico della struttura edilizia destinata ad accogliere l'impianto fotovoltaico o, in alternativa, un certificato di idoneità statica, valutato considerando un carico specifico aggiuntivo derivante dall'installazione dei moduli fotovoltaici pari a 30 kg/mq in caso di tetto e/o tettoia con falda inclinata;
- copia del collaudo statico della struttura edilizia destinata ad accogliere l'impianto fotovoltaico o, in alternativa, un certificato di idoneità statica, valutato considerando un carico specifico aggiuntivo derivante dall'installazione dei moduli fotovoltaici pari a 45 kg/mq in caso di tetto e/o tettoia piane;
- copia della certificazione preventiva sull'esistenza e sulla qualità dei vincoli del complesso edilizio/unità abitativa, rilasciata dall'Ufficio Tecnico Comunale o da un tecnico abilitato;
- In caso di richiesta di contributo da parte di organizzazioni no-profit e/o ecclesiastiche e PMI è necessario inviare copia della delibera dell'organo competente per aderire al bando. In caso di richiesta di contributi a favore di condomini, occorre inviare le tabelle millesimali e il verbale dell'assemblea in cui è stato deliberato e deciso l'intervento con la maggioranza indicata dall'art.1136 comma 5 del c.c.

b. Il soggetto attuatore si riserva la facoltà di richiedere integrazioni e/o ulteriori verifiche di progetto, qualora lo ritenga necessario. Quanto richiesto deve pervenire entro il termine perentorio di 10 (dieci) giorni, naturali e consecutivi, dalla data di ricezione della richiesta.

Art. 13 Recesso del richiedente

Il richiedente ha la facoltà di recedere, comunicandolo per iscritto tramite raccomandata A/R, entro 15 (quindici) giorni dalla data di pubblicazione della graduatoria.

Art. 14 Tempi di realizzazione degli interventi

I Proponenti, ciascuno nell'ambito delle proprie competenze, fissano al 31 dicembre 2010 il termine entro il quale completare gli impianti.

Art. 15 Verifiche

Il richiedente che risulti beneficiario del contributo e che realizzi l'impianto fotovoltaico si impegna ad accettare eventuali verifiche del regolare funzionamento dell'impianto. A tal fine, possono essere eseguiti sopralluoghi e verifiche tecniche in qualsiasi momento nell'arco dei 20 (venti) anni successivi all'entrata in esercizio del sistema fotovoltaico.

Al fine di consentire l'attività di raccolta dati, l'analisi delle prestazioni e il monitoraggio dell'iniziativa, il richiedente si impegna a consentire il libero accesso al sistema fotovoltaico ai soggetti cui spettano tali compiti.

Art. 16 Raccolta dati, analisi delle prestazioni e monitoraggio

Al fine di consentire l'attività di raccolta dati, l'analisi delle prestazioni e il monitoraggio dell'iniziativa, il richiedente si impegna a consentire il libero accesso al sistema fotovoltaico ai soggetti cui spettano tali compiti.

Art. 17 Adeguamenti normativi

Vengono fatti salvi eventuali adeguamenti e/o successive integrazioni legislativi e normativi che regolano la materia oggetto del presente bando.