

Spedizione in abbonamento postale
Art. 2, comma 20/c, legge 662/96 - Fil. di Potenza

REPUBBLICA ITALIANA

BOLLETTINO UFFICIALE DELLA



Regione Umbria

PARTI PRIMA e SECONDA

PERUGIA - 29 dicembre 2011

*Prezzo € 6,65
(IVA compresa)*

DIREZIONE REDAZIONE E AMMINISTRAZIONE PRESSO PRESIDENZA DELLA GIUNTA REGIONALE - P E R U G I A

PARTE PRIMA

Sezione II

ATTI DELLA REGIONE

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 6 dicembre 2011, n. 1466.

Regolamento regionale 7/2011, art. 3, comma 4. Adozione della modulistica per la presentazione dell'istanza di autorizzazione unica, della dichiarazione e della comunicazione, nonché del modello e del modulo informativo.

PARTE PRIMA

Sezione II

ATTI DELLA REGIONE

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE
6 dicembre 2011, n. 1466.

Regolamento regionale 7/2011, art. 3, comma 4. Adozione della modulistica per la presentazione dell'istanza di autorizzazione unica, della dichiarazione e della comunicazione, nonché del modello e del modulo informativo.

LA GIUNTA REGIONALE

Visto il documento istruttorio concernente l'argomento in oggetto e la conseguente proposta dell'assessore Silvano Rometti;

Preso atto:

a) del parere favorevole di regolarità tecnica e amministrativa reso dal responsabile del procedimento;

b) del parere favorevole sotto il profilo della legittimità espresso dal dirigente competente;

c) della dichiarazione del dirigente medesimo che l'atto non comporta oneri a carico del bilancio regionale;

d) del parere favorevole del direttore in merito alla coerenza dell'atto proposto con gli indirizzi e gli obiettivi assegnati alla Direzione stessa;

Vista la legge regionale 1 febbraio 2005, n. 2 e la normativa attuativa della stessa;

Visto il regolamento interno di questa Giunta;

A voti unanimi espressi nei modi di legge,

DELIBERA

1) di fare proprio il documento istruttorio e la conseguente proposta dell'assessore, corredati dei pareri e del visto prescritti dal regolamento interno della Giunta, che si allegano alla presente deliberazione, quale parte integrante e sostanziale, rinviando alle motivazioni in essi contenute;

2) di approvare, quale parte integrante e sostanziale del presente atto, ai sensi dell'art. 3, comma 7, del R.R. 7/2011 i seguenti allegati:

a. la modulistica per la presentazione dell'istanza di autorizzazione unica (*Allegato A*),

b. la modulistica per la presentazione della dichiarazione di cui alla Procedura Abilitativa semplificata (*Allegato B*),

c. la modulistica per la presentazione della comunicazione (*Allegato C*),

d. la scheda di monitoraggio di produzione di energia elettrica che il titolare è tenuto a compilare e trasmettere alla Regione per 3 anni solari consecutivi all'installazione dell'impianto (*Allegato D*),

e. il modello informativo relativo agli impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili (*Allegato E*),

f. i moduli informativi che i Comuni e le Province sono tenute a trasmettere alla Regione entro il 31 gennaio di ogni anno, contenente le informazioni e

i dati relativi alle procedure di propria competenza (*Allegato F*);

3) di precisare che ai sensi del combinato disposto dell'art. 5 del R.R. 7/2011, dell'art. 7bis della L.R. 1/2004 nonché del D.M. 10 settembre 2010 recante Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, Parte II, la realizzazione di impianti a fonti rinnovabili di cui ai par. 12.1, 12.3, 12.5 e 12.7, sono attività ad edilizia libera e sono realizzati previa comunicazione, redatta secondo il modello informativo di cui all'*Allegato E* approvato con il presente atto;

4) di stabilire che entro venti giorni dalla adozione del presente atto i Comuni e le Province comunicano il nominativo, comprensivo dell'indirizzo, del recapito telefonico, fax ed email, del referente per la trasmissione dei moduli informativi di cui all'*Allegato F*;

5) di pubblicare la modulistica di cui al punto 2 nel sito internet della Regione Umbria, sezione Energia;

6) di pubblicare la presente deliberazione, comprensiva degli allegati, nel *Bollettino Ufficiale* della Regione.

La Vicepresidente
CASCIARI

(su proposta dell'assessore Rometti)

DOCUMENTO ISTRUTTORIO

Oggetto: **Regolamento regionale 7/2011, art. 3, comma 4. Adozione della modulistica per la presentazione dell'istanza di autorizzazione unica, della dichiarazione e della comunicazione, nonché del modello e del modulo informativo.**

Il Regolamento regionale 29 luglio 2011, n. 7, recante "Disciplina regionale per l'installazione di impianti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili", ha tentato di definire un quadro normativo certo al fine di assicurare l'equilibrato sviluppo del settore energetico nel rispetto dell'ambiente e del paesaggio dell'Umbria.

In particolare, con il citato regolamento sono stati definiti:

— il quadro complessivo delle procedure autorizzative per ogni specifica tipologia di impianto di energia elettrica da fonti rinnovabili ivi compreso i casi di estensione del regime della procedura abilitativa semplificata (d.lgs.vo 28/2011, art. 6, comma 9) e i casi di estensione del regime della comunicazione relativa alle attività in edilizia libera (d.lgs.vo 28/2011, art. 6, comma 11);

— i casi in cui la presentazione di più progetti sono da valutare in termini cumulativi nell'ambito della Valutazione di Impatto Ambientale (d.lgs.vo 28/2011, art. 4, comma 3);

— le disposizioni regionali, ovvero i criteri generali di localizzazione degli impianti al di fuori delle aree non idonee, i criteri generali di progettazione e le condizioni da rispettare per l'installazione degli impianti (d.lgs.vo 28/2011, art. 5, comma 1);

— le modalità di trasmissione alla Regione, da parte di Comuni e Province, delle informazioni relative agli impianti autorizzati (d.lgs.vo 28/2011, art. 5, comma 4,

art. 6, comma 9), la modulistica da utilizzare da parte del proponente (D.M. 10 settembre 2010);

— l'ammontare degli oneri istruttori a favore di Province e Comuni (D.M. 10 settembre 2010, d.lgs.vo 28/2011, art. 6, comma 9).

Nello specifico, l'art. 3, comma 4, del regolamento 7 prevede la adozione di:

1) la modulistica per la presentazione di:

a. l'istanza di autorizzazione unica (art. 12, D.Lgs. 387/2003);

b. la dichiarazione (art. 6, D.Lgs. 28/2011, nonché art. 3, commi 1 e 3, R.R. 7/2011);

c. la comunicazione (art. 6, D.Lgs. 28/2011, comma 11, nonché art. 3, commi 1 e 3, R.R. 7/2011);

2) il modello informativo relativo agli impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili realizzati nell'ambito di interventi edilizi, da allegare alla segnalazione certificata di inizio attività o alla richiesta di permesso a costruire (art. 5, comma 2);

3) il modulo informativo che i Comuni e le Province sono tenute a trasmettere alla Regione entro il 31 gennaio di ogni anno, contenente le informazioni e i dati relativi alle procedure di propria competenza (art. 8, comma 1).

La modulistica elencata è stata integrata con la scheda di monitoraggio di produzione di energia elettrica che il titolare è tenuto a compilare e trasmettere alla Regione per 3 anni solari consecutivi all'installazione dell'impianto. Tale impegno è sancito sotto forma di dichiarazione nell'istanza di Autorizzazione Unica, di dichiarazione e di comunicazione. Tale scheda di monitoraggio deve essere compilata solo per impianti di potenza nominale superiore a 20 KW ed inviata tramite PEC all'indirizzo regione.giunta@postacert.umbria.it.

Ancorché l'istanza di autorizzazione unica e la dichiarazione contiene l'impegno sottoscritto dal richiedente della comunicazione dei dati di produzione, appare utile che tale impegno sia recepito in sede di Autorizzazione Unica, ovvero di adozione della determinazione motivata di conclusione del procedimento ex art. 14ter, comma 6bis, della legge 241/90, ove per la procedura dovesse trovare applicazione quanto disciplinato all'art. 6, comma 5, del D.Lgs. 28/2011.

La trasmissione della scheda di monitoraggio non appare configurarsi come una richiesta onerosa in termini economici e di tempo: in termini economici si tratta della trasmissione di una email, in termini temporali, le informazioni da compilare sono limitate: oltre i dati generali (13 campi contenenti informazioni relative al titolare dell'impianto ed alla sua ubicazione), sono richieste informazioni relative alle caratteristiche dell'impianto, per un massimo di 7 ulteriori campi.

Tale integrazione risulta opportuna nell'ottica di quanto stabilito al par. 7.1 della Parte I delle Linee guida di cui al D.M. 10 settembre 2010, che prevedono l'obbligo da parte delle Regioni di redazione e trasmissione al Ministero dello sviluppo economico, al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, al Ministero per i beni e le attività culturali ed alla Conferenza unificata di una relazione contenente anche i dati relativi alla potenza ed alla producibilità attesa degli impianti autorizzati, fonte per fonte.

Una informazione aggiuntiva relativa alla effettiva produzione di energia elettrica e termica prodotta annualmente, ed alle ore effettive di funzionamento, consente, oltre ad avere un quadro più chiaro e preciso, a poter monitorare in maniera più puntuale gli obiettivi di produzione di energia da fonti rinnovabili, connessi non solo con la Strategia Regionale per la produzione di energia

da fonti rinnovabili 2011-2013 di cui alla D.G.R. 903 del 29 luglio 2011, ma anche con gli obiettivi di prossima emanazione nel cosiddetto decreto Burden Sharing.

Ancora, si sottolinea che il modello informativo relativo agli impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili è una documentazione da allegare non solo alla segnalazione certificata di inizio attività o alla richiesta di permesso a costruire, così come stabilito all'art. 5, comma 2, del R.R. 7/2011, ma è allegato anche all'istanza di Autorizzazione Unica, di dichiarazione e di comunicazione, quale primo elaborato. Ciò consentirà anche il popolamento di un database GIS in corso di implementazione, indispensabile per il monitoraggio dello sviluppo delle fonti rinnovabili.

Tenuto conto della complessità della materia, del notevole numero di differenti tipologie di modulistica, nonché del fatto che già precedentemente alla data di emanazione del regolamento sussistevano modelli di istanze preparati dalle amministrazioni competenti (Province e Comuni), si è ritenuto opportuno operare in maniera sinergica con gli enti territoriali, con riunioni e verifiche continue organizzate anche per le vie brevi.

In data 3 novembre 2011 sono state trasmesse le bozze finali della modulistica alle Province di Perugia e Terni, e ad una selezione di comuni più popolosi ed estesi (Perugia, Terni, Gubbio, Foligno, Città di Castello, Spoleto), e sono stati dati 8 giorni per presentare eventuali osservazioni o correzioni.

La versione finale della modulistica è stata redatta in via definitiva sulla base delle osservazioni e dei suggerimenti che le Province di Perugia e Terni ed il Comune di Città di Castello hanno fornito. Le altre Amministrazioni contattate non hanno proposto osservazioni o modifiche.

La modulistica allegata al presente atto è così suddivisa:

Allegato A Modulistica per la presentazione dell'istanza di autorizzazione unica per la produzione di energia da fonti rinnovabili

- A1 Biomasse
- A2 Eolico
- A3 Fotovoltaico
- A4 Geotermoelettrico
- A5 Idroelettrico

Allegato B Modulistica per la presentazione della dichiarazione di cui alla Procedura Abilitativa Semplificata

- B1 Biomasse
- B2 Eolico
- B3 Fotovoltaico
- B4 Geotermoelettrico

Allegato C Modulistica per la presentazione della comunicazione

- C1 Biomasse
- C2 Eolico
- C3 Fotovoltaico
- C4 Geotermoelettrico
- C5 Idroelettrico

Allegato D Scheda di monitoraggio

- D1 Scheda di monitoraggio di produzione di energia elettrica che il titolare è tenuto a compilare e trasmettere alla Regione

Allegato E Modello informativo relativo agli impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili

- E1 Biomasse
- E2 Eolico
- E3 Fotovoltaico
- E4 Geotermoelettrico
- E5 Idroelettrico

Allegato F Moduli informativi Comunali e Provinciali

- F1 Comune
- F2 Provincia

Al fine di assicurare un monitoraggio efficiente sullo sviluppo delle fonti rinnovabili, come prima indicato anche in funzione del raggiungimento degli obiettivi fissati dalla Strategia regionale per la produzione di energia da fonti rinnovabili 2011-2013 e da quelli di prossima emanazione nel cosiddetto decreto Burden Sharing, appare

inoltre utile che i Comuni e le Province comunichino entro 20 giorni dalla adozione del presente atto il nominativo del referente per la trasmissione dei moduli informativi di cui all'*Allegato F*, comprensivo dell'indirizzo, del recapito telefonico, fax ed email.

Si ritiene infine necessario precisare che ai sensi del combinato disposto dell'art. 5 del R.R. 7/2011, dell'art. 7bis della L.R. 1/2004 nonché del D.M. 10 settembre 2010 recante Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, Parte II, la realizzazione di impianti a fonti rinnovabili di cui ai par. 12.1, 12.3, 12.5 e 12.7, sono attività ad edilizia libera e sono realizzati previa comunicazione, redatta secondo il modello informativo di cui all'*Allegato E* sopra definito.

Tutto ciò premesso e considerato, si propone alla Giunta regionale:

Omissis

(Vedasi dispositivo deliberazione)

ALLEGATO A

**Modulistica per la presentazione dell'istanza di
Autorizzazione Unica
per l'installazione di impianti per la produzione
di energia elettrica da fonti rinnovabili**

Allegato A1

Aree interessate dalle opere ed infrastrutture connesse	
Località	
Comune	
Foglio/i catastale/i	
Particella/e	
Categoria	

DATI TECNICI DELL'IMPIANTO	
Operante in assetto:	<input type="checkbox"/> cogenerativo <input type="checkbox"/> non cogenerativo
Potenza elettrica installata (kW _e)	
Potenza termica nominale (kW _t)	
Tipologia di biomassa	<input type="checkbox"/> solida <input type="checkbox"/> liquida <input type="checkbox"/> gassosa

DATI DEL PROGETTISTA				
Nome e Cognome				
Titolo di studio				
Iscritto all'Albo dei/degli		di		N°
C.F. o P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELL' AREA SU CUI REALIZZARE L'IMPIANTO IN QUANTO:
<input type="checkbox"/> proprietario;
<input type="checkbox"/> titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELLE AREE INTERESSATE DALLE OPERE CONNESSE IN QUANTO:
<input type="checkbox"/> proprietario;
<input type="checkbox"/> titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;
<input type="checkbox"/> intende dar corso alla procedura di esproprio di cui al D.P.R. 327/01;

CHE L'IMPIANTO E' SITO AD UNA DISTANZA ³ :
<input type="checkbox"/> SUPERIORE a 1000 m da altri impianti a biomasse già autorizzati;

³ Da compilare solo nel caso di impianti con potenza nominale maggiore o uguale a 50 kW.

Allegato A1

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> INFERIORE o UGUALE a 1000 m da altri impianti a biomasse già autorizzati e la potenza complessiva cumulata degli impianti è INFERIORE o UGUALE ad 1MW; |
| <input type="checkbox"/> INFERIORE o UGUALE a 1000 m da altri impianti a biomasse già autorizzati e la potenza complessiva cumulata degli impianti è SUPERIORE ad 1MW; |

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> CHE L'IMPIANTO VERRA' REALIZZATO NEL RISPETTO DEI CRITERI GENERALI DI LOCALIZZAZIONE E PROGETTAZIONE E DELLE CONDIZIONI DI CUI ALL'ALLEGATO B DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7. |
|---|

CHE L'IMPIANTO E' ASSOGGETTATO A:

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> Verifica di Assoggettabilità a VIA (D.Lgs. 152/2006, L.R. 12/2010, art. 2 comma 4 lett. b) del R.R. 7/2011); |
| <input type="checkbox"/> Valutazione di Impatto Ambientale (D.Lgs. 152/2006 e L.R. 12/2010); |
| <input type="checkbox"/> Valutazione di Incidenza Ambientale (Dpr 357/1997, modificato dal Dpr 120/2003, DGR 1274/2008 modificato dalla DGR 57/2009). |

CHE L'AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO:

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> RICADE, anche parzialmente, nelle aree tutelate dalla L.R. 12/2010 (art. 10); |
| <input type="checkbox"/> NON RICADE nelle aree tutelate dalla L.R. 12/2010 (art. 10); |
| <input type="checkbox"/> RICADE, anche parzialmente, in zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004; |
| <input type="checkbox"/> NON RICADE in zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004; |
| <input type="checkbox"/> RICADE, anche parzialmente, in aree contermini (entro la distanza pari a 50 volte l'altezza massima dell'impianto e/o delle opere connesse) a zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004; |
| <input type="checkbox"/> NON RICADE in aree contermini (entro la distanza pari a 50 volte l'altezza massima dell'impianto e/o delle opere connesse) a zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004; |
| <input type="checkbox"/> NON RICADE all'interno di aree e siti non idonei ⁴ , così come individuati all'Allegato C del Regolamento Regionale 29 luglio 2011, n° 7; |

DICHIARA INOLTRE

- | |
|--|
| <p>- che la società non si trova in stato di fallimento, di liquidazione coatta amministrativa, di amministrazione controllata o di concordato preventivo e che non sono in corso procedimenti per la dichiarazione di tali situazioni;</p> <p>- che nei propri confronti non è stata disposta la misura di prevenzione della sorveglianza, né è pendente un procedimento per l'applicazione delle misure di prevenzione della sorveglianza e, negli ultimi cinque anni, non sono stati estesi gli effetti delle misure di prevenzione della sorveglianza irrogate nei confronti di un proprio convivente (art. 3 legge 1423/1956);</p> <p>- che nei suoi confronti non sono state pronunciate sentenze di condanna passata in giudicato, ovvero sentenze di applicazione della pena su richiesta, ai sensi dell'articolo 444 del codice di procedura penale per reati che incidono sulla affidabilità morale e professionale;</p> |
|--|

⁴ La verifica delle aree boscate deve essere effettuata sulla base del procedimento di certificazione di cui alla D.G.R. 1098/2005.

Allegato A1

- che nei propri confronti non sono state emesse sentenze ancorché non definitive relative a reati che precludono la partecipazione alle gare di appalto pubbliche;
- di non aver violato il divieto di intestazione fiduciaria posto dall' art. 17 della legge 55/1990;
- l'inesistenza, a carico della società, di violazioni gravi, definitivamente accertate, alle norme in materia di contribuzione sociale secondo la legislazione italiana o del paese di provenienza;
- l'inesistenza di violazioni gravi, definitivamente accertate, attinenti alle norme in materia di sicurezza e ad ogni altro obbligo derivante dai rapporti di lavoro;

DICHIARA ALTRESI'

- ✓ che il costo dell'investimento al netto d'IVA, per il calcolo delle spese istruttorie (art. 10 c.1. R.R. 29 luglio 2011, n. 7), è pari a € _____;
- ✓ che i proventi comprensivi degli incentivi vigenti, derivanti dalla valorizzazione/vendita dell'energia prodotta annualmente sono previsti pari a _____ €/anno;
- ✓ che i costi di dismissione dell'impianto, comprensivi dei costi di smaltimento rifiuti e delle opere di rimessa in pristino delle aree di installazione dell'impianto, sono stimati in € _____ (come da allegato computo metrico estimativo di massima);
- ✓ di impegnarsi a corrispondere alla Provincia, mediante fideiussione bancaria o assicurativa o mediatori creditizi⁵, almeno 30 giorni prima dell'inizio dei lavori, una cauzione a garanzia dell'esecuzione delle misure per la dismissione dell'impianto, lo smaltimento dei rifiuti e le opere di messa in pristino (ai sensi del comma 4 art. 4 del R.R. 7/2011);
- ✓ di impegnarsi a compilare, per 3 anni solari consecutivi, a partire dal 1° gennaio successivo alla data di messa in esercizio dell'impianto, una *scheda di monitoraggio* della produzione elettrica ed a trasmetterla alla Regione entro il 31 gennaio di ciascun anno successivo a quello cui la scheda si riferisce⁶;

ELENCO ALLEGATI**Elaborati⁷**

1. Modello informativo impianto;
2. Progetto definitivo:
 - 2.1 Relazione tecnica dell'impianto;
 - 2.2 Relazione descrittiva del territorio;
 - 2.3 Relazione geologica;
 - 2.4 Relazione paesaggistica (DPCM 12.12.2005);
 - 2.5 Tavole di inquadramento territoriale;
 - 2.6 Elaborati grafici progettuali;
3. Altro⁸;

⁵ D. Lgs. 385/1993, DM 06/07/1994, DM 17 febbraio 2009 n° 29.

⁶ La scheda monitoraggio produzione deve essere compilata solo per impianti di potenza nominale superiore a 20 KW ed inviata tramite PEC all'indirizzo regione.giunta@postacert.umbria.it (indicando nell'oggetto "Servizio Energia: scheda monitoraggio produzione").

⁷ Gli elaborati progettuali dovranno essere firmati dal tecnico progettista incaricato.

Documenti

4. Documentazione di disponibilità delle aree;
5. Visura camerale con dicitura antimafia⁹;
6. Preventivo di connessione alla rete elettrica, accettato dal proponente;
7. Certificato di Destinazione Urbanistica (CDU);
8. Comunicazione alla Soprintendenza per i Beni Archeologici ed attestazione avvenuta consegna;
9. Comunicazione alla Soprintendenza per i Beni Architettonici e il Paesaggio ed attestazione avvenuta consegna;
10. Provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA¹⁰;
11. Dichiarazione del Comune riguardo la vincolistica presente nell'area;
12. Ricevuta spese istruttoria;
13. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista;
14. Altro¹¹

I sottoscritti autorizzano la Provincia di _____ al trattamento dei propri dati personali ai sensi del D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 per le finalità connesse e strumentali allo svolgimento del presente procedimento.

Consapevoli delle conseguenze previste dagli artt. 75 e 76 del D.P.R. n. 445/00 in caso di dichiarazioni mendaci, dichiarano inoltre la veridicità di tutte le informazioni contenute nella presente istanza, nonché nella documentazione allegata.

(luogo e data)

IL DICHIARANTE

(firma per esteso e leggibile)

(luogo e data)

IL TECNICO PROGETTISTA

(firma e timbro professionale)

⁸ Eventuali ulteriori elaborati, che si ritiene utile presentare, dovuti alla particolarità dell'impianto e/o dell'area da esso interessata.

⁹ Richiesto solo nel caso in cui il soggetto proponente sia un'impresa.

¹⁰ Qualora effettuata prima della presentazione dell'istanza.

¹¹ Eventuali ulteriori documenti, che si ritiene utili presentare, dovuti alla particolarità dell'impianto e/o dell'area da esso interessata.

SPECIFICHE RELATIVE AGLI ALLEGATI DA TRASMETTERE

ELABORATI

1. **Modello informativo** impianto (di cui al modulo allegato INFO_FER_BIO).
2. **Progetto definitivo**, comprensivo delle opere per la connessione alla rete, costituito da:
 - 2.1 **Relazione tecnica dell'impianto**, contenente almeno le seguenti informazioni:
 - a. dati generali identificativi del proponente;
 - b. descrizione delle caratteristiche della fonte energetica utilizzata con analisi della producibilità attesa;
 - c. descrizione di fasi, modalità e tempi dell'intervento;
 - d. piano di dismissione dell'impianto e ripristino dello stato dei luoghi, con relativo computo metrico estimativo di massima;
 - e. studio di fattibilità tecnico - economica di massima con indicazione di costi, proventi e ammortamento dell'investimento;
 - f. sintesi delle caratteristiche relative al sistema di recupero dell'energia termica (rendimento globale dell'impianto, utenze e relativi fabbisogni termici, rete di distribuzione, ...);¹²
 - g. provenienza degli effluenti di allevamento e/o delle biomasse in ingresso al digestore, capacità di produzione delle biomasse necessarie al funzionamento dell'impianto, utilizzazione agronomica e presunti valori dei parametri del digestato (R.R. 4/2011);¹³
 - 2.2 **Relazione descrittiva del territorio** interessato dal progetto, comprensiva dei principali aspetti paesaggistici ed ambientali e contenente adeguata documentazione fotografica dello stato dei luoghi;
 - 2.3 **Relazione geologica** finalizzata a valutare gli aspetti geologici, geomorfologici ed idrogeologici caratterizzanti l'area oggetto d'intervento;
 - 2.4 **Relazione paesaggistica**, ai sensi del DPCM 12.12.2005, attestante la compatibilità del progetto con quanto previsto da PUT, PTCP, PRG e R.R. 7/2011;
 - 2.5 **Tavole di inquadramento territoriale**:
 - a. corografia in scala 1:25.000 con localizzazione dell'impianto;
 - b. estratto di carta Tecnica Regionale (CTR) in scala 1:10.000 con indicazione dell'impianto e della connessione alla rete di distribuzione;
 - c. tavole di PRG vigente – parte strutturale (contenuti urbanistici, paesaggistici, ambientali) e studi di settore in scala 1:10.000, adottati e/o approvati successivamente all'approvazione del PRG parte strutturale (se il PRG è adeguato alla L.R. 31/1997 e/o L.R. 11/2005 e ai contenuti del PUT e del PTCP); alternativamente agli studi di settore, tavole riportanti il quadro dei vincoli previsti nel PTCP, nel PUT, nel PRG e nel PAI;
 - d. estratto catastale (con evidenziate le particelle interessate dall'impianto e dalle opere ed infrastrutture connesse, e con l'indicazione di nome, cognome e indirizzo di tutti i proprietari coinvolti) e visure catastali;
 - e. rilievo topografico dell'area interessata dal progetto;
 - f. planimetria illustrativa degli insediamenti presenti o già autorizzati ma non ancora realizzati nel raggio di 1 km dall'area di impianto, con particolare riferimento agli impianti alimentati a fonte rinnovabile e con individuazione della perimetrazione dei centri abitati ISTAT e delle case sparse;
 - 2.6 **Elaborati grafici progettuali**:
 - a. layout generale del progetto (scala consigliata 1:500) con evidenziati gli elementi di progetto ed esistenti, gli accessi all'area, recinzione, cabine, ecc.;

¹² Da compilare solo in caso di impianto operante in assetto cogenerativo.

¹³ Da produrre solo per impianti alimentati a biogas.

- b. piante, prospetti e sezioni in scala adeguata dei manufatti di progetto;
 - c. rete distribuzione dell'energia termica, con evidenziate le utenze termiche¹²;
 - d. tracciato degli elettrodotti (aerei o interrati), localizzazione delle cabine (esistenti e in progetto) e punto di connessione alla rete di distribuzione elettrica esistente;
 - e. tracciati relativi agli assetti viari esistenti ed all'eventuale viabilità in progetto;
 - f. sezioni di scavo per elettrodotti interrati;
 - g. misure di mitigazione dell'impatto visivo dell'opera.
3. Eventuali ulteriori elaborati, che si ritiene utile presentare, dovuti alle peculiarità dell'impianto e/o dell'area ad esso asservita.

DOCUMENTI

4. Documentazione da cui risulti la disponibilità dell'area su cui realizzare l'impianto e delle aree interessate dalle opere connesse.
5. Certificato aggiornato rilasciato dalla competente Camera di Commercio, con in calce la dicitura antimafia di cui al D. Lgs. 490/1994 e al D.P.R. 252/1998 (solo nel caso in cui il soggetto proponente sia un'impresa).
6. Preventivo per la connessione dell'impianto alla rete elettrica, redatto dal gestore della rete elettrica nazionale o della rete di distribuzione, esplicitamente accettato dal proponente con allegati:
 - gli elaborati necessari al rilascio dell'autorizzazione degli impianti di rete per la connessione;
 - gli elaborati relativi agli eventuali impianti di utenza per la connessione, predisposti dal proponente, comprensivi di tutti gli schemi utili alla definizione della connessione;
 - consenso dei proprietari interessati dal passaggio dell'elettrodotto;
7. Certificato di Destinazione Urbanistica (CDU) delle aree interessate dall'impianto e dalle opere ed infrastrutture connesse, rilasciato dal Comune territorialmente competente.
8. Copia di comunicazione effettuata alla Soprintendenza per i Beni Archeologici ai sensi del punto 13.3 del DM 10 settembre 2010, con relativa attestazione di avvenuta consegna.
9. Copia di comunicazione effettuata alla Soprintendenza per i Beni Architettonici e il Paesaggio ai sensi del punto 13.3 del DM 10 settembre 2010, con relativa attestazione di avvenuta consegna.
10. Provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA¹⁴.
11. Dichiarazione del Comune interessato indicante se l'impianto e/o le opere connesse ricadono, anche parzialmente, all'interno di:
 - ✓ aree naturali protette istituite ai sensi della legge 394/91, L.R. 9/95, L.R. 29/99 e s.m. (art.10 L.R. 12/2010);
 - ✓ Siti Natura 2000: Siti di interesse Comunitario (SIC) e Zone di Protezione Speciale (ZPS) (art.10 L.R. 12/2010);
 - ✓ aree di salvaguardia delle acque superficiali e sotterranee destinate al consumo umano di cui all'art. 94 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i., limitatamente alle "Zone di rispetto" (art. 10 L.R. 12/2010).
12. Ricevuta di versamento delle spese istruttoria (art. 10 c.1. R.R. 7/2011).
13. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista.
14. Eventuali ulteriori documenti, che si ritiene utili presentare, dovuti alla particolarità dell'impianto e/o dell'area da esso interessata.

¹⁴ Qualora effettuata prima della presentazione dell'istanza.

Allegato A2

Aree interessate dalle opere ed infrastrutture connesse	
Località	
Comune	
Foglio/i catastale/i	
Particella/e	
Categoria	

DATI TECNICI DELL'IMPIANTO	
Potenza elettrica installata [kW _e]	
Altezza dell'aerogeneratore (misurata al mozzo del rotore) [m]	

DATI DEL PROGETTISTA				
Nome e Cognome				
Titolo di studio				
Iscritto all'Albo dei/degli		di		N°
C.F. o P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELL' AREA SU CUI REALIZZARE L'IMPIANTO IN QUANTO:
<input type="checkbox"/> proprietario;
<input type="checkbox"/> titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;
<input type="checkbox"/> intende dar corso alla procedura di esproprio di cui al D.P.R. 327/01;

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELLE AREE INTERESSATE DALLE OPERE CONNESSE IN QUANTO:
<input type="checkbox"/> proprietario;
<input type="checkbox"/> titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;
<input type="checkbox"/> intende dar corso alla procedura di esproprio di cui al D.P.R. 327/01;

CHE L'IMPIANTO E' SITO AD UNA DISTANZA:
<input type="checkbox"/> INFERIORE a 3000 m dalle aree SIC e/o ZPS incluse nella Rete Natura 2000 - classe A (di cui all'Allegato A del R.R. 7/2011);
<input type="checkbox"/> SUPERIORE o UGUALE a 3000 m dalle aree SIC e/o ZPS incluse nella Rete Natura 2000 - classe A (di cui all'Allegato A del R.R. 7/2011);
<input type="checkbox"/> INFERIORE a 1000 m dalle aree SIC e/o ZPS incluse nella Rete Natura 2000 - classe B (di cui all'Allegato A del R.R. 7/2011);
<input type="checkbox"/> SUPERIORE o UGUALE a 1000 m dalle aree SIC e/o ZPS incluse nella Rete Natura 2000 - classe B (di cui all'Allegato A del R.R. 7/2011);

Allegato A2

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> SUPERIORE a 1000 m da altri impianti eolici già autorizzati; |
| <input type="checkbox"/> INFERIORE o UGUALE a 1000 m da altri impianti eolici già autorizzati e la potenza complessiva cumulata degli impianti è INFERIORE o UGUALE ad 1MW; |
| <input type="checkbox"/> INFERIORE o UGUALE a 1000 m da altri impianti eolici già autorizzati e la potenza complessiva cumulata degli impianti è SUPERIORE ad 1MW; |

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> CHE L'IMPIANTO VERRA' REALIZZATO NEL RISPETTO DEI CRITERI GENERALI DI LOCALIZZAZIONE E PROGETTAZIONE E DELLE CONDIZIONI DI CUI ALL'ALLEGATO B DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7; |
|--|

CHE L'IMPIANTO E' ASSOGGETTATO A:

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> Verifica di Assoggettabilità a VIA (D.Lgs. 152/2006, L.R. 12/2010 e art. 2 comma 4 lett. a) R.R. 7/2011); |
| <input type="checkbox"/> Valutazione di Impatto Ambientale (D.Lgs. 152/2006, L.R. 12/2010 e art. 2 comma 3 lett. a) R.R. 7/2011); |
| <input type="checkbox"/> Valutazione di Incidenza Ambientale (Dpr 357/1997, modificato dal Dpr 120/2003, DGR 1274/2008 modificato dalla DGR 57/2009). |

CHE L'AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO:

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> RICADE, anche parzialmente, nelle aree tutelate dalla L.R. 12/2010 (art. 10); |
| <input type="checkbox"/> NON RICADE nelle aree tutelate dalla L.R. 12/2010 (art. 10); |
| <input type="checkbox"/> RICADE, anche parzialmente, in zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004; |
| <input type="checkbox"/> NON RICADE in zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004; |
| <input type="checkbox"/> RICADE, anche parzialmente, in aree contermini (entro la distanza pari a 50 volte l'altezza massima del singolo aerogeneratore, da misurare rispetto ad ogni singolo aerogeneratore) a zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004; |
| <input type="checkbox"/> NON RICADE in aree contermini (entro la distanza pari a 50 volte l'altezza massima del singolo aerogeneratore, da misurare rispetto ad ogni singolo aerogeneratore) a zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004; |
| <input type="checkbox"/> NON RICADE all'interno di aree e siti non idonei, così come individuati all'Allegato C del Regolamento Regionale 29 luglio 2011, n° 7. |

DICHIARA INOLTRE

- | |
|---|
| <p>- che la società non si trova in stato di fallimento, di liquidazione coatta amministrativa, di amministrazione controllata o di concordato preventivo e che non sono in corso procedimenti per la dichiarazione di tali situazioni;</p> <p>- che nei propri confronti non è stata disposta la misura di prevenzione della sorveglianza, né è pendente un procedimento per l'applicazione delle misure di prevenzione della sorveglianza e, negli ultimi cinque anni, non sono stati estesi gli effetti delle misure di prevenzione della sorveglianza irrogate nei confronti di un proprio convivente (art. 3 legge 1423/1956);</p> <p>- che nei suoi confronti non sono state pronunciate sentenze di condanna passata in giudicato, ovvero sentenze di applicazione della pena su richiesta, ai sensi dell'articolo 444 del codice di procedura penale per reati che incidono sulla affidabilità morale e professionale;</p> <p>- che nei propri confronti non sono state emesse sentenze ancorché non definitive relative a reati che precludono la partecipazione alle gare di appalto pubbliche;</p> |
|---|

- di non aver violato il divieto di intestazione fiduciaria posto dall' art. 17 della legge 55/1990;
- l'inesistenza, a carico della società, di violazioni gravi, definitivamente accertate, alle norme in materia di contribuzione sociale secondo la legislazione italiana o del paese di provenienza;
- l'inesistenza di violazioni gravi, definitivamente accertate, attinenti alle norme in materia di sicurezza e ad ogni altro obbligo derivante dai rapporti di lavoro.

DICHIARA ALTRESÌ

- ✓ che il costo dell'investimento al netto d'IVA, per il calcolo delle spese istruttorie (art. 10 c.1. R.R. 29 luglio 2011, n. 7), è pari a € _____;
- ✓ che i proventi comprensivi degli incentivi vigenti, derivanti dalla valorizzazione/vendita dell'energia prodotta annualmente sono previsti pari a _____€/anno;
- ✓ che i costi di dismissione dell'impianto, comprensivi dei costi di smaltimento rifiuti e delle opere di rimessa in pristino delle aree di installazione dell'impianto, sono stimati in € _____ (come da allegato computo metrico estimativo di massima);
- ✓ di impegnarsi a corrispondere alla Provincia, mediante fideiussione bancaria o assicurativa o mediatori creditizi², almeno 30 giorni prima dell'inizio dei lavori, una cauzione a garanzia dell'esecuzione delle misure per la dismissione dell'impianto, lo smaltimento dei rifiuti e le opere di messa in pristino (ai sensi del comma 4 art. 4 del R.R. 7/2011);
- ✓ di impegnarsi a compilare, per 3 anni solari consecutivi, a partire dal 1° gennaio successivo alla data di messa in esercizio dell'impianto, una *scheda di monitoraggio* della produzione elettrica ed a trasmetterla alla Regione entro il 31 gennaio di ciascun anno successivo a quello cui la scheda si riferisce³;
- ✓ di impegnarsi a presentare le risultanze del rilievo anemometrico (di durata non inferiore ad un anno);

ELENCO ALLEGATI

Elaborati⁴

1. Modello informativo impianto
2. Progetto definitivo
 - 2.1 Relazione tecnica dell'impianto
 - 2.2 Relazione descrittiva del territorio
 - 2.3 Relazione geologica
 - 2.4 Relazione paesaggistica (DPCM 12.12.2005)
 - 2.5 Tavole di inquadramento territoriale
 - 2.6 Elaborati grafici progettuali
3. Elaborati relativi a studi ed indagini per la descrizione delle caratteristiche anemometriche del sito, effettuati alla data di presentazione dell'istanza;
4. Altro⁵

² D. Lgs. 385/1993, DM 06/07/1994, DM 17 febbraio 2009 n° 29.

³ La scheda monitoraggio produzione deve essere compilata solo per impianti di potenza nominale superiore a 20 KW ed inviata tramite PEC all'indirizzo regione.giunta@postacert.umbria.it (indicando nell'oggetto "Servizio Energia: scheda monitoraggio produzione").

⁴ Gli elaborati progettuali dovranno essere firmati dal tecnico progettista incaricato.

Documenti

5. Documentazione di disponibilità delle aree;
6. Visura camerale con dicitura antimafia⁶;
7. Preventivo di connessione alla rete elettrica, accettato dal proponente;
8. Certificato di Destinazione Urbanistica (CDU);
9. Comunicazione alla Soprintendenza per i Beni Archeologici ed attestazione avvenuta consegna;
10. Comunicazione alla Soprintendenza per i Beni Architettonici e il Paesaggio ed attestazione avvenuta consegna;
11. Provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA⁷;
12. Dichiarazione del Comune riguardo la vincolistica presente nell'area;
13. Ricevuta spese istruttoria;
14. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista;
15. Altro⁸.

I sottoscritti autorizzano la Provincia di _____ al trattamento dei propri dati personali ai sensi del D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 per le finalità connesse e strumentali allo svolgimento del presente procedimento.

Consapevoli delle conseguenze previste dagli artt. 75 e 76 del D.P.R. n. 445/00 in caso di dichiarazioni mendaci, dichiarano inoltre la veridicità di tutte le informazioni contenute nella presente istanza, nonché nella documentazione allegata.

(luogo e data)

IL DICHIARANTE

(firma per esteso e leggibile)

(luogo e data)

IL TECNICO PROGETTISTA

(firma e timbro professionale)

⁵ Eventuali ulteriori elaborati, che si ritiene utile presentare, dovuti alla particolarità dell'impianto e/o dell'area da esso interessata.

⁶ Richiesto solo nel caso in cui il soggetto proponente sia un'impresa.

⁷ Qualora effettuata prima della presentazione dell'istanza.

⁸ Eventuali ulteriori elaborati, che si ritiene utile presentare, dovuti alla particolarità dell'impianto e/o dell'area da esso interessata.

SPECIFICHE RELATIVE AGLI ALLEGATI DA TRASMETTERE

ELABORATI

1. **Modello informativo** impianto (di cui al modulo allegato INFO_FER_EOLICO).
2. **Progetto definitivo**, comprensivo delle opere per la connessione alla rete, costituito da:
 - 2.1 **Relazione tecnica dell'impianto**, contenente almeno le seguenti informazioni:
 - a. dati generali identificativi del proponente;
 - b. descrizione delle caratteristiche della fonte energetica utilizzata con analisi della producibilità attesa;
 - c. descrizione di fasi, modalità e tempi dell'intervento;
 - d. piano di dismissione dell'impianto e ripristino dello stato dei luoghi, con relativo computo metrico estimativo di massima;
 - e. studio di fattibilità tecnico-economica di massima con indicazione di costi, proventi ed ammortamento dell'investimento;
 - 2.2 **Relazione descrittiva del territorio** interessato dal progetto, comprensiva dei principali aspetti paesaggistici ed ambientali e di adeguata documentazione fotografica dello stato dei luoghi e redatta secondo le indicazioni fornite all'Allegato 4 (*"Impianti eolici: elementi per il corretto inserimento nel paesaggio e sul territorio"*) del DM 10 settembre 2010;
 - 2.3 **Relazione geologica** finalizzata a valutare gli aspetti geologici, geomorfologici ed idrogeologici caratterizzanti l'area oggetto d'intervento;
 - 2.4 **Relazione paesaggistica**, ai sensi del DPCM 12.12.2005, attestante la compatibilità del progetto con quanto previsto da PUT, PTCP, PRG e R.R. 7/2011;
 - 2.5 **Tavole di inquadramento territoriale:**
 - a. corografia in scala 1:25.000 con localizzazione dell'impianto;
 - b. estratto di carta Tecnica Regionale (CTR) in scala 1:10.000 con indicazione dell'impianto e della connessione alla rete di distribuzione;
 - c. tavole di PRG vigente – parte strutturale (contenuti urbanistici, paesaggistici, ambientali) e studi di settore in scala 1:10.000, adottati e/o approvati successivamente all'approvazione del PRG parte strutturale (se il PRG è adeguato alla L.R. 31/1997 e/o L.R. 11/2005 e ai contenuti del PUT e del PTCP); alternativamente, tavole riportanti il quadro dei vincoli previsti nel PTCP, nel PUT, nel PRG e nel PAI;
 - d. estratto catastale (con evidenziate le particelle interessate dall'impianto e dalle opere ed infrastrutture connesse, e con l'indicazione di nome, cognome e indirizzo di tutti i proprietari coinvolti) e visure catastali;
 - e. rilievo topografico dell'area interessata dal progetto;
 - f. planimetria illustrativa degli insediamenti presenti o già autorizzati ma non ancora realizzati nel raggio di 1 km dall'area di impianto, con particolare riferimento agli impianti alimentati a fonte rinnovabile e con individuazione della perimetrazione dei centri abitati ISTAT e delle case sparse;
 - 2.5 **Elaborati grafici progettuali:**
 - a. layout generale del progetto (scala consigliata 1:500) con evidenziati gli elementi di progetto ed esistenti, gli accessi all'area, recinzione, cabine, ecc.;
 - b. piante, prospetti e sezioni in scala adeguata dei manufatti di progetto;
 - c. progetto dell'impianto di connessione alla rete elettrica, riportante il tracciato degli elettrodotti (aerei o interrati), la localizzazione delle cabine (esistenti e in progetto), il punto di connessione alla rete di distribuzione elettrica esistente e l'autocertificazione NIR ai sensi del DM 29/05/2008 (qualora necessaria);
 - d. sezioni di scavo per elettrodotti interrati;
 - e. misure di mitigazione dell'impatto visivo dell'opera;
 - f. tracciati relativi agli assetti viari esistenti ed all'eventuale viabilità in progetto;
3. Elaborati relativi a studi ed indagini per la descrizione delle **caratteristiche anemometriche del sito**,

Allegato A2

ore equivalenti annue di funzionamento dell'impianto previste, modalità e durata dei rilievi effettuati alla data di presentazione dell'istanza.

- 4. Eventuali ulteriori elaborati**, che si ritiene utili presentare, dovuti alla particolarità dell'impianto e/o dell'area da esso interessata.

DOCUMENTI

5. Documentazione da cui risulti la disponibilità dell'area su cui realizzare l'impianto e delle aree interessate dalle opere connesse.
6. Certificato aggiornato rilasciato dalla competente Camera di Commercio, con in calce la dicitura antimafia di cui al D. Lgs. 490/1994 e al D.P.R. 252/1998 (solo nel caso in cui il soggetto proponente sia un'impresa).
7. Preventivo per la connessione dell'impianto alla rete elettrica, redatto dal gestore della rete elettrica nazionale o della rete di distribuzione, esplicitamente accettato dal proponente con allegati:
 - gli elaborati necessari al rilascio dell'autorizzazione degli impianti di rete per la connessione;
 - gli elaborati relativi agli eventuali impianti di utenza per la connessione, predisposti dal proponente, comprensivi di tutti gli schemi utili alla definizione della connessione;
 - consenso dei proprietari interessati dal passaggio dell'elettrodotto.
8. Certificato di Destinazione Urbanistica (CDU) delle aree interessate dall'impianto e dalle opere ed infrastrutture connesse, rilasciato dal Comune territorialmente competente.
9. Copia di comunicazione effettuata alla Soprintendenza per i Beni Archeologici ai sensi del punto 13.3 del DM 10 settembre 2010, con relativa attestazione di avvenuta consegna.
10. Copia di comunicazione effettuata alla Soprintendenza per i Beni Architettonici e il Paesaggio ai sensi del punto 13.3 del DM 10 settembre 2010, con relativa attestazione di avvenuta consegna.
11. Provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA⁹.
12. Dichiarazione del Comune interessato indicante se l'impianto e/o le opere connesse ricadono, anche parzialmente, all'interno di:
 - ✓ aree naturali protette istituite ai sensi della legge 394/91, L.R. 9/95, L.R. 29/99 e s.m. (art.10 L.R. 12/2010);
 - ✓ Siti Natura 2000: Siti di interesse Comunitario (SIC) e Zone di Protezione Speciale (ZPS) (art.10 L.R. 12/2010);
 - ✓ aree di salvaguardia delle acque superficiali e sotterranee destinate al consumo umano di cui all'art. 94 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i., limitatamente alle "Zone di rispetto" (art. 10 L.R. 12/2010).
13. Ricevuta di versamento delle spese istruttoria (art. 10 c.1. R.R. 7/2011).
14. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista.
15. Eventuali ulteriori documenti, che si ritiene utile presentare, dovuti alla particolarità dell'impianto e/o dell'area da esso interessata.

⁹ Qualora effettuata prima della presentazione dell'istanza.

Allegato A3

Aree interessate dalle opere ed infrastrutture connesse	
Località	
Comune	
Foglio/i catastale/i	
Particella/e	
Categoria	

DATI TECNICI DELL'IMPIANTO	
Potenza elettrica installata (kW _e)	
Superficie captante totale dei pannelli (m ²)	
Superficie di suolo occupata (m ²)	

DATI DEL PROGETTISTA				
Nome e Cognome				
Titolo di studio				
Iscritto all'Albo dei/degli		di		N°
C.F. o P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELL' AREA SU CUI REALIZZARE L'IMPIANTO IN QUANTO:
<input type="checkbox"/> proprietario;
<input type="checkbox"/> titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELLE AREE INTERESSATE DALLE OPERE CONNESSE IN QUANTO:
<input type="checkbox"/> proprietario;
<input type="checkbox"/> titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;
<input type="checkbox"/> intende dar corso alla procedura di esproprio di cui al D.P.R. 327/01.

CHE L'IMPIANTO E' SITO AD UNA DISTANZA:
<input type="checkbox"/> SUPERIORE a 1000 m da altri impianti fotovoltaici già autorizzati;
<input type="checkbox"/> INFERIORE o UGUALE a 1000 m da altri impianti fotovoltaici già autorizzati e la potenza complessiva cumulata degli impianti è INFERIORE o UGUALE ad 1MW;
<input type="checkbox"/> INFERIORE o UGUALE a 1000 m da altri impianti fotovoltaici già autorizzati e la potenza complessiva cumulata degli impianti è SUPERIORE ad 1MW.

- CHE L'IMPIANTO VERRA' REALIZZATO NEL RISPETTO DEI CRITERI GENERALI DI LOCALIZZAZIONE E PROGETTAZIONE E DELLE CONDIZIONI DI CUI ALL'ALLEGATO B DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7.**

CHE L'IMPIANTO E' ASSOGGETTATO A:

- Verifica di Assoggettabilità a VIA (D.Lgs. 152/2006 e L.R. 12/2010);
- Valutazione di Impatto Ambientale (D.Lgs. 152/2006 e L.R. 12/2010);
- Valutazione di Incidenza Ambientale (Dpr 357/1997, modificato dal Dpr 120/2003, DGR 1274/2008 modificato dalla DGR 57/2009).

CHE L'AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO E DALLE OPERE CONNESSE:

- RICADE, anche parzialmente, nelle aree tutelate dalla L.R. 12/2010 (art. 10);
- NON RICADE nelle aree tutelate dalla L.R. 12/2010 (art. 10);
- RICADE, anche parzialmente, in zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004;
- NON RICADE in zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004;
- RICADE, anche parzialmente, in aree contermini (entro la distanza pari a 50 volte l'altezza massima dell'impianto e/o delle opere connesse) a zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004;
- NON RICADE in aree contermini (entro la distanza pari a 50 volte l'altezza massima dell'impianto e/o delle opere connesse) a zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004;
- NON è un'area agricola o di particolare interesse agricolo;
- È un'area agricola o di particolare interesse agricolo ed, al netto delle opere di connessione, occupa una superficie complessiva di mq _____, mentre il terreno agricolo nella disponibilità del proponente, al netto delle superfici boscate², è pari a mq _____;
- NON RICADE all'interno di aree e siti non idonei³, così come individuati all'Allegato C del Regolamento Regionale 29 luglio 2011, n° 7.

DICHIARA INOLTRE

- che la società non si trova in stato di fallimento, di liquidazione coatta amministrativa, di amministrazione controllata o di concordato preventivo e che non sono in corso procedimenti per la dichiarazione di tali situazioni;
- che nei propri confronti non è stata disposta la misura di prevenzione della sorveglianza, né è pendente un procedimento per l'applicazione delle misure di prevenzione della sorveglianza e, negli ultimi cinque anni, non sono stati estesi gli effetti delle misure di prevenzione della sorveglianza irrogate nei confronti di un proprio convivente (art. 3 legge 1423/1956);
- che nei suoi confronti non sono state pronunciate sentenze di condanna passata in giudicato, ovvero sentenze di applicazione della pena su richiesta, ai sensi dell'articolo 444 del codice di procedura penale per reati che incidono sulla affidabilità morale e professionale;

² Ai fini della verifica della superficie boscata ai sensi dell'art. 6 del R.R. 7/2011, si deve far riferimento a PTCP e PRG.

³ La verifica delle aree boscate deve essere effettuata sulla base del procedimento di certificazione di cui alla D.G.R. 1098/2005.

Allegato A3

- che nei propri confronti non sono state emesse sentenze ancorché non definitive relative a reati che precludono la partecipazione alle gare di appalto pubbliche;
- di non aver violato il divieto di intestazione fiduciaria posto dall' art. 17 della legge 55/1990;
- l'inesistenza, a carico della società, di violazioni gravi, definitivamente accertate, alle norme in materia di contribuzione sociale secondo la legislazione italiana o del paese di provenienza;
- l'inesistenza di violazioni gravi, definitivamente accertate, attinenti alle norme in materia di sicurezza e ad ogni altro obbligo derivante dai rapporti di lavoro;

DICHARA ALTRESÌ

- ✓ che il costo dell'investimento al netto d'IVA, per il calcolo delle spese istruttorie (art. 10 c.1. R.R. 29 luglio 2011, n. 7), è pari a € _____;
- ✓ che i proventi comprensivi degli incentivi vigenti, derivanti dalla valorizzazione/vendita dell'energia prodotta annualmente sono previsti pari a _____ €/anno;
- ✓ che i costi di dismissione dell'impianto, comprensivi dei costi di smaltimento rifiuti e delle opere di rimessa in pristino delle aree di installazione dell'impianto, sono stimati in € _____ (come da allegato computo metrico estimativo di massima);
- ✓ di impegnarsi a corrispondere alla Provincia, mediante fideiussione bancaria o assicurativa o mediatori creditizi⁴, almeno 30 giorni prima dell'inizio dei lavori, una cauzione a garanzia dell'esecuzione delle misure per la dismissione dell'impianto, lo smaltimento dei rifiuti e le opere di messa in pristino (ai sensi del comma 4 art. 4 del R.R. 7/2011);
- ✓ di impegnarsi a compilare, per 3 anni solari consecutivi, a partire dal 1° gennaio successivo alla data di messa in esercizio dell'impianto, una *scheda di monitoraggio* della produzione elettrica ed a trasmetterla alla Regione entro il 31 gennaio di ciascun anno successivo a quello cui la scheda si riferisce⁵;

ELENCO ALLEGATI

Elaborati⁶

1. Modello informativo impianto;
2. Progetto definitivo:
 - 2.1 Relazione tecnica dell'impianto;
 - 2.2 Relazione descrittiva del territorio;
 - 2.3 Relazione geologica;
 - 2.4 Relazione paesaggistica (DPCM 12.12.2005);
 - 2.5 Tavole di inquadramento territoriale;
 - 2.6 Elaborati grafici progettuali;
3. Altro⁷;

⁴ D. Lgs. 385/1993, DM 06/07/1994, DM 17 febbraio 2009 n° 29.

⁵ La scheda monitoraggio produzione deve essere compilata solo per impianti di potenza nominale superiore a 20 KW ed inviata tramite PEC all'indirizzo regione.giunta@postacert.umbria.it (indicando nell'oggetto "Servizio Energia: scheda monitoraggio produzione").

⁶ Gli elaborati progettuali dovranno essere firmati dal tecnico progettista incaricato.

Documenti

4. Documentazione di disponibilità dei terreni;
5. Visura camerale con dicitura antimafia⁸;
6. Preventivo di connessione alla rete elettri, accettato dal proponente;
7. Certificato di Destinazione Urbanistica (CDU);
8. Comunicazione alla Soprintendenza per i Beni Archeologici ed attestazione avvenuta consegna;
9. Comunicazione alla Soprintendenza per i Beni Architettonici e il Paesaggio ed attestazione avvenuta consegna;
10. Provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA⁹;
11. Dichiarazione del Comune riguardo la vincolistica presente nell'area;
12. Ricevuta spese istruttoria;
13. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista;
14. Altro¹⁰.

I sottoscritti autorizzano la Provincia di _____ al trattamento dei propri dati personali ai sensi del D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 per le finalità connesse e strumentali allo svolgimento del presente procedimento.

Consapevoli delle conseguenze previste dagli artt. 75 e 76 del D.P.R. n. 445/00 in caso di dichiarazioni mendaci, dichiarano inoltre la veridicità di tutte le informazioni contenute nella presente istanza, nonché nella documentazione allegata.

(luogo e data)

IL DICHIARANTE

(firma per esteso e leggibile)

(luogo e data)

IL TECNICO PROGETTISTA

(firma e timbro professionale)

⁷ Eventuali ulteriori elaborati, che si ritiene utile presentare, dovuti alla particolarità dell'impianto e/o dell'area da esso interessata.

⁸ Richiesto solo nel caso in cui il soggetto proponente sia un'impresa.

⁹ Qualora effettuata prima della presentazione dell'istanza.

¹⁰ Eventuali ulteriori documenti, che si ritiene utili presentare, dovuti alla particolarità dell'impianto e/o dell'area da esso interessata.

SPECIFICHE RELATIVE AGLI ALLEGATI DA TRASMETTERE

ELABORATI
<p>1. Modello informativo impianto (di cui al modulo allegato INFO_FER_PV).</p> <p>2. Progetto definitivo, comprensivo delle opere per la connessione alla rete, costituito da:</p> <p>2.1 Relazione tecnica dell'impianto, contenente almeno le seguenti informazioni:</p> <ol style="list-style-type: none"> a. dati generali identificativi del proponente; b. descrizione delle caratteristiche della fonte energetica utilizzata con analisi della producibilità attesa; c. descrizione di fasi, modalità e tempi dell'intervento; d. piano di dismissione dell'impianto e ripristino dello stato dei luoghi, con relativo computo metrico estimativo di massima; e. studio di fattibilità tecnico-economica di massima con indicazione di costi, proventi ed ammortamento dell'investimento; <p>2.2 Relazione descrittiva del territorio interessato dal progetto, comprensiva dei principali aspetti paesaggistici ed ambientali e contenente, tra gli altri, i seguenti elementi:</p> <ol style="list-style-type: none"> a. individuazione planimetrica su cartografia e su ortofotodigitale in scale adeguate del sito di imposta dell'impianto e del contesto paesaggistico di riferimento progettuale (CRP)¹¹; b. studio percettivo con simulazioni fotografiche, georeferenziate su ortofoto, inerenti sia l'impianto in progetto che altri impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili già esistenti o autorizzati nel contesto di riferimento paesaggistico (CRP); c. documentazione fotografica ANTE operam e rendering (con foto inserimento) POST operam con punti di vista dai siti di interesse storico, artistico, ambientale, urbanistico, viabilità storica e panoramica, verso i quali l'opera può avere incidenza ed impatto visivo; <p>2.3 Relazione geologica finalizzata a valutare gli aspetti geologici, geomorfologici ed idrogeologici caratterizzanti l'area oggetto d'intervento;</p> <p>2.4 Relazione paesaggistica, ai sensi del DPCM 12.12.2005, attestante la compatibilità del progetto con quanto previsto da PUT, PTCP, PRG e R.R. 7/2011;</p> <p>2.5 Tavole di inquadramento territoriale:</p> <ol style="list-style-type: none"> a. corografia in scala 1:25.000 con localizzazione dell'impianto; b. estratto di carta Tecnica Regionale (CTR) in scala 1:10.000 con indicazione dell'impianto e della connessione alla rete di distribuzione; c. tavole di PRG vigente – parte strutturale (contenuti urbanistici, paesaggistici, ambientali) e studi di settore in scala 1:10.000, adottati e/o approvati successivamente all'approvazione del PRG parte strutturale (se il PRG è adeguato alla L.R. 31/1997 e/o L.R. 11/2005 e ai contenuti del PUT e del PTCP); alternativamente, le tavole riportanti il quadro dei vincoli previsti nel PTCP, nel PUT, nel PRG e nel PAI; d. estratto catastale (con evidenziate le particelle interessate dall'impianto e dalle opere ed infrastrutture connesse, e con l'indicazione di nome, cognome e indirizzo di tutti i proprietari coinvolti) e visure catastali; e. rilievo topografico dell'area interessata dal progetto; f. planimetria illustrativa degli insediamenti presenti o già autorizzati ma non ancora realizzati nel raggio di 1 km dall'area di impianto, con particolare riferimento agli impianti alimentati a fonte rinnovabile e con individuazione della perimetrazione dei centri abitati ISTAT;

¹¹ Per **contesto paesaggistico di riferimento progettuale (CRP)** si intende la porzione di territorio in cui i caratteri paesaggistici, naturalistici ed antropici entrano in chiara e nitida relazione visiva con la trasformazione introdotta dalla realizzazione dell'impianto previsto. Il contesto, così definito, deve riportare anche i vincoli paesaggistici esistenti ed altri eventuali elementi paesaggistici qualificanti, comprensivi di un congruo numero di con visuali rappresentativi dell'impatto potenziale del progetto nel raggio di almeno 2 km.

2.6 Elaborati grafici progettuali:

- a. layout generale del progetto (scala consigliata 1:500) con evidenziati gli elementi di progetto ed esistenti, gli accessi all'area, recinzione, cabine, ecc.;
- b. piante, prospetti e sezioni in scala adeguata dei manufatti di progetto;
- c. progetto dell'impianto di connessione alla rete elettrica, riportante il tracciato degli elettrodotti (aerei o interrati), la localizzazione delle cabine (esistenti e in progetto), il punto di connessione alla rete di distribuzione elettrica esistente e l'autocertificazione NIR ai sensi del DM 29/05/2008 (qualora necessaria);
- d. tracciati relativi agli assetti viari esistenti ed all'eventuale viabilità in progetto;
- e. sezioni di scavo per elettrodotti interrati;
- f. misure di mitigazione dell'impatto visivo dell'opera.

3. **Eventuali ulteriori elaborati**, che si ritiene utili presentare, dovuti alla particolarità dell'impianto e/o dell'area da esso interessata.

DOCUMENTI

4. In aree non agricole, documentazione da cui risulti la disponibilità dell'area su cui realizzare l'impianto e di quelle interessate dalle opere connesse; in aree agricole, copia di idoneo titolo che comprovi la disponibilità da parte del proponente della superficie di terreno agricolo (rispetto alla quale viene calcolata l'estensione massima del 10% destinabile all'installazione dell'impianto fotovoltaico con moduli a terra - art. 6 R.R. 7/2011).
5. Certificato aggiornato rilasciato dalla competente Camera di Commercio, con in calce la dicitura antimafia di cui al D. Lgs. 490/1994 e al D.P.R. 252/1998 (solo nel caso in cui il soggetto proponente sia un'impresa).
6. Preventivo per la connessione dell'impianto alla rete elettrica, redatto da gestore della rete elettrica nazionale o della rete di distribuzione, esplicitamente accettato dal proponente con allegati:
 - gli elaborati necessari al rilascio dell'autorizzazione degli impianti di rete per la connessione;
 - gli elaborati relativi agli eventuali impianti di utenza per la connessione, predisposti dal proponente, comprensivi di tutti gli schemi utili alla definizione della connessione;
 - il consenso dei proprietari interessati dal passaggio dell'elettrodotto.
7. Certificato di Destinazione Urbanistica (CDU) delle aree interessate dall'impianto e dalle opere ed infrastrutture connesse, rilasciato dal Comune territorialmente competente.
8. Copia di comunicazione effettuata alla Soprintendenza per i Beni Archeologici ai sensi del punto 13.3 del DM 10 settembre 2010, con relativa attestazione di avvenuta consegna.
9. Copia di comunicazione effettuata alla Soprintendenza per i Beni Architettonici e il Paesaggio ai sensi del punto 13.3 del DM 10 settembre 2010, con relativa attestazione di avvenuta consegna.
10. Provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA¹².
11. Dichiarazione del Comune interessato indicante se l'impianto e/o le opere connesse ricadono, anche parzialmente, all'interno di:
 - ✓ aree naturali protette istituite ai sensi della L. 394/91, L.R. 9/95, L.R. 29/99 e s.m. (art.10 L.R. 12/2010);
 - ✓ Siti Natura 2000: Siti di interesse Comunitario e Zone di Protezione Speciale (art.10 L.R. 12/2010);
 - ✓ aree di salvaguardia delle acque superficiali e sotterranee destinate al consumo umano di cui all'art. 94 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i., limitatamente alle "Zone di rispetto" (art. 10 L.R. 12/2010).
12. Ricevuta di versamento delle spese istruttoria (art. 10 c.1. R.R. 7/2011).
13. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista.
14. Eventuali ulteriori documenti, che si ritiene utili presentare, dovuti alla particolarità dell'impianto e/o dell'area da esso interessata.

¹² Qualora effettuata prima della presentazione dell'istanza.

Aree interessate dalle opere ed infrastrutture connesse	
Località	
Comune	
Foglio/i catastale/i	
Particella/e	
Categoria	

DATI TECNICI DELL'IMPIANTO	
Potenza elettrica installata (kW _e)	
Realizzato in edifici esistenti	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no
Alimentato da fonte idraulica	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no

DATI DEL PROGETTISTA				
Nome e Cognome				
Titolo di studio				
Iscritto all'Albo dei/degli		di		N°
C.F. o P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELL' AREA SU CUI REALIZZARE L'IMPIANTO IN QUANTO:
<input type="checkbox"/> proprietario;
<input type="checkbox"/> titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELLE AREE INTERESSATE DALLE OPERE CONNESSE IN QUANTO:
<input type="checkbox"/> proprietario;
<input type="checkbox"/> titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;
<input type="checkbox"/> intende dar corso alla procedura di esproprio di cui al D.P.R. 327/01;

CHE L'IMPIANTO E' SITO AD UNA DISTANZA ² :
<input type="checkbox"/> SUPERIORE a 1000 m da altri impianti geotermoelettrici già autorizzati;
<input type="checkbox"/> INFERIORE o UGUALE a 1000 m da altri impianti geotermoelettrici già autorizzati e la potenza complessiva cumulata degli impianti è INFERIORE o UGUALE ad 1MW;
<input type="checkbox"/> INFERIORE o UGUALE a 1000 m da altri impianti geotermoelettrici già autorizzati e la potenza complessiva cumulata degli impianti è SUPERIORE ad 1MW.

² Da compilare solo nel caso di impianti con potenza nominale maggiore o uguale a 50 kW.

AllegatoA4

- CHE L'IMPIANTO VERRA' REALIZZATO NEL RISPETTO DEI CRITERI GENERALI DI LOCALIZZAZIONE E PROGETTAZIONE E DELLE CONDIZIONI DI CUI ALL'ALLEGATO B DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7.

CHE L'IMPIANTO E' ASSOGGETTATO A:

- Verifica di Assoggettabilità a VIA (D.Lgs. 152/2006 e L.R. 12/2010);
- Valutazione di Impatto Ambientale (D.Lgs. 152/2006 e L.R. 12/2010);
- Valutazione di Incidenza Ambientale (Art. 2 comma 5 del R.R. 7/2011);

CHE L'AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO E DALLE OPERE CONNESSE:

- RICADE, anche parzialmente, nelle aree tutelate dalla L.R. 12/2010 (art. 10);
- NON RICADE nelle aree tutelate dalla L.R. 12/2010 (art. 10);
- RICADE, anche parzialmente, in zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004;
- NON RICADE in zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004;
- RICADE, anche parzialmente, in aree contermini (entro la distanza pari a 50 volte l'altezza massima dell'impianto e/o delle opere connesse) a zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004;
- NON RICADE in aree contermini (entro la distanza pari a 50 volte l'altezza massima dell'impianto e/o delle opere connesse) a zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004;
- NON RICADE all'interno di aree e siti non idonei, così come individuati all'Allegato C del Regolamento Regionale 29 luglio 2011, n° 7.

DICHIARA INOLTRE

- che la società non si trova in stato di fallimento, di liquidazione coatta amministrativa, di amministrazione controllata o di concordato preventivo e che non sono in corso procedimenti per la dichiarazione di tali situazioni;
- che nei propri confronti non è stata disposta la misura di prevenzione della sorveglianza, né è pendente un procedimento per l'applicazione delle misure di prevenzione della sorveglianza e, negli ultimi cinque anni, non sono stati estesi gli effetti delle misure di prevenzione della sorveglianza irrogate nei confronti di un proprio convivente (art. 3 legge 1423/1956);
- che nei suoi confronti non sono state pronunciate sentenze di condanna passata in giudicato, ovvero sentenze di applicazione della pena su richiesta, ai sensi dell'articolo 444 del codice di procedura penale per reati che incidono sulla affidabilità morale e professionale;
- che nei propri confronti non sono state emesse sentenze ancorché non definitive relative a reati che precludono la partecipazione alle gare di appalto pubbliche;
- di non aver violato il divieto di intestazione fiduciaria posto dall' art. 17 della legge 55/1990;
- l'inesistenza, a carico della società, di violazioni gravi, definitivamente accertate, alle norme in materia di contribuzione sociale secondo la legislazione italiana o del paese di provenienza;
- l'inesistenza di violazioni gravi, definitivamente accertate, attinenti alle norme in materia di sicurezza e ad ogni altro obbligo derivante dai rapporti di lavoro;

DICHIARA ALTRESÌ

- ✓ che il costo dell'investimento al netto d'IVA, per il calcolo delle spese istruttorie (art. 10 c.1. R.R. 29 luglio 2011, n. 7), è pari a € _____;
- ✓ che i proventi comprensivi degli incentivi vigenti, derivanti dalla valorizzazione/vendita dell'energia prodotta annualmente sono previsti pari a _____ €/anno;
- ✓ che i costi di dismissione dell'impianto, comprensivi dei costi di smaltimento rifiuti e delle opere di rimessa in pristino delle aree di installazione dell'impianto, sono stimati in € _____ (come da allegato computo metrico estimativo di massima);
- ✓ di impegnarsi a corrispondere alla Provincia, mediante fideiussione bancaria o assicurativa o mediatori creditizi³, almeno 30 giorni prima dell'inizio dei lavori, una cauzione a garanzia dell'esecuzione delle misure per la dismissione dell'impianto, lo smaltimento dei rifiuti e le opere di messa in pristino (ai sensi del comma 4 art. 4 del R.R. 7/2011);
- ✓ di impegnarsi a compilare, per 3 anni solari consecutivi, a partire dal 1° gennaio successivo alla data di messa in esercizio dell'impianto, una *scheda di monitoraggio* della produzione elettrica ed a trasmetterla alla Regione entro il 31 gennaio di ciascun anno successivo a quello cui la scheda si riferisce⁴;

ELENCO ALLEGATI**Elaborati⁵**

1. Modello informativo impianto;
2. Progetto definitivo:
 - 2.1 Relazione tecnica dell'impianto;
 - 2.2 Relazione descrittiva del territorio;
 - 2.3 Relazione geologica;
 - 2.4 Relazione paesaggistica (DPCM 12.12.2005);
 - 2.5 Tavole di inquadramento territoriale;
 - 2.6 Elaborati grafici progettuali;
3. Altro⁶;

³ D. Lgs. 385/1993, DM 06/07/1994, DM 17 febbraio 2009 n° 29.

⁴ La scheda monitoraggio produzione deve essere compilata solo per impianti di potenza nominale superiore a 20 KW ed inviata tramite PEC all'indirizzo regione.giunta@postacert.umbria.it (indicando nell'oggetto "Servizio Energia: scheda monitoraggio produzione").

⁵ Gli elaborati progettuali dovranno essere firmati dal tecnico progettista incaricato.

⁶ Eventuali ulteriori elaborati, che si ritiene utile presentare, dovuti alla particolarità dell'impianto e/o dell'area da esso interessata.

AllegatoA4

Documenti

4. Documentazione di disponibilità delle aree;
5. Visura camerale con dicitura antimafia⁷;
6. Preventivo di connessione alla rete elettrica, accettato dal proponente;
7. Certificato di Destinazione Urbanistica (CDU);
8. Comunicazione alla Soprintendenza per i Beni Archeologici ed attestazione avvenuta consegna;
9. Comunicazione alla Soprintendenza per i Beni Architettonici e il Paesaggio ed attestazione avvenuta consegna;
10. Provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA⁸;
11. Dichiarazione del Comune riguardo la vincolistica presente nell'area;
12. Ricevuta spese istruttoria;
13. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista;
14. Altro⁹.

I sottoscritti autorizzano la Provincia di _____ al trattamento dei propri dati personali ai sensi del D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 per le finalità connesse e strumentali allo svolgimento del presente procedimento.

Consapevoli delle conseguenze previste dagli artt. 75 e 76 del D.P.R. n. 445/00 in caso di dichiarazioni mendaci, dichiarano inoltre la veridicità di tutte le informazioni contenute nella presente istanza, nonché nella documentazione allegata.

(luogo e data)

IL DICHIARANTE

(firma per esteso e leggibile)

(luogo e data)

IL TECNICO PROGETTISTA

(firma e timbro professionale)

⁷ Richiesto solo nel caso in cui il soggetto proponente sia un'impresa.

⁸ Qualora effettuata prima della presentazione dell'istanza.

⁹ Eventuali ulteriori documenti, che si ritiene utili presentare, dovuti alla particolarità dell'impianto e/o dell'area da esso interessata.

SPECIFICHE RELATIVE AGLI ALLEGATI DA TRASMETTERE**ELABORATI**

1. **Modello informativo** impianto (di cui al modulo allegato INFO_FER_GEO).
2. **Progetto definitivo**, comprensivo delle opere per la connessione alla rete, costituito da:
 - 2.1 **Relazione tecnica dell'impianto**, contenente almeno le seguenti informazioni:
 - a. dati generali identificativi del proponente;
 - b. descrizione delle caratteristiche della fonte energetica utilizzata con analisi della producibilità attesa;
 - c. descrizione di fasi, modalità e tempi dell'intervento;
 - d. piano di dismissione dell'impianto e ripristino dello stato dei luoghi, con relativo computo metrico estimativo di massima;
 - e. studio di fattibilità tecnico-economica di massima con indicazione di costi, proventi ed ammortamento dell'investimento;
 - 2.2 Relazione **descrittiva del territorio** interessato dal progetto, comprensiva dei principali aspetti paesaggistici ed ambientali e contenente e contenente adeguata documentazione fotografica dello stato dei luoghi;
 - 2.3 **Relazione geologica** finalizzata a valutare gli aspetti geologici, geomorfologici ed idrogeologici caratterizzanti l'area oggetto d'intervento;
 - 2.4 **Relazione paesaggistica**, ai sensi del DPCM 12.12.2005, attestante la compatibilità del progetto con quanto previsto da PUT, PTCP, PRG e R.R. 7/2011;
 - 2.5 **Tavole di inquadramento territoriale**:
 - a. corografia in scala 1:25.000 con localizzazione dell'impianto;
 - b. estratto di carta Tecnica Regionale (CTR) in scala 1:10.000 con indicazione dell'impianto e della connessione alla rete di distribuzione;
 - c. tavole di PRG vigente – parte strutturale (contenuti urbanistici, paesaggistici, ambientali) e studi di settore in scala 1:10.000, adottati e/o approvati successivamente all'approvazione del PRG parte strutturale (se il PRG è adeguato alla L.R. 31/1997 e/o L.R. 11/2005 e ai contenuti del PUT e del PTCP); alternativamente, le tavole riportanti il quadro dei vincoli previsti nel PTCP, nel PUT, nel PRG e nel PAI;
 - d. estratto catastale (con evidenziate le particelle interessate dall'impianto e dalle opere ed infrastrutture connesse, e con l'indicazione di nome, cognome e indirizzo di tutti i proprietari coinvolti) e visure catastali;
 - e. rilievo topografico dell'area interessata dal progetto;
 - f. planimetria illustrativa degli insediamenti presenti o già autorizzati ma non ancora realizzati nel raggio di 1 km dall'area di impianto, con particolare riferimento agli impianti alimentati a fonte rinnovabile e con individuazione della perimetrazione dei centri abitati ISTAT;
 - 2.6 **Elaborati grafici progettuali**:
 - a. layout generale del progetto (scala consigliata 1:500) con evidenziati gli elementi di progetto ed esistenti, gli accessi all'area, recinzione, cabine, ecc.;
 - b. piante, prospetti e sezioni in scala adeguata dei manufatti di progetto;
 - c. progetto dell'impianto di connessione alla rete elettrica, riportante il tracciato degli elettrodotti (aerei o interrati), la localizzazione delle cabine (esistenti e in progetto), il punto di connessione alla rete di distribuzione elettrica esistente e l'autocertificazione NIR ai sensi del DM 29/05/2008 (qualora necessaria);
 - d. tracciati relativi agli assetti viari esistenti ed all'eventuale viabilità in progetto;
 - e. sezioni di scavo per elettrodotti interrati;
 - f. misure di mitigazione dell'impatto visivo dell'opera.
3. Eventuali ulteriori elaborati, che si ritiene utili presentare, dovuti alla particolarità dell'impianto e/o dell'area da esso interessata.

DOCUMENTI

4. Documentazione da cui risulti la disponibilità dell'area su cui realizzare l'impianto e di quelle interessate dalle opere connesse.
5. Certificato aggiornato rilasciato dalla competente Camera di Commercio, con in calce la dicitura antimafia di cui al D. Lgs. 490/1994 e al D.P.R. 252/1998 (solo nel caso in cui il soggetto proponente sia un'impresa).
6. Preventivo per la connessione dell'impianto alla rete elettrica, redatto dal gestore della rete elettrica nazionale o della rete di distribuzione, esplicitamente accettato dal proponente con allegati:
 - gli elaborati necessari al rilascio dell'autorizzazione degli impianti di rete per la connessione;
 - gli elaborati relativi agli eventuali impianti di utenza per la connessione, predisposti dal proponente, comprensivi di tutti gli schemi utili alla definizione della connessione;
 - consenso dei proprietari interessati dal passaggio dell'elettrodotto.
7. Certificato di Destinazione Urbanistica (CDU) delle aree interessate dall'impianto e dalle opere ed infrastrutture connesse, rilasciato dal Comune territorialmente competente.
8. Copia di comunicazione effettuata alla Soprintendenza per i Beni Archeologici ai sensi del punto 13.3 del DM 10 settembre 2010, con relativa attestazione di avvenuta consegna.
9. Copia di comunicazione effettuata alla Soprintendenza per i Beni Architettonici e il Paesaggio ai sensi del punto 13.3 del DM 10 settembre 2010, con relativa attestazione di avvenuta consegna.
10. Provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA¹⁰.
11. Dichiarazione del Comune interessato indicante se l'impianto e/o le opere connesse ricadono, anche parzialmente, all'interno di:
 - ✓ aree naturali protette istituite ai sensi della legge 394/91, L.R. 9/95, L.R. 29/99 e s.m. (art.10 L.R. 12/2010);
 - ✓ Siti Natura 2000: Siti di interesse Comunitario (SIC) e Zone di Protezione Speciale (ZPS) (art.10 L.R. 12/2010);
 - ✓ aree di salvaguardia delle acque superficiali e sotterranee destinate al consumo umano di cui all'art. 94 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i., limitatamente alle "Zone di rispetto" (art. 10 L.R. 12/2010).
12. Ricevuta di versamento delle spese istruttoria (art. 10 c.1. R.R. 7/2011).
13. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista;
14. Eventuali ulteriori documenti, che si ritiene utili presentare, dovuti alla particolarità dell'impianto e/o dell'area da esso interessata.

¹⁰ Qualora effettuata prima della presentazione dell'istanza.

Allegato A5

Aree interessate dalle opere ed infrastrutture connesse	
Località	
Comune	
Foglio/i catastale/i	
Particella/e	
Categoria	

DATI TECNICI DELL'IMPIANTO	
Potenza elettrica installata (kW _e)	
Realizzato in edifici esistenti	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no

DATI DEL PROGETTISTA				
Nome e Cognome				
Titolo di studio				
Iscritto all'Albo dei/degli		di		N°
C.F. o P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELL' AREA SU CUI REALIZZARE L'IMPIANTO IN QUANTO:
<input type="checkbox"/> proprietario;
<input type="checkbox"/> titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELLE AREE INTERESSATE DALLE OPERE CONNESSE IN QUANTO:
<input type="checkbox"/> proprietario;
<input type="checkbox"/> titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;
<input type="checkbox"/> intende dar corso alla procedura di esproprio di cui al D.P.R. 327/01;

CHE L'IMPIANTO E' SITO AD UNA DISTANZA ² :
<input type="checkbox"/> SUPERIORE a 1000 m da altri impianti idroelettrici già autorizzati;
<input type="checkbox"/> INFERIORE o UGUALE a 1000 m da altri impianti idroelettrici già autorizzati e la potenza complessiva cumulata degli impianti è INFERIORE o UGUALE ad 1MW;
<input type="checkbox"/> INFERIORE o UGUALE a 1000 m da altri impianti idroelettrici già autorizzati e la potenza complessiva cumulata degli impianti è SUPERIORE ad 1MW.

² Da compilare solo nel caso di impianti con potenza nominale maggiore o uguale a 50 kW.

CHE L'IMPIANTO VERRA' REALIZZATO NEL RISPETTO DEI CRITERI GENERALI DI LOCALIZZAZIONE E PROGETTAZIONE E DELLE CONDIZIONI DI CUI ALL'ALLEGATO B DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7.

CHE L'IMPIANTO E' ASSOGGETTATO A:

- Verifica di Assoggettabilità a VIA (D.Lgs. 152/2006 e L.R. 12/2010);
- Valutazione di Impatto Ambientale (D.Lgs. 152/2006 e L.R. 12/2010);
- Valutazione di Incidenza Ambientale (Art. 2 comma 5 del R.R. 7/2011);

CHE L'AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO E DALLE OPERE CONNESSE:

- RICADE, anche parzialmente, nelle aree tutelate dalla L.R. 12/2010 (art. 10);
- NON RICADE nelle aree tutelate dalla L.R. 12/2010 (art. 10);
- RICADE, anche parzialmente, in zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004;
- NON RICADE in zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004;
- RICADE, anche parzialmente, in aree contermini (entro la distanza pari a 50 volte l'altezza massima dell'impianto e/o delle opere connesse) a zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004;
- NON RICADE in aree contermini (entro la distanza pari a 50 volte l'altezza massima dell'impianto e/o delle opere connesse) a zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004;
- NON RICADE all'interno di aree e siti non idonei, così come individuati all'Allegato C del Regolamento Regionale 29 luglio 2011, n° 7.

DICHIARA INOLTRE

- che la società non si trova in stato di fallimento, di liquidazione coatta amministrativa, di amministrazione controllata o di concordato preventivo e che non sono in corso procedimenti per la dichiarazione di tali situazioni;
- che nei propri confronti non è stata disposta la misura di prevenzione della sorveglianza, né è pendente un procedimento per l'applicazione delle misure di prevenzione della sorveglianza e, negli ultimi cinque anni, non sono stati estesi gli effetti delle misure di prevenzione della sorveglianza irrogate nei confronti di un proprio convivente (art. 3 legge 1423/1956);
- che nei suoi confronti non sono state pronunciate sentenze di condanna passata in giudicato, ovvero sentenze di applicazione della pena su richiesta, ai sensi dell'articolo 444 del codice di procedura penale per reati che incidono sulla affidabilità morale e professionale;
- che nei propri confronti non sono state emesse sentenze ancorché non definitive relative a reati che precludono la partecipazione alle gare di appalto pubbliche;
- di non aver violato il divieto di intestazione fiduciaria posto dall' art. 17 della legge 55/1990;
- l'inesistenza, a carico della società, di violazioni gravi, definitivamente accertate, alle norme in materia di contribuzione sociale secondo la legislazione italiana o del paese di provenienza;
- l'inesistenza di violazioni gravi, definitivamente accertate, attinenti alle norme in materia di sicurezza e ad ogni altro obbligo derivante dai rapporti di lavoro;

DICHIARA ALTRESÌ

- ✓ che il costo dell'investimento al netto d'IVA, per il calcolo delle spese istruttorie (art. 10 c.1. R.R. 29 luglio 2011, n. 7), è pari a € _____;
- ✓ che i proventi comprensivi degli incentivi vigenti, derivanti dalla valorizzazione/vendita dell'energia prodotta annualmente sono previsti pari a _____ €/anno;
- ✓ che i costi di dismissione dell'impianto, comprensivi dei costi di smaltimento rifiuti e delle opere di rimessa in pristino delle aree di installazione dell'impianto, sono stimati in € _____ (come da allegato computo metrico estimativo di massima);
- ✓ di impegnarsi a corrispondere alla Provincia, mediante fideiussione bancaria o assicurativa o mediatori creditizi³, almeno 30 giorni prima dell'inizio dei lavori, una cauzione a garanzia dell'esecuzione delle misure per la dismissione dell'impianto, lo smaltimento dei rifiuti e le opere di messa in pristino (ai sensi del comma 4 art. 4 del R.R. 7/2011);
- ✓ di impegnarsi a compilare, per 3 anni solari consecutivi, a partire dal 1° gennaio successivo alla data di messa in esercizio dell'impianto, una *scheda di monitoraggio* della produzione elettrica ed a trasmetterla alla Regione entro il 31 gennaio di ciascun anno successivo a quello cui la scheda si riferisce⁴;

ELENCO ALLEGATI**Elaborati⁵**

1. Modello informativo impianto;
2. Progetto definitivo:
 - 2.1 Relazione tecnica dell'impianto;
 - 2.2 Relazione descrittiva del territorio;
 - 2.3 Relazione geologica;
 - 2.4 Relazione paesaggistica (DPCM 12.12.2005);
 - 2.5 Tavole di inquadramento territoriale;
 - 2.6 Elaborati grafici progettuali;
3. Altro⁶;

³ D. Lgs. 385/1993, DM 06/07/1994, DM 17 febbraio 2009 n° 29.

⁴ La scheda monitoraggio produzione deve essere compilata solo per impianti di potenza nominale superiore a 20 KW ed inviata tramite PEC all'indirizzo regione.giunta@postacert.umbria.it (indicando nell'oggetto "Servizio Energia: scheda monitoraggio produzione").

⁵ Gli elaborati progettuali dovranno essere firmati dal tecnico progettista incaricato.

⁶ Eventuali ulteriori elaborati, che si ritiene utile presentare, dovuti alla particolarità dell'impianto e/o dell'area da esso interessata.

Documenti

4. Documentazione di disponibilità delle aree;
5. Visura camerale con dicitura antimafia⁷;
6. Preventivo di connessione alla rete elettrica, accettato dal proponente;
7. Certificato di Destinazione Urbanistica (CDU);
8. Comunicazione alla Soprintendenza per i Beni Archeologici ed attestazione avvenuta consegna;
9. Comunicazione alla Soprintendenza per i Beni Architettonici e il Paesaggio ed attestazione avvenuta consegna;
10. Provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA⁸;
11. Dichiarazione del Comune riguardo la vincolistica presente nell'area;
12. Ricevuta spese istruttoria;
13. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista;
14. Altro⁹.

I sottoscritti autorizzano la Provincia di _____ al trattamento dei propri dati personali ai sensi del D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 per le finalità connesse e strumentali allo svolgimento del presente procedimento.

Consapevoli delle conseguenze previste dagli artt. 75 e 76 del D.P.R. n. 445/00 in caso di dichiarazioni mendaci, dichiarano inoltre la veridicità di tutte le informazioni contenute nella presente istanza, nonché nella documentazione allegata.

(luogo e data)

IL DICHIARANTE

(firma per esteso e leggibile)

(luogo e data)

IL TECNICO PROGETTISTA

(firma e timbro professionale)

⁷ Richiesto solo nel caso in cui il soggetto proponente sia un'impresa.

⁸ Qualora effettuata prima della presentazione dell'istanza.

⁹ Eventuali ulteriori documenti, che si ritiene utili presentare, dovuti alla particolarità dell'impianto e/o dell'area da esso interessata.

SPECIFICHE RELATIVE AGLI ALLEGATI DA TRASMETTERE**ELABORATI**

1. **Modello informativo** impianto (di cui al modulo allegato INFO_FER_IDRO).
2. **Progetto definitivo**, comprensivo delle opere per la connessione alla rete, costituito da:
 - 2.1 **Relazione tecnica dell'impianto**, contenente almeno le seguenti informazioni:
 - a. dati generali identificativi del proponente;
 - b. descrizione delle caratteristiche della fonte energetica utilizzata con analisi della producibilità attesa;
 - c. descrizione di fasi, modalità e tempi dell'intervento;
 - d. piano di dismissione dell'impianto e ripristino dello stato dei luoghi, con relativo computo metrico estimativo di massima;
 - e. studio di fattibilità tecnico-economica di massima con indicazione di costi, proventi ed ammortamento dell'investimento;
 - 2.2 **Relazione descrittiva del territorio** interessato dal progetto, comprensiva dei principali aspetti paesaggistici ed ambientali e contenente e contenente adeguata documentazione fotografica dello stato dei luoghi;
 - 2.3 **Relazione geologica** finalizzata a valutare gli aspetti geologici, geomorfologici ed idrogeologici caratterizzanti l'area oggetto d'intervento;
 - 2.4 **Relazione paesaggistica**, ai sensi del DPCM 12.12.2005, attestante la compatibilità del progetto con quanto previsto da PUT, PTCP, PRG e R.R. 7/2011;
 - 2.5 **Tavole di inquadramento territoriale**:
 - a. corografia in scala 1:25.000 con localizzazione dell'impianto;
 - b. estratto di carta Tecnica Regionale (CTR) in scala 1:10.000 con indicazione dell'impianto e della connessione alla rete di distribuzione;
 - c. tavole di PRG vigente – parte strutturale (contenuti urbanistici, paesaggistici, ambientali) e studi di settore in scala 1:10.000, adottati e/o approvati successivamente all'approvazione del PRG parte strutturale (se il PRG è adeguato alla L.R. 31/1997 e/o L.R. 11/2005 e ai contenuti del PUT e del PTCP); alternativamente, le tavole riportanti il quadro dei vincoli previsti nel PTCP, nel PUT, nel PRG e nel PAI;
 - d. estratto catastale (con evidenziate le particelle interessate dall'impianto e dalle opere ed infrastrutture connesse, e con l'indicazione di nome, cognome e indirizzo di tutti i proprietari coinvolti) e visure catastali;
 - e. rilievo topografico dell'area interessata dal progetto;
 - f. planimetria illustrativa degli insediamenti presenti o già autorizzati ma non ancora realizzati nel raggio di 1 km dall'area di impianto, con particolare riferimento agli impianti alimentati a fonte rinnovabile e con individuazione della perimetrazione dei centri abitati ISTAT;
 - 2.6 **Elaborati grafici progettuali**:
 - a. layout generale del progetto (scala consigliata 1:500) con evidenziati gli elementi di progetto ed esistenti, gli accessi all'area, recinzione, cabine, ecc.;
 - b. piante, prospetti e sezioni in scala adeguata dei manufatti di progetto;
 - c. progetto dell'impianto di connessione alla rete elettrica, riportante il tracciato degli elettrodotti (aerei o interrati), la localizzazione delle cabine (esistenti e in progetto), il punto di connessione alla rete di distribuzione elettrica esistente e l'autocertificazione NIR ai sensi del DM 29/05/2008 (qualora necessaria);
 - d. tracciati relativi agli assetti viari esistenti ed all'eventuale viabilità in progetto;
 - e. sezioni di scavo per elettrodotti interrati;
 - f. misure di mitigazione dell'impatto visivo dell'opera.
3. Eventuali ulteriori elaborati, che si ritiene utili presentare, dovuti alla particolarità dell'impianto e/o dell'area da esso interessata.

DOCUMENTI

4. Documentazione da cui risulti la disponibilità dell'area su cui realizzare l'impianto e di quelle interessate dalle opere connesse.
5. Certificato aggiornato rilasciato dalla competente Camera di Commercio, con in calce la dicitura antimafia di cui al D. Lgs. 490/1994 e al D.P.R. 252/1998 (solo nel caso in cui il soggetto proponente sia un'impresa).
6. Preventivo per la connessione dell'impianto alla rete elettrica, redatto dal gestore della rete elettrica nazionale o delle reti di distribuzione, esplicitamente accettato dal proponente con allegati:
 - gli elaborati necessari al rilascio dell'autorizzazione degli impianti di rete per la connessione;
 - gli elaborati relativi agli eventuali impianti di utenza per la connessione, predisposti dal proponente, comprensivi di tutti gli schemi utili alla definizione della connessione;
 - consenso dei proprietari interessati dal passaggio dell'elettrodotto.
7. Certificato di Destinazione Urbanistica (CDU) delle aree interessate dall'impianto e dalle opere ed infrastrutture connesse, rilasciato dal Comune territorialmente competente.
8. Copia di comunicazione effettuata alla Soprintendenza per i Beni Archeologici ai sensi del punto 13.3 del DM 10 settembre 2010, con relativa attestazione di avvenuta consegna.
9. Copia di comunicazione effettuata alla Soprintendenza per i Beni Architettonici e il Paesaggio ai sensi del punto 13.3 del DM 10 settembre 2010, con relativa attestazione di avvenuta consegna.
10. Provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA¹⁰.
11. Dichiarazione del Comune interessato indicante se l'impianto e/o le opere connesse ricadono, anche parzialmente, all'interno di:
 - ✓ aree naturali protette istituite ai sensi della legge 394/91, L.R. 9/95, L.R. 29/99 e s.m. (art.10 L.R. 12/2010);
 - ✓ Siti Natura 2000: Siti di interesse Comunitario (SIC) e Zone di Protezione Speciale (ZPS) (art.10 L.R. 12/2010);
 - ✓ aree di salvaguardia delle acque superficiali e sotterranee destinate al consumo umano di cui all'art. 94 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i., limitatamente alle "Zone di rispetto" (art. 10 L.R. 12/2010).
12. Ricevuta di versamento delle spese istruttoria (art. 10 c.1. R.R. 7/2011).
13. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista.
14. Eventuali ulteriori documenti, che si ritiene utili presentare, dovuti alla particolarità dell'impianto e/o dell'area da esso interessata.

¹⁰ Qualora effettuata prima della presentazione dell'istanza.

ALLEGATO B

**Modulistica per la presentazione della dichiarazione di cui alla
Procedura Abilitativa Semplificata
per l'installazione di impianti per la produzione
di energia elettrica da fonti rinnovabili**

Allegato B1

Aree interessate dalle opere ed infrastrutture connesse	
Località	
Comune	
Foglio/i catastale/i	
Particella/e	
Categoria	

DATI TECNICI DELL'IMPIANTO	
Potenza elettrica installata (kW _e)	
Potenza termica nominale (kW _t)	
Tipologia di biomassa	<input type="checkbox"/> solida <input type="checkbox"/> liquida <input type="checkbox"/> gassosa

DATI DEL PROGETTISTA				
Nome e Cognome				
Titolo di studio				
Iscritto all'Albo dei/degli		di		N°
C.F. o P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

DATI DEL DIRETTORE DEI LAVORI				
Nome e Cognome				
Titolo di studio				
Iscritto all'Albo dei/degli		di		N°
C.F. o P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

DATI DELL'IMPRESA ESECUTRICE DEI LAVORI				
Denominazione				
Sede in				
P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELL' AREA SU CUI REALIZZARE L'IMPIANTO IN QUANTO:	
<input type="checkbox"/>	proprietario;
<input type="checkbox"/>	titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELLE AREE INTERESSATE DALLE OPERE CONNESSE IN QUANTO:

- proprietario;
- titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;

CHE L'IMPIANTO VERRA' REALIZZATO NEL RISPETTO DEI CRITERI GENERALI DI LOCALIZZAZIONE E PROGETTAZIONE E DELLE CONDIZIONI DI CUI ALL'ALLEGATO B DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7.

CHE L'AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO:

- NON ricade all'interno di aree e siti non idonei¹, così come individuati all' Allegato C del Regolamento Regionale 29 luglio 2011, n° 7;
- ricade all'interno di aree tutelate ai sensi della l.r. 12/2010;
- NON ricade all'interno di aree tutelate ai sensi della l.r. 12/2010.

CHE L'IMPIANTO E' SITO AD UNA DISTANZA²:

- SUPERIORE a 1000 m da altri impianti a biomasse già autorizzati;
- INFERIORE o UGUALE a 1000 m da altri impianti a biomasse già autorizzati e la potenza complessiva cumulata degli impianti è INFERIORE o UGUALE ad 1MW.

DICHIARA INOLTRE

- che la società non si trova in stato di fallimento, di liquidazione coatta amministrativa, di amministrazione controllata o di concordato preventivo e che non sono in corso procedimenti per la dichiarazione di tali situazioni;
- che nei propri confronti non è stata disposta la misura di prevenzione della sorveglianza, né è pendente un procedimento per l'applicazione delle misure di prevenzione della sorveglianza e, negli ultimi cinque anni, non sono stati estesi gli effetti delle misure di prevenzione della sorveglianza irrogate nei confronti di un proprio convivente (art. 3 legge 1423/1956);
- che nei suoi confronti non sono state pronunciate sentenze di condanna passata in giudicato, ovvero sentenze di applicazione della pena su richiesta, ai sensi dell'articolo 444 del codice di procedura penale per reati che incidono sulla affidabilità morale e professionale;
- che nei propri confronti non sono state emesse sentenze ancorché non definitive relative a reati che precludono la partecipazione alle gare di appalto pubbliche;
- di non aver violato il divieto di intestazione fiduciaria posto dall' art. 17 della legge 55/1990;
- l'inesistenza, a carico della società, di violazioni gravi, definitivamente accertate, alle norme in materia di contribuzione sociale secondo la legislazione italiana o del paese di provenienza;
- l'inesistenza di violazioni gravi, definitivamente accertate, attinenti alle norme in materia di sicurezza e ad ogni altro obbligo derivante dai rapporti di lavoro;

¹ La verifica delle aree boscate deve essere effettuata sulla base del procedimento di certificazione di cui alla D.G.R. 1098/2005.

² Da compilare solo nel caso di impianti con potenza nominale maggiore o uguale a 50 kW.

Allegato B1

DICHIARA ALTRESÌ

- ✓ che il costo dell'investimento al netto d'IVA, per il calcolo delle spese istruttorie (art. 10 c.2. R.R. 29 luglio 2011, n. 7), è pari a € _____;
- ✓ di essere a conoscenza che, in caso sia necessario acquisire atti di assenso di competenza di Amministrazioni diverse da quella Comunale, il termine di 30 giorni è sospeso fino all'acquisizione dei suddetti atti di assenso;
- ✓ di impegnarsi a compilare, per 3 anni solari consecutivi, a partire dal 1° gennaio successivo alla data di messa in esercizio dell'impianto, una *scheda di monitoraggio* della produzione elettrica ed a trasmetterla alla Regione entro il 31 gennaio di ciascun anno successivo a quello cui la scheda si riferisce³;

ELENCO ALLEGATI**Elaborati**

1. Modello informativo impianto;
2. Progetto definitivo:
 - 2.1 Relazione tecnica dell'impianto;
 - 2.2 Relazione geologica;
 - 2.3 Tavole di inquadramento territoriale;
 - 2.4 Elaborati grafici progettuali;
 - 2.5 Documentazione fotografica;

Documenti

3. Documentazione di disponibilità delle aree;
4. Copia di comunicazione effettuata alla Provincia ai sensi della L.R. 31/1983 – procedura abbreviata;
5. Elaborati tecnici per la connessione alla rete elettrica con relativo preventivo accettato dal proponente;
6. Autorizzazione ai fini del vincolo idrogeologico⁴;
7. Parere ARPA⁵;
8. Nulla osta del Ministero per lo Sviluppo Economico (ai sensi del Regio Decreto 1775/1933)⁶;
9. Nulla osta delle Forze Armate (Esercito, Marina, Aeronautica)⁷;
10. Nulla osta per la sicurezza del volo dell' Aeronautica civile⁸;
11. Eventuali altri pareri previsti sulla base della vincolistica esistente nell'ambito di intervento;
12. Ricevuta spese istruttoria;
13. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista;

³ La scheda monitoraggio produzione deve essere compilata solo per impianti di potenza nominale superiore a 20 KW ed inviata tramite PEC all'indirizzo regione.giunta@postacert.umbria.it (indicando nell'oggetto "Servizio Energia: scheda monitoraggio produzione".)

⁴ Non necessario nel caso di impianti su edifici esistenti.

⁵ Richiesto in caso di realizzazione di cabine elettriche e/o elettrodotti.

⁶ Richiesto in caso di realizzazione di elettrodotti.

⁷ Solo se necessario e solo nel caso di impianti ubicati in prossimità di zone sottoposte a vincolo militare.

⁸ Ove previsto.

Allegato B1

14. Documentazione relativa all'impresa esecutrice, di cui all'art. 90 comma 9 D. Lgs 81/08;
15. DURC dell' impresa/e esecutrice/i⁹.

Il/la sottoscritto/a autorizza al trattamento dei propri dati personali ai sensi del D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 per le finalità connesse e strumentali allo svolgimento del presente procedimento.

Consapevole delle conseguenze previste dagli artt. 75 e 76 del D.P.R. n. 445/00 in caso di dichiarazioni mendaci, dichiara inoltre la veridicità di tutte le informazioni contenute nella presente istanza, nonché nella documentazione allegata.

(luogo e data)

IL DICHIARANTE

(firma per esteso e leggibile)

Il/la sottoscritto/a _____ in qualità di TECNICO PROGETTISTA dell'intervento, consapevole della responsabilità che con la presente dichiarazione assume in qualità di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi della legge penale, così come previsto dall'art.29, comma 3 del DPR 6 giugno 2001, n. 380

A S S E V E R A

la conformità delle opere da realizzare, così come individuate negli allegati elaborati progettuali, alla disciplina urbanistico - edilizia vigente, agli strumenti urbanistici adottati od approvati e che le stesse rispettano il regolamento edilizio vigente nonché le norme igienico-sanitarie e di sicurezza.

A lavori ultimati sarà redatto un certificato di collaudo finale che attesti la conformità dell'opera al progetto presentato.

(luogo e data)

IL TECNICO PROGETTISTA

(firma e timbro professionale)

⁹ Nel caso di assegnazione lavori tramite procedura di gara, non conclusa alla data di presentazione dell'istanza, è possibile consegnare il DURC successivamente all'individuazione dell'impresa aggiudicataria.

SPECIFICHE RELATIVE AGLI ALLEGATI DA TRASMETTERE

ELABORATI

1. **Modello informativo** impianto (di cui al modulo allegato INFO_FER_BIO).
2. **Progetto definitivo** costituito da:
 - 2.1 **Relazione tecnica descrittiva dell'impianto**, contenente, tra le altre, le seguenti informazioni:
 - a. dati generali identificativi del proponente;
 - b. descrizione delle caratteristiche della fonte energetica utilizzata con analisi della producibilità attesa;
 - c. descrizione di fasi, modalità e tempi dell'intervento;
 - d. sintesi delle caratteristiche relative al sistema di recupero dell'energia termica (rendimento globale dell'impianto, utenze e relativi fabbisogni termici, rete di distribuzione, ...);¹⁰
 - e. provenienza degli effluenti di allevamento e/o delle biomasse in ingresso al digestore, capacità di produzione delle biomasse necessarie al funzionamento dell'impianto, utilizzazione agronomica e presunti valori dei parametri del digestato (R.R. 4/2011);¹¹
 - 2.2 **Relazione geologica** finalizzata a valutare gli aspetti geologici, geomorfologici ed idrogeologici caratterizzanti l'area oggetto d'intervento;
 - 2.3 **Tavole di inquadramento territoriale**:
 - a. tavole di PRG vigente – parte strutturale (contenuti urbanistici, paesaggistici, ambientali);
 - b. estratto catastale (con evidenziate le particelle interessate dall'impianto e dalle opere ed infrastrutture connesse, e con l'indicazione di nome, cognome e indirizzo di tutti i proprietari coinvolti) e visure catastali;
 - 2.4 **Elaborati grafici progettuali** (piante, prospetti e sezioni in scala adeguata);¹²
 - 2.5 **Documentazione fotografica** dello stato dei luoghi.

DOCUMENTI

3. Documentazione da cui risulti la disponibilità delle aree su cui realizzare l'impianto e delle aree interessate dalle opere connesse.
4. Copia di comunicazione effettuata alla Provincia ai sensi della L.R. 31/1983 – procedura abbreviata.
5. Elaborati tecnici redatti dal gestore di rete per la connessione alla rete elettrica con relativo preventivo accettato dal proponente.
6. Autorizzazione vincolo idrogeologico¹³.
7. Parere ARPA, da acquisire in caso di realizzazione di cabine elettriche e/o di elettrodotti, ai fini della tutela dai rischi di elettromagnetismo e inquinamento acustico.
8. Nulla Osta dell' Ispettorato del Ministero per lo Sviluppo Economico (ai sensi del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775 - *Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici*), da acquisire solo nel caso di realizzazione di elettrodotti.
9. Nulla osta delle Forze Armate (Esercito, Marina, Aeronautica) per le servitù militari e per la sicurezza del volo a bassa quota, ove previsto e comunque solo nel caso di impianti ubicati in prossimità di zone sottoposte a vincolo militare.
10. Nulla osta per la sicurezza del volo dell' Aeronautica civile, ai sensi del R.D. 30 marzo 1942, n. 327.
11. Eventuali altri pareri previsti sulla base della vincolistica esistente nell'ambito di intervento.

¹⁰ Da compilare solo in caso di impianto operante in assetto cogenerativo.

¹¹ Da produrre solo per impianti alimentati a biogas.

¹² In caso di impianto operante in assetto cogenerativo, inserire anche gli elaborati grafici relativi a rete di distribuzione, con evidenziate le utenze termiche.

¹³ Non necessaria per impianti da installarsi su edifici esistenti.

Allegato B1

12. Ricevuta spese istruttoria (art. 10 c.2 R.R. 7/2011).
13. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista.
14. Dichiarazione dell'impresa esecutrice dei lavori relativa all'organico medio annuo, al contratto collettivo stipulato ed al possesso dei requisiti previsti dall' Allegato XVII del D.Lgs. 81/'08 (ai sensi dell'art. 90 comma 9 lett.a) e lett. b) del D.Lgs. n. 81/'08).
15. Documento Unico di Regolarità Contributiva, in corso di validità, di impresa/e esecutrice/i lavori.

DATI TECNICI DELL'IMPIANTO	
Potenza elettrica installata (kW _e)	
Altezza dell'aerogeneratore (misurata al mozzo del rotore)	

DATI DEL PROGETTISTA				
Nome e Cognome				
Titolo di studio				
Iscritto all'Albo dei/degli		di		N°
C.F. o P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

DATI DEL DIRETTORE DEI LAVORI				
Nome e Cognome				
Titolo di studio				
Iscritto all'Albo dei/degli		di		N°
C.F. o P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

DATI DELL'IMPRESA ESECUTRICE DEI LAVORI				
Denominazione				
Sede in				
P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELL' AREA SU CUI REALIZZARE L'IMPIANTO IN QUANTO:
<input type="checkbox"/> proprietario;
<input type="checkbox"/> titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELLE AREE INTERESSATE DALLE OPERE CONNESSE IN QUANTO:
<input type="checkbox"/> proprietario;
<input type="checkbox"/> titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;

<input type="checkbox"/> CHE L'IMPIANTO VERRA' REALIZZATO NEL RISPETTO DEI CRITERI GENERALI DI LOCALIZZAZIONE E PROGETTAZIONE E DELLE CONDIZIONI DI CUI ALL'ALLEGATO B DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7.
--

Allegato B2

CHE L'AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO:

- NON ricade all'interno di aree e siti non idonei, così come individuati all' Allegato C del Regolamento Regionale 29 luglio 2011, n° 7;
- NON ricade in zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004;
- NON ricade, neanche parzialmente, in aree contermini (entro la distanza pari a 50 volte l'altezza massima del singolo aerogeneratore, da misurare rispetto ad ogni singolo aerogeneratore) a zona sottoposta a tutela ai sensi del D. Lgs. 42/2004;
- è al di fuori della zona A) di cui al DM 2 aprile 1968, n° 1444;

CHE L'IMPIANTO E' SITO AD UNA DISTANZA¹:

- SUPERIORE a 1000 m da altri impianti eolici già autorizzati;
- INFERIORE o UGUALE a 1000 m da altri impianti eolici già autorizzati e la potenza complessiva cumulata degli impianti è INFERIORE o UGUALE ad 1MW;

DICHIARA INOLTRE

- che la società non si trova in stato di fallimento, di liquidazione coatta amministrativa, di amministrazione controllata o di concordato preventivo e che non sono in corso procedimenti per la dichiarazione di tali situazioni;
- che nei propri confronti non è stata disposta la misura di prevenzione della sorveglianza, né è pendente un procedimento per l'applicazione delle misure di prevenzione della sorveglianza e, negli ultimi cinque anni, non sono stati estesi gli effetti delle misure di prevenzione della sorveglianza irrogate nei confronti di un proprio convivente (art. 3 legge 1423/1956);
- che nei suoi confronti non sono state pronunciate sentenze di condanna passata in giudicato, ovvero sentenze di applicazione della pena su richiesta, ai sensi dell'articolo 444 del codice di procedura penale per reati che incidono sulla affidabilità morale e professionale;
- che nei propri confronti non sono state emesse sentenze ancorché non definitive relative a reati che precludono la partecipazione alle gare di appalto pubbliche;
- di non aver violato il divieto di intestazione fiduciaria posto dall' art. 17 della legge 55/1990;
- l'inesistenza, a carico della società, di violazioni gravi, definitivamente accertate, alle norme in materia di contribuzione sociale secondo la legislazione italiana o del paese di provenienza;
- l'inesistenza di violazioni gravi, definitivamente accertate, attinenti alle norme in materia di sicurezza e ad ogni altro obbligo derivante dai rapporti di lavoro;

DICHIARA ALTRESÌ

- ✓ che il costo dell'investimento al netto d'IVA, per il calcolo delle spese istruttorie (art. 10 c.2. R.R. 29 luglio 2011, n. 7), è pari a € _____;
- ✓ di essere a conoscenza che, in caso sia necessario acquisire atti di assenso di competenza di Amministrazioni diverse da quella Comunale, il termine di 30 giorni è sospeso fino all'acquisizione dei suddetti atti di assenso;

¹ Da compilare solo nel caso di impianti microeolici con potenza nominale maggiore o uguale a 50 kW.

- ✓ di impegnarsi a compilare, per 3 anni solari consecutivi, a partire dal 1° gennaio successivo alla data di messa in esercizio dell'impianto, una *scheda di monitoraggio* della produzione elettrica ed a trasmetterla alla Regione entro il 31 gennaio di ciascun anno successivo a quello cui la scheda si riferisce²;

ELENCO ALLEGATI

Elaborati

1. Modello informativo impianto;
2. Progetto definitivo:
 - 2.1 Relazione tecnica dell'impianto;
 - 2.2 Tavole di inquadramento territoriale;
 - 2.3 Elaborati grafici progettuali;
 - 2.4 Documentazione fotografica;

Documenti

3. Documentazione di disponibilità delle aree;
4. Copia di comunicazione effettuata alla Provincia ai sensi della L.R. 31/1983 – procedura abbreviata;
5. Elaborati tecnici per la connessione alla rete elettrica con relativo preventivo accettato dal proponente;
6. Autorizzazione vincolo idrogeologico³;
7. Parere ARPA⁴;
8. Nulla osta del Ministero per lo Sviluppo Economico (ai sensi del Regio Decreto 1775/1933)⁵;
9. Nulla osta delle Forze Armate (Esercito, Marina, Aeronautica)⁶;
10. Nulla osta per la sicurezza del volo rilasciato dall'aeronautica civile⁷;
11. Nulla osta sismico;
12. Eventuali altri pareri previsti sulla base della vincolistica esistente nell'ambito di intervento;
13. Ricevuta spese istruttoria;
14. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista;
15. Documentazione relativa all'impresa esecutrice, di cui all'art. 90 comma 9 D. Lgs 81/08;
16. DURC della/e impresa/e esecutrice/i⁸.

² La scheda monitoraggio produzione deve essere compilata solo per impianti di potenza nominale superiore a 20 KW ed inviata tramite PEC all'indirizzo regione.giunta@postacert.umbria.it (indicando nell'oggetto "Servizio Energia: scheda monitoraggio produzione".)

³ Non necessario nel caso di impianti su edifici esistenti.

⁴ Richiesto in caso di realizzazione di cabine elettriche e/o elettrodotti.

⁵ Richiesto in caso di realizzazione di elettrodotti.

⁶ Solo se necessario e solo nel caso di impianti ubicati in prossimità di zone sottoposte a vincolo militare.

⁷ Ove previsto.

⁸ Nel caso di assegnazione lavori tramite procedura di gara, non conclusa alla data di presentazione dell'istanza, è possibile consegnare il DURC successivamente all'individuazione dell'impresa aggiudicataria.

Allegato B2

Il/la sottoscritto/a autorizza al trattamento dei propri dati personali ai sensi del D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 per le finalità connesse e strumentali allo svolgimento del presente procedimento.

Consapevole delle conseguenze previste dagli artt. 75 e 76 del D.P.R. n. 445/00 in caso di dichiarazioni mendaci, dichiara inoltre la veridicità di tutte le informazioni contenute nella presente istanza, nonché nella documentazione allegata.

(luogo e data)

IL DICHIARANTE

(firma per esteso e leggibile)

Il/la sottoscritto/a _____ in qualità di TECNICO PROGETTISTA dell'intervento, consapevole della responsabilità che con la presente dichiarazione assume in qualità di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi della legge penale, così come previsto dall'art.29, comma 3 del DPR 6 giugno 2001, n. 380

A S S E V E R A

la conformità delle opere da realizzare, così come individuate negli allegati elaborati progettuali, alla disciplina urbanistico - edilizia vigente, agli strumenti urbanistici adottati od approvati e che le stesse rispettano il regolamento edilizio vigente nonché le norme igienico-sanitarie e di sicurezza.

A lavori ultimati sarà redatto un certificato di collaudo finale che attesti la conformità dell'opera al progetto presentato.

(luogo e data)

IL TECNICO PROGETTISTA

(firma e timbro professionale)

SPECIFICHE RELATIVE AGLI ALLEGATI DA TRASMETTERE

ELABORATI

1. **Modello informativo** impianto (di cui al modulo allegato INFO_FER_EOLICO).
2. **Progetto definitivo** costituito da:
 - 2.1 **Relazione tecnica descrittiva dell'impianto**, contenente, tra le altre, le seguenti informazioni:
 - a. dati generali identificativi del proponente;
 - b. descrizione delle caratteristiche della fonte energetica utilizzata con analisi della producibilità attesa;
 - c. descrizione di fasi, modalità e tempi dell'intervento;
 - 2.2 **Tavole di inquadramento territoriale**:
 - a. tavole di PRG vigente – parte strutturale (contenuti urbanistici, paesaggistici, ambientali);
 - b. estratto catastale (con evidenziate le particelle interessate dall'impianto e dalle opere ed infrastrutture connesse, e con l'indicazione di nome, cognome e indirizzo di tutti i proprietari coinvolti) e visure catastali;
 - 2.3 **Elaborati grafici progettuali** (piante, prospetti e sezioni in scala adeguata);
 - 2.4 **Documentazione fotografica** dello stato dei luoghi.

DOCUMENTI

3. Documentazione da cui risulti la disponibilità delle aree su cui realizzare l'impianto e delle aree interessate dalle opere connesse.
4. Copia di comunicazione effettuata alla Provincia ai sensi della L.R. 31/1983 – procedura abbreviata.
5. Elaborati tecnici redatti dal gestore di rete per la connessione alla rete elettrica con relativo preventivo accettato dal proponente.
6. Autorizzazione vincolo idrogeologico⁹.
7. Parere ARPA, da acquisire in caso di realizzazione di cabine elettriche e/o di elettrodotti, ai fini della tutela dai rischi di elettromagnetismo e inquinamento acustico.
8. Nulla Osta dell'Ispettorato del Ministero per lo Sviluppo Economico (ai sensi del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775 - *Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici*), da acquisire solo nel caso di realizzazione di elettrodotti.
9. Nulla Osta delle Forze Armate (Esercito, Marina, Aeronautica) per le servitù militari e per la sicurezza del volo a bassa quota, ove previsto e comunque solo nel caso di impianti ubicati in prossimità di zone sottoposte a vincolo militare.
10. Nulla Osta per la sicurezza del volo dell' Aeronautica civile, ai sensi del R.D. 30 marzo 1942, n. 327.
11. Nulla Osta sismico ai sensi della legge 2 febbraio 1974, n. 64 e successivi provvedimenti attuativi.
12. Eventuali altri pareri previsti sulla base della vincolistica esistente nell'ambito di intervento.
13. Ricevuta spese istruttoria (art. 10 c.2 R.R. 7/2011).
14. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista.
15. Dichiarazione dell'impresa esecutrice dei lavori relativa all'organico medio annuo, al contratto collettivo stipulato ed al possesso dei requisiti previsti dall' Allegato XVII del D.Lgs. 81/08 (ai sensi dell'art. 90 comma 9 lett.a) e lett. b) del D.Lgs. n. 81/08).
16. Documento Unico di Regolarità Contributiva, in corso di validità, dell' impresa esecutrice lavori.

⁹ È prevista per impianti realizzati sulle pertinenze di edifici. Non è necessaria per impianti da installarsi su edifici esistenti.

Allegato B3

- con moduli a terra (potenza compresa tra 20 kW e 200 kW) in pieno campo ubicati in aree agricole;
- con moduli a terra (potenza compresa tra 20 kW e 200 kW) in pieno campo ubicati in aree di particolare interesse agricolo, solo da parte di imprese agricole e nel rispetto delle condizioni di cui all'Allegato C del R.R.7/2001;

A TAL FINE DICHIARA QUANTO SEGUE:

LOCALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Area/immobile interessata/o dall'impianto	
Indirizzo/Località	
Comune	
Foglio/i catastale/i	
Particella/e	
Categoria	

DATI TECNICI DELL'IMPIANTO	
Potenza elettrica installata (kW)	
Superficie captante totale dei pannelli (m ²)	

DATI DEL PROGETTISTA				
Nome e Cognome				
Titolo di studio				
Iscritto all'Albo dei/degli		di		N°
C.F. o P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

DATI DEL DIRETTORE DEI LAVORI				
Nome e Cognome				
Titolo di studio				
Iscritto all'Albo dei/degli		di		N°
C.F. o P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

DATI DELL'IMPRESA ESECUTRICE DEI LAVORI				
Denominazione				
Sede in				
P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

Allegato B3

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELL' AREA SU CUI REALIZZARE L'IMPIANTO IN QUANTO:

- proprietario;
- titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELLE AREE INTERESSATE DALLE OPERE CONNESSE IN QUANTO:

- proprietario;
- titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;

- CHE L'IMPIANTO VERRA' REALIZZATO NEL RISPETTO DEI CRITERI GENERALI DI LOCALIZZAZIONE E PROGETTAZIONE E DELLE CONDIZIONI DI CUI ALL'ALLEGATO B DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7.

- CHE L'AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO NON RICADE ALL'INTERNO IN AREE E SITI NON IDONEI², COSÌ COME INDIVIDUATI ALL'ALLEGATO C DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7.

ULTERIORI INFORMAZIONI³**Aree interessate dalle opere ed infrastrutture connesse**

Località

Comune

Foglio/i catastale/i

Particella/e

Categoria

Superficie di suolo occupata dall'impianto (m²)**L'impianto è sito ad una distanza⁴:**

- SUPERIORE a 1000 m da altri impianti fotovoltaici già autorizzati;
- INFERIORE o UGUALE a 1000 m da altri impianti fotovoltaici già autorizzati e la potenza complessiva cumulata degli impianti è INFERIORE o UGUALE ad 1MW.

L'area interessata dall'impianto, al netto delle opere di connessione, occupa una superficie complessiva di mq _____, mentre il terreno agricolo nella disponibilità del proponente, al netto delle superfici boscate⁵, è pari a mq _____

² La verifica delle aree boscate deve essere effettuata sulla base del procedimento di certificazione di cui alla D.G.R. 1098/2005.

³ Da compilare solo nel caso di moduli a terra.

⁴ Da compilare solo nel caso di moduli a terra con potenza nominale maggiore o uguale a 50 kW.

⁵ Ai fini della verifica della superficie boscata ai sensi dell'art. 6 del R.R. 7/2011, si deve far riferimento a PTCP e PRG.

DICHIARA INOLTRE

- che la società non si trova in stato di fallimento, di liquidazione coatta amministrativa, di amministrazione controllata o di concordato preventivo e che non sono in corso procedimenti per la dichiarazione di tali situazioni;
- che nei propri confronti non è stata disposta la misura di prevenzione della sorveglianza, né è pendente un procedimento per l'applicazione delle misure di prevenzione della sorveglianza e, negli ultimi cinque anni, non sono stati estesi gli effetti delle misure di prevenzione della sorveglianza irrogate nei confronti di un proprio convivente (art. 3 legge 1423/1956);
- che nei suoi confronti non sono state pronunciate sentenze di condanna passata in giudicato, ovvero sentenze di applicazione della pena su richiesta, ai sensi dell'articolo 444 del codice di procedura penale per reati che incidono sulla affidabilità morale e professionale;
- che nei propri confronti non sono state emesse sentenze ancorché non definitive relative a reati che precludono la partecipazione alle gare di appalto pubbliche;
- di non aver violato il divieto di intestazione fiduciaria posto dall' art. 17 della legge 55/1990;
- l'inesistenza, a carico della società, di violazioni gravi, definitivamente accertate, alle norme in materia di contribuzione sociale secondo la legislazione italiana o del paese di provenienza;
- l'inesistenza di violazioni gravi, definitivamente accertate, attinenti alle norme in materia di sicurezza e ad ogni altro obbligo derivante dai rapporti di lavoro;

DICHIARA ALTRESÌ

- ✓ che il costo dell'investimento al netto d'IVA, per il calcolo delle spese istruttorie (art. 10 c.2. R.R. 29 luglio 2011, n. 7), è pari a € _____;
- ✓ di essere a conoscenza che, in caso sia necessario acquisire atti di assenso di competenza di Amministrazioni diverse da quella Comunale, il termine di 30 giorni è sospeso fino all'acquisizione dei suddetti atti di assenso;
- ✓ di impegnarsi a compilare, per 3 anni solari consecutivi, a partire dal 1° gennaio successivo alla data di messa in esercizio dell'impianto, una *scheda di monitoraggio* della produzione elettrica ed a trasmetterla alla Regione entro il 31 gennaio di ciascun anno successivo a quello cui la scheda si riferisce⁶;

⁶ La scheda monitoraggio produzione deve essere compilata solo per impianti di potenza nominale superiore a 20 KW ed inviata tramite PEC all'indirizzo regione.giunta@postacert.umbria.it (indicando nell'oggetto "Servizio Energia: scheda monitoraggio produzione".)

ELENCO ALLEGATI**Elaborati**

1. Modello informativo impianto;
2. Progetto definitivo:
 - 2.1 Relazione tecnica dell'impianto;
 - 2.2 Tavole di inquadramento territoriale;
 - 2.3 Elaborati grafici progettuali;
 - 2.4 Documentazione fotografica;

Documenti

3. Documentazione di disponibilità di aree/immobili/terreni agricoli su cui realizzare l'impianto e le opere connesse;
4. Copia di comunicazione effettuata alla Provincia ai sensi della L.R. 31/1983 – procedura abbreviata;
5. Elaborati tecnici per connessione alla rete elettrica con relativo preventivo accettato dal proponente;
6. Autorizzazione vincolo idrogeologico⁷;
7. Parere ARPA⁸;
8. Nulla osta del Ministero per lo Sviluppo Economico (ai sensi del Regio Decreto 1775/1933)⁹;
9. Nulla osta delle Forze Armate (Esercito, Marina, Aeronautica)¹⁰;
10. Nulla osta per la sicurezza del volo dell' Aeronautica civile¹¹;
11. Eventuali altri pareri previsti sulla base della vincolistica esistente nell'ambito di intervento;
12. Ricevuta spese istruttoria;
13. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista;
14. Documentazione relativa all'impresa esecutrice, di cui all'art. 90 comma 9 D. Lgs 81/08;
15. DURC dell' impresa/e esecutrice/i¹².

⁷ Non necessario nel caso di impianti su edifici esistenti.

⁸ Richiesto in caso di realizzazione di cabine elettriche e/o elettrodotti.

⁹ Richiesto in caso di realizzazione di elettrodotti.

¹⁰ Solo se necessario e solo nel caso di impianti ubicati in prossimità di zone sottoposte a vincolo militare.

¹¹ Ove previsto.

¹² Nel caso di assegnazione lavori tramite procedura di gara, non conclusa alla data di presentazione dell'istanza, è possibile consegnare il DURC successivamente all'individuazione dell'impresa aggiudicataria.

Il/la sottoscritto/a autorizza al trattamento dei propri dati personali ai sensi del D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 per le finalità connesse e strumentali allo svolgimento del presente procedimento.

Consapevole delle conseguenze previste dagli artt. 75 e 76 del D.P.R. n. 445/00 in caso di dichiarazioni mendaci, dichiara inoltre la veridicità di tutte le informazioni contenute nella presente istanza, nonché nella documentazione allegata.

(luogo e data)

IL DICHIARANTE

(firma per esteso e leggibile)

Il/la sottoscritto/a _____ in qualità di TECNICO PROGETTISTA dell'intervento, consapevole della responsabilità che con la presente dichiarazione assume in qualità di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi della legge penale, così come previsto dall'art.29, comma 3 del DPR 6 giugno 2001, n. 380

ASSEVERA

la conformità delle opere da realizzare, così come individuate negli allegati elaborati progettuali, alla disciplina urbanistico - edilizia vigente, agli strumenti urbanistici adottati od approvati e che le stesse rispettano il regolamento edilizio vigente nonché le norme igienico-sanitarie e di sicurezza.

A lavori ultimati sarà redatto un certificato di collaudo finale che attesti la conformità dell'opera al progetto presentato.

(luogo e data)

IL TECNICO PROGETTISTA

(firma e timbro professionale)

SPECIFICHE RELATIVE AGLI ALLEGATI DA TRASMETTERE

ELABORATI

1. **Modello informativo** impianto (di cui al modulo allegato INFO_FER_PV).
2. **Progetto definitivo** costituito da:
 - 2.1 **Relazione tecnica descrittiva dell'impianto**, contenente, tra le altre, le seguenti informazioni:
 - a. dati generali identificativi del proponente;
 - b. descrizione delle caratteristiche della fonte energetica utilizzata con analisi della producibilità attesa;
 - c. descrizione di fasi, modalità e tempi dell'intervento;
 - 2.2 **Tavole di inquadramento territoriale**:
 - a. tavole di PRG vigente – parte strutturale (contenuti urbanistici, paesaggistici, ambientali);
 - b. estratto catastale (con evidenziate le particelle interessate dall'impianto e dalle opere ed infrastrutture connesse, e con l'indicazione di nome, cognome e indirizzo di tutti i proprietari coinvolti) e visure catastali;
 - 2.3 **Elaborati grafici progettuali** (pianze, prospetti e sezioni in scala adeguata);
 - 2.4 **Documentazione fotografica** dello stato dei luoghi.

DOCUMENTI

3. In caso di installazione su edifici, tettoie, serre e pensiline, documentazione da cui risulti la disponibilità dell'area/immobile su cui realizzare l'impianto e le opere e infrastrutture connesse; in aree agricole, copia di idoneo titolo che comprovi la disponibilità da parte del proponente della superficie di terreno agricolo (rispetto alla quale viene calcolata l'estensione massima del 10% destinabile all'installazione dell'impianto fotovoltaico con moduli a terra - art. 6 del R.R. 7/2011).
4. Copia di comunicazione alla Provincia ai sensi della L.R. 31/1983 – procedura abbreviata.
5. Elaborati tecnici redatti dal gestore di rete per la connessione alla rete elettrica con relativo preventivo accettato dal proponente.
6. Autorizzazione vincolo idrogeologico¹³.
7. Parere ARPA, da acquisire in caso di realizzazione di cabine elettriche e/o di elettrodotti, ai fini della tutela dai rischi di elettromagnetismo e inquinamento acustico.
8. Nulla osta dell'Ispettorato del Ministero per lo Sviluppo Economico (ai sensi del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775 - *Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici*), da acquisire solo nel caso di realizzazione di elettrodotti.
9. Nulla osta delle Forze Armate (Esercito, Marina, Aeronautica) per le servitù militari e per la sicurezza del volo a bassa quota, ove previsto e comunque solo nel caso di impianti ubicati in prossimità di zone sottoposte a vincolo militare.
10. Nulla osta per la sicurezza del volo dell'Aeronautica civile, ai sensi del R.D. 30 marzo 1942, n. 327.
11. Eventuali altri pareri previsti sulla base della vincolistica esistente nell'ambito di intervento.
12. Ricevuta spese istruttoria (art. 10 c.2 R.R. 7/2011).
13. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista.
14. Dichiarazione dell'impresa esecutrice dei lavori relativa all'organico medio annuo, al contratto collettivo stipulato ed al possesso dei requisiti previsti dall'Allegato XVII del D.Lgs. 81/08 (ai sensi dell'art. 90 comma 9 lett.a) e lett. b) del D.Lgs. n. 81/08).
15. Documento Unico di Regolarità Contributiva (DURC), in corso di validità, della/e impresa/e esecutrice/i dei lavori.

¹³ In caso di moduli a terra o impianti realizzati sulle pertinenze di edifici; non necessaria per impianti da installarsi su edifici esistenti.

Allegato B4

Aree interessate dalle opere ed infrastrutture connesse	
Località	
Comune	
Foglio/i catastale/i	
Particella/e	
Categoria	

DATI TECNICI DELL'IMPIANTO	
Potenza elettrica installata (kW _e)	

DATI DEL PROGETTISTA				
Nome e Cognome				
Titolo di studio				
Iscritto all'Albo dei/degli		di		N°
C.F. o P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

DATI DEL DIRETTORE DEI LAVORI				
Nome e Cognome				
Titolo di studio				
Iscritto all'Albo dei/degli		di		N°
C.F. o P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

DATI DELL'IMPRESA ESECUTRICE DEI LAVORI				
Denominazione				
Sede in				
P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELL' AREA SU CUI REALIZZARE L'IMPIANTO IN QUANTO:
<input type="checkbox"/> proprietario;
<input type="checkbox"/> titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;

Allegato B4

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELLE AREE INTERESSATE DALLE OPERE CONNESSE IN QUANTO:

- proprietario;
- titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;

- CHE L'IMPIANTO VERRA' REALIZZATO NEL RISPETTO DEI CRITERI GENERALI DI LOCALIZZAZIONE E PROGETTAZIONE E DELLE CONDIZIONI DI CUI ALL'ALLEGATO B DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7.

CHE L'AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO:

- NON ricade all'interno di aree e siti non idonei, così come individuati all' Allegato C del Regolamento Regionale 29 luglio 2011, n° 7;
- ricade all'interno di aree tutelate ai sensi della l.r. 12/2010;
- NON ricade all'interno di aree tutelate ai sensi della l.r. 12/2010.

CHE L'IMPIANTO E' SITO AD UNA DISTANZA¹:

- SUPERIORE a 1000 m da altri impianti geotermoelettrici già autorizzati;
- INFERIORE o UGUALE a 1000 m da altri impianti geotermoelettrici già autorizzati e la potenza complessiva cumulata degli impianti è INFERIORE o UGUALE ad 1MW.

DICHIARA INOLTRE

- che la società non si trova in stato di fallimento, di liquidazione coatta amministrativa, di amministrazione controllata o di concordato preventivo e che non sono in corso procedimenti per la dichiarazione di tali situazioni;
- che nei propri confronti non è stata disposta la misura di prevenzione della sorveglianza, né è pendente un procedimento per l'applicazione delle misure di prevenzione della sorveglianza e, negli ultimi cinque anni, non sono stati estesi gli effetti delle misure di prevenzione della sorveglianza irrogate nei confronti di un proprio convivente (art. 3 legge 1423/1956);
- che nei suoi confronti non sono state pronunciate sentenze di condanna passata in giudicato, ovvero sentenze di applicazione della pena su richiesta, ai sensi dell'articolo 444 del codice di procedura penale per reati che incidono sulla affidabilità morale e professionale;
- che nei propri confronti non sono state emesse sentenze ancorché non definitive relative a reati che precludono la partecipazione alle gare di appalto pubbliche;
- di non aver violato il divieto di intestazione fiduciaria posto dall' art. 17 della legge 55/1990;
- l'inesistenza, a carico della società, di violazioni gravi, definitivamente accertate, alle norme in materia di contribuzione sociale secondo la legislazione italiana o del paese di provenienza;
- l'inesistenza di violazioni gravi, definitivamente accertate, attinenti alle norme in materia di sicurezza e ad ogni altro obbligo derivante dai rapporti di lavoro;

¹ Da compilare solo nel caso di impianti con potenza nominale maggiore o uguale a 50 kW.

DICHIARA ALTRESÌ

- ✓ che il costo dell'investimento al netto d'IVA, per il calcolo delle spese istruttorie (art. 10 c.2. R.R. 29 luglio 2011, n. 7), è pari a € _____;
- ✓ di essere a conoscenza che, in caso sia necessario acquisire atti di assenso di competenza di Amministrazioni diverse da quella Comunale, il termine di 30 giorni è sospeso fino all'acquisizione dei suddetti atti di assenso;
- ✓ di impegnarsi a compilare, per 3 anni solari consecutivi, a partire dal 1° gennaio successivo alla data di messa in esercizio dell'impianto, una *scheda di monitoraggio* della produzione elettrica ed a trasmetterla alla Regione entro il 31 gennaio di ciascun anno successivo a quello cui la scheda si riferisce²;

ELENCO ALLEGATI**Elaborati**

1. Modello informativo impianto;
2. Progetto definitivo:
 - 2.1 Relazione tecnica dell'impianto;
 - 2.2 Relazione geologica;
 - 2.3 Tavole di inquadramento territoriale;
 - 2.4 Elaborati grafici progettuali;
 - 2.5 Documentazione fotografica;

Documenti

3. Documentazione di disponibilità delle aree;
4. Copia di comunicazione effettuata alla Provincia ai sensi della L.R. 31/1983 – procedura abbreviata;
5. Elaborati tecnici per la connessione alla rete elettrica con relativo preventivo accettato dal proponente;
6. Autorizzazione ai fini del vincolo idrogeologico³;
7. Parere ARPA⁴;
8. Nulla Osta del Ministero per lo Sviluppo Economico (ai sensi del Regio Decreto 1775/1933)⁵;
9. Nulla osta delle Forze Armate (Esercito, Marina, Aeronautica)⁶;
10. Nulla osta per la sicurezza del volo dell' Aeronautica civile⁷;
11. Eventuali altri pareri previsti sulla base della vincolistica esistente nell'ambito di intervento;
12. Ricevuta spese istruttoria;
13. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista;
14. Documentazione relativa all'impresa esecutrice, di cui all'art. 90 comma 9 D. Lgs 81/08;
15. DURC dell' impresa/e esecutrice/i⁸.

² La scheda monitoraggio produzione deve essere compilata solo per impianti di potenza nominale superiore a 20 KW ed inviata tramite PEC all'indirizzo regione.giunta@postacert.umbria.it (indicando nell'oggetto "Servizio Energia: scheda monitoraggio produzione".)

³ Non necessario nel caso di impianti su edifici esistenti.

⁴ Richiesto in caso di realizzazione di cabine elettriche e/o elettrodotti.

⁵ Richiesto in caso di realizzazione di elettrodotti.

⁶ Solo se necessario e solo nel caso di impianti ubicati in prossimità di zone sottoposte a vincolo militare.

⁷ Ove previsto.

Il/la sottoscritto/a autorizza al trattamento dei propri dati personali ai sensi del D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 per le finalità connesse e strumentali allo svolgimento del presente procedimento.

Consapevole delle conseguenze previste dagli artt. 75 e 76 del D.P.R. n. 445/00 in caso di dichiarazioni mendaci, dichiara inoltre la veridicità di tutte le informazioni contenute nella presente istanza, nonché nella documentazione allegata.

(luogo e data)

IL DICHIARANTE

(firma per esteso e leggibile)

Il/la sottoscritto/a _____ in qualità di TECNICO PROGETTISTA dell'intervento, consapevole della responsabilità che con la presente dichiarazione assume in qualità di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi della legge penale, così come previsto dall'art.29, comma 3 del DPR 6 giugno 2001, n. 380

A S S E V E R A

la conformità delle opere da realizzare, così come individuate negli allegati elaborati progettuali, alla disciplina urbanistico - edilizia vigente, agli strumenti urbanistici adottati od approvati e che le stesse rispettano il regolamento edilizio vigente nonché le norme igienico-sanitarie e di sicurezza.

A lavori ultimati sarà redatto un certificato di collaudo finale che attesti la conformità dell'opera al progetto presentato.

(luogo e data)

IL TECNICO PROGETTISTA

(firma e timbro professionale)

⁸ Nel caso di assegnazione lavori tramite procedura di gara, non conclusa alla data di presentazione dell'istanza, è possibile consegnare il DURC successivamente all'individuazione dell'impresa aggiudicataria.

SPECIFICHE RELATIVE AGLI ALLEGATI DA TRASMETTERE**ELABORATI**

1. **Modello informativo** impianto (di cui al modulo allegato INFO_FER_GEO).
2. **Progetto definitivo** costituito da:
 - 2.1 **Relazione tecnica descrittiva dell'impianto**, contenente, tra le altre, le seguenti informazioni:
 - a. dati generali identificativi del proponente;
 - b. descrizione delle caratteristiche della fonte energetica utilizzata con analisi della producibilità attesa;
 - c. descrizione di fasi, modalità e tempi dell'intervento;
 - 2.2 **Relazione geologica** finalizzata a valutare gli aspetti geologici, geomorfologici ed idrogeologici caratterizzanti l'area oggetto d'intervento;
 - 2.3 **Tavole di inquadramento territoriale**:
 - a. tavole di PRG vigente – parte strutturale (contenuti urbanistici, paesaggistici, ambientali);
 - b. estratto catastale (con evidenziate le particelle interessate dall'impianto e dalle opere ed infrastrutture connesse, e con l'indicazione di nome, cognome e indirizzo di tutti i proprietari coinvolti) e visure catastali;
 - 2.4 **Elaborati grafici progettuali** (piante, prospetti e sezioni in scala adeguata);
 - 2.5 **Documentazione fotografica** dello stato dei luoghi.

DOCUMENTI

3. Documentazione da cui risulti la disponibilità delle aree su cui realizzare l'impianto e delle aree interessate dalle opere connesse.
4. Copia di comunicazione effettuata alla Provincia ai sensi della L.R. 31/1983 – procedura abbreviata.
5. Elaborati tecnici redatti dal gestore di rete per la connessione alla rete elettrica con relativo preventivo accettato dal proponente.
6. Autorizzazione vincolo idrogeologico⁹.
7. Parere ARPA, da acquisire in caso di realizzazione di cabine elettriche e/o di elettrodotti, ai fini della tutela dai rischi di elettromagnetismo e inquinamento acustico.
8. Nulla osta dell' Ispettorato del Ministero per lo Sviluppo Economico (ai sensi del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775 - *Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici*), da acquisire solo nel caso di realizzazione di elettrodotti.
9. Nulla osta delle Forze Armate (Esercito, Marina, Aeronautica) per le servitù militari e per la sicurezza del volo a bassa quota, ove previsto e comunque solo nel caso di impianti ubicati in prossimità di zone sottoposte a vincolo militare.
10. Nulla osta per la sicurezza del volo dell' Aeronautica civile, ai sensi del R.D. 30 marzo 1942, n. 327.
11. Eventuali altri pareri previsti sulla base della vincolistica esistente nell'ambito di intervento.
12. Ricevuta spese istruttoria (art. 10 c.2 R.R. 7/2011).
13. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista.
14. Dichiarazione dell'impresa esecutrice dei lavori relativa all'organico medio annuo, al contratto collettivo stipulato ed al possesso dei requisiti previsti dall' Allegato XVII del D.Lgs. 81/08 (ai sensi dell'art. 90 comma 9 lett.a) e lett. b) del D.Lgs. n. 81/08).
15. Documento Unico di Regolarità Contributiva (DURC), in corso di validità, dell' impresa/e esecutrice/i dei lavori.

⁹ Non necessaria per impianti da installarsi su edifici esistenti.

ALLEGATO C

**Modulistica per la presentazione della
Comunicazione
per l'installazione di impianti per la produzione
di energia elettrica da fonti rinnovabili**

Allegato C1

DATI DEL PROGETTISTA					
Nome e Cognome					
Titolo di studio					
Iscritto all'Albo dei/degli			di		N°
C.F. o P.IVA					
Telefono		Fax		e-mail	

DATI DELL'IMPRESA ESECUTRICE DEI LAVORI					
Denominazione					
Sede in					
P.IVA					
Telefono		Fax		e-mail	

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELL' AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO IN QUANTO:	
<input type="checkbox"/> proprietario;	
<input type="checkbox"/> titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;	

<input type="checkbox"/> CHE L'IMPIANTO VERRA' REALIZZATO NEL RISPETTO DEI CRITERI GENERALI DI LOCALIZZAZIONE E PROGETTAZIONE E DELLE CONDIZIONI DI CUI ALL'ALLEGATO B DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7.
--

<input type="checkbox"/> CHE L'AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO NON RICADE ALL'INTERNO DI AREE E SITI NON IDONEI ² , COSI' COME INDIVIDUATI ALL'ALLEGATO C DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7.

DICHIARA INOLTRE

✓ che i lavori avranno effettivo inizio in data _____. All'esterno del cantiere sarà posto un cartello con i dati della presente comunicazione.
✓ che entro 30 giorni dal termine dei lavori sarà depositata, presso il competente ufficio comunale, la dichiarazione di conformità degli impianti resa ai sensi del D.M. 37/2008;
✓ di impegnarsi a compilare, per 3 anni solari consecutivi, a partire dal 1° gennaio successivo alla data di messa in esercizio dell'impianto, una <i>scheda di monitoraggio</i> della produzione elettrica ed a trasmetterla alla Regione entro il 31 gennaio di ciascun anno successivo a quello cui la scheda si riferisce ³ ;

² La verifica delle aree boscate deve essere effettuata sulla base del procedimento di certificazione di cui alla D.G.R. 1098/2005.

³ La scheda monitoraggio produzione deve essere compilata solo per impianti di potenza nominale superiore a 20 KW ed inviata tramite PEC all'indirizzo regione.giunta@postacert.umbria.it (indicando nell'oggetto "Servizio Energia: scheda monitoraggio produzione".)

ELENCO ALLEGATI**Elaborati**

1. Modello informativo impianto (di cui al modulo allegato INFO_FER_BIO)
2. Relazione tecnica dell'impianto
3. Tavole di inquadramento territoriale
4. Elaborati grafici progettuali

Documenti

5. Documentazione di disponibilità delle aree/immobili⁴
6. Copia di atti di assenso e/o autorizzazioni eventualmente necessari (es. autorizzazione paesaggistica, autorizzazione idraulica, autorizzazione ex svincolo idrogeologico, ...)
7. Documentazione fotografica dello stato dei luoghi
8. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista
9. Documentazione relativa all'impresa esecutrice, di cui all'art. 90 comma 9 D. Lgs 81/08
10. DURC dell' impresa/e esecutrice/i⁵

Il/la sottoscritto/a autorizza al trattamento dei propri dati personali ai sensi del D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 per le finalità connesse e strumentali allo svolgimento del presente procedimento.

Consapevole delle conseguenze previste dagli artt. 75 e 76 del D.P.R. n. 445/00 in caso di dichiarazioni mendaci, dichiara inoltre la veridicità di tutte le informazioni contenute nella presente istanza, nonché nella documentazione allegata.

(luogo e data)

IL DICHIARANTE

(firma per esteso e leggibile)

Il/la sottoscritto/a _____ in qualità di TECNICO PROGETTISTA dell'intervento, consapevole della responsabilità che con la presente dichiarazione assume in qualità di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi della legge penale, così come previsto dall'art. 29, comma 3 del DPR 6 giugno 2001, n. 380

A S S E V E R A

la conformità delle opere da realizzare, così come individuate negli allegati elaborati progettuali, alla disciplina urbanistico - edilizia vigente, agli strumenti urbanistici adottati od approvati e che le stesse rispettano il regolamento edilizio vigente nonché le norme igienico-sanitarie e di sicurezza.

A lavori ultimati sarà redatto un certificato di collaudo finale che attesti la conformità dell'opera al progetto presentato.

(luogo e data)

IL TECNICO PROGETTISTA

(firma e timbro professionale)

⁴ Copia di idoneo titolo comprovante la disponibilità, da parte del proponente, dell'area/immobile su cui realizzare l'impianto.

⁵ Nel caso di assegnazione lavori tramite procedura di gara, non conclusa alla data di presentazione dell'istanza, è possibile consegnare il DURC successivamente all'individuazione dell'impresa aggiudicataria.

Allegato C2

DATI DEL PROGETTISTA				
Nome e Cognome				
Titolo di studio				
Iscritto all'Albo dei/degli		di		N°
C.F. o P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

DATI DELL'IMPRESA ESECUTRICE DEI LAVORI				
Denominazione				
Sede in				
P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELL' AREA SU CUI REALIZZARE L'IMPIANTO IN QUANTO:
<input type="checkbox"/> proprietario;
<input type="checkbox"/> titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;

<input type="checkbox"/> CHE L'IMPIANTO VERRA' REALIZZATO NEL RISPETTO DEI CRITERI GENERALI DI LOCALIZZAZIONE E PROGETTAZIONE E DELLE CONDIZIONI DI CUI ALL'ALLEGATO B DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7.
--

<input type="checkbox"/> CHE L'AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO NON RICADE ALL'INTERNO DI AREE E SITI NON IDONEI, COSÌ COME INDIVIDUATI ALL'ALLEGATO C DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7.
--

DICHIARA INOLTRE

✓ che i lavori avranno effettivo inizio in data _____. All'esterno del cantiere sarà posto un cartello con i dati della presente comunicazione.
✓ che entro 30 giorni dal termine dei lavori sarà depositata, presso il competente ufficio comunale, la dichiarazione di conformità degli impianti resa ai sensi del D.M. 37/2008;
✓ di impegnarsi a compilare, per 3 anni solari consecutivi, a partire dal 1° gennaio successivo alla data di messa in esercizio dell'impianto, una <i>scheda di monitoraggio</i> della produzione elettrica ed a trasmetterla alla Regione entro il 31 gennaio di ciascun anno successivo a quello cui la scheda si riferisce ¹ ;

¹ La scheda monitoraggio produzione deve essere compilata solo per impianti di potenza nominale superiore a 20 KW ed inviata tramite PEC all'indirizzo regione.giunta@postacert.umbria.it (indicando nell'oggetto "Servizio Energia: scheda monitoraggio produzione".)

ELENCO ALLEGATI**Elaborati**

1. Modello informativo impianto (di cui al modulo allegato INFO_FER_EOLICO)
2. Relazione tecnica dell'impianto
3. Tavole di inquadramento territoriale
4. Elaborati grafici progettuali

Documenti

5. Documentazione di disponibilità delle aree/immobili²
6. Nulla Osta delle Forze Armate (Esercito, Marina, Aeronautica)³
7. Nulla Osta per la sicurezza del volo rilasciato dall'aeronautica civile⁴
8. Nulla Osta sismico⁵
9. Copia di atti di assenso e/o autorizzazioni eventualmente necessari (es. autorizzazione paesaggistica, autorizzazione idraulica, autorizzazione ex svincolo idrogeologico, ...)
10. Documentazione fotografica dello stato dei luoghi
11. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista
12. Documentazione relativa all'impresa esecutrice, di cui all'art. 90 comma 9 D. Lgs 81/08
13. DURC della/e impresa/e esecutrice/i⁶

Il/la sottoscritto/a autorizza al trattamento dei propri dati personali ai sensi del D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 per le finalità connesse e strumentali allo svolgimento del presente procedimento.

Consapevole delle conseguenze previste dagli artt. 75 e 76 del D.P.R. n. 445/00 in caso di dichiarazioni mendaci, dichiara inoltre la veridicità di tutte le informazioni contenute nella presente istanza, nonché nella documentazione allegata.

IL DICHIARANTE

(luogo e data)

(firma per esteso e leggibile)

² Copia di idoneo titolo comprovante la disponibilità, da parte del proponente, dell'area/immobile su cui realizzare l'impianto.

³ Solo se necessario e solo nel caso di impianti ubicati in prossimità di zone sottoposte a vincolo militare.

⁴ Ai sensi del R.D. 30 marzo 1942, n. 327 recante il codice della navigazione.

⁵ Ai sensi della legge 2 febbraio 1974, n. 64 e successivi provvedimenti attuativi.

⁶ Nel caso di assegnazione lavori tramite procedura di gara, non conclusa alla data di presentazione dell'istanza, è possibile consegnare il DURC successivamente all'individuazione dell'impresa aggiudicataria.

Allegato C2

Il/la sottoscritto/a _____ in qualità di TECNICO PROGETTISTA dell'intervento, consapevole della responsabilità che con la presente dichiarazione assume in qualità di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi della legge penale, così come previsto dall'art.29, comma 3 del DPR 6 giugno 2001, n. 380

ASSEVERA

la conformità delle opere da realizzare, così come individuate negli allegati elaborati progettuali, alla disciplina urbanistico - edilizia vigente, agli strumenti urbanistici adottati od approvati e che le stesse rispettano il regolamento edilizio vigente nonché le norme igienico-sanitarie e di sicurezza.

A lavori ultimati sarà redatto un certificato di collaudo finale che attesti la conformità dell'opera al progetto presentato.

(luogo e data)

IL TECNICO PROGETTISTA

(firma e timbro professionale)

Allegato C3

DATI TECNICI DELL'IMPIANTO		
Potenza elettrica installata (kW)		
Superficie captante totale dei pannelli (m ²)		
Superficie di suolo occupata dall'impianto (m ²) ²		
Impianto aderente al tetto dell'edificio	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no	con la stessa inclinazione e lo stesso orientamento della falda e i cui componenti non modificano la sagoma dell'edificio stesso e la cui superficie non è superiore a quella del tetto.
Impianto integrato nel tetto dell'edificio	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no	
Utilizzo di tegole fotovoltaiche o altri elementi innovativi	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no	

DATI DEL PROGETTISTA				
Nome e Cognome				
Titolo di studio				
Iscritto all'Albo dei/degli		di		N°
C.F. o P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

DATI DELL'IMPRESA ESECUTRICE DEI LAVORI				
Denominazione				
Sede in				
P.IVA				
Telefono		Fax		e-mail

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELL' AREA SU CUI REALIZZARE L'IMPIANTO IN QUANTO:
<input type="checkbox"/> proprietario;
<input type="checkbox"/> titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno.

<input type="checkbox"/> CHE L'IMPIANTO VERRA' REALIZZATO NEL RISPETTO DEI CRITERI GENERALI DI LOCALIZZAZIONE E PROGETTAZIONE E DELLE CONDIZIONI DI CUI ALL'ALLEGATO B DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7.
--

<input type="checkbox"/> CHE L'AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO NON RICADE ALL'INTERNO DI AREE E SITI NON IDONEI, COSÌ COME INDIVIDUATI ALL'ALLEGATO C DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7.
--

² Da compilare solo nel caso di moduli a terra.

Allegato C3

DICHIARA INOLTRE

- ✓ che i lavori avranno effettivo inizio in data _____. All'esterno del cantiere sarà posto un cartello con i dati della presente comunicazione.
- ✓ che entro 30 giorni dal termine dei lavori sarà depositata, presso il competente ufficio comunale, la **dichiarazione di conformità degli impianti** resa ai sensi del D.M. 37/2008;
- ✓ di impegnarsi a compilare, per 3 anni solari consecutivi, a partire dal 1° gennaio successivo alla data di messa in esercizio dell'impianto, una *scheda di monitoraggio* della produzione elettrica ed a trasmetterla alla Regione entro il 31 gennaio di ciascun anno successivo a quello cui la scheda si riferisce³;

ELENCO ALLEGATI**Elaborati**

1. Modello informativo impianto (di cui al modulo allegato INFO_FER_PV)
2. Relazione tecnica dell'impianto
3. Tavole di inquadramento territoriale
4. Elaborati grafici progettuali

Documenti

5. Documentazione di disponibilità delle aree/immobili⁴
6. Copia di atti di assenso e/o autorizzazioni eventualmente necessari (es. autorizzazione paesaggistica, autorizzazione idraulica, autorizzazione ex svincolo idrogeologico, ...)
7. Documentazione fotografica dello stato dei luoghi
8. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista
9. Documentazione relativa all'impresa esecutrice, di cui all'art. 90 comma 9 D. Lgs 81/08
10. DURC della/e impresa/e esecutrice/i⁵

³ La scheda monitoraggio produzione deve essere compilata solo per impianti di potenza nominale superiore a 20 KW ed inviata tramite PEC all'indirizzo regione.giunta@postacert.umbria.it (indicando nell'oggetto "Servizio Energia: scheda monitoraggio produzione".)

⁴ Copia di idoneo titolo comprovante la disponibilità, da parte del proponente, dell'area/immobile su cui realizzare l'impianto.

⁵ Nel caso di assegnazione lavori tramite procedura di gara, non conclusa alla data di presentazione dell'istanza, è possibile consegnare il DURC successivamente all'individuazione dell'impresa aggiudicataria.

Il/la sottoscritto/a autorizza al trattamento dei propri dati personali ai sensi del D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 per le finalità connesse e strumentali allo svolgimento del presente procedimento.

Consapevole delle conseguenze previste dagli artt. 75 e 76 del D.P.R. n. 445/00 in caso di dichiarazioni mendaci, dichiara inoltre la veridicità di tutte le informazioni contenute nella presente istanza, nonché nella documentazione allegata.

(luogo e data)

IL DICHIARANTE

(firma per esteso e leggibile)

Il/la sottoscritto/a _____ in qualità di TECNICO PROGETTISTA dell'intervento, consapevole della responsabilità che con la presente dichiarazione assume in qualità di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi della legge penale, così come previsto dall'art.29, comma 3 del DPR 6 giugno 2001, n. 380

A S S E V E R A

la conformità delle opere da realizzare, così come individuate negli allegati elaborati progettuali, alla disciplina urbanistico - edilizia vigente, agli strumenti urbanistici adottati od approvati e che le stesse rispettano il regolamento edilizio vigente nonché le norme igienico-sanitarie e di sicurezza.

A lavori ultimati sarà redatto un certificato di collaudo finale che attesti la conformità dell'opera al progetto presentato.

(luogo e data)

IL TECNICO PROGETTISTA

(firma e timbro professionale)

Allegato C4

DATI DEL PROGETTISTA					
Nome e Cognome					
Titolo di studio					
Iscritto all'Albo dei/degli			di		N°
C.F. o P.IVA					
Telefono		Fax		e-mail	

DATI DELL'IMPRESA ESECUTRICE DEI LAVORI					
Denominazione					
Sede in					
P.IVA					
Telefono		Fax		e-mail	

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELL' AREA SU CUI REALIZZARE L'IMPIANTO IN QUANTO:	
<input type="checkbox"/> proprietario;	
<input type="checkbox"/> titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;	

<input type="checkbox"/> CHE L'IMPIANTO VERRA' REALIZZATO NEL RISPETTO DEI CRITERI GENERALI DI LOCALIZZAZIONE E PROGETTAZIONE E DELLE CONDIZIONI DI CUI ALL'ALLEGATO B DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7.
--

<input type="checkbox"/> CHE L'AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO NON RICADE ALL'INTERNO DI AREE E SITI NON IDONEI, COSÌ COME INDIVIDUATI ALL'ALLEGATO C DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7.
--

DICHIARA INOLTRE

<input checked="" type="checkbox"/> che i lavori avranno effettivo inizio in data _____. All'esterno del cantiere sarà posto un cartello con i dati della presente comunicazione.
<input checked="" type="checkbox"/> che entro 30 giorni dal termine dei lavori sarà depositata, presso il competente ufficio comunale, la dichiarazione di conformità degli impianti resa ai sensi del D.M. 37/2008;
<input checked="" type="checkbox"/> di impegnarsi a compilare, per 3 anni solari consecutivi, a partire dal 1° gennaio successivo alla data di messa in esercizio dell'impianto, una <i>scheda di monitoraggio</i> della produzione elettrica ed a trasmetterla alla Regione entro il 31 gennaio di ciascun anno successivo a quello cui la scheda si riferisce ² ;

² La scheda monitoraggio produzione deve essere compilata solo per impianti di potenza nominale superiore a 20 KW ed inviata tramite PEC all'indirizzo regione.giunta@postacert.umbria.it (indicando nell'oggetto "Servizio Energia: scheda monitoraggio produzione".)

Allegato C4

ELENCO ALLEGATI**Elaborati**

1. Modello informativo impianto (di cui al modulo allegato INFO_FER_GEO)
2. Relazione tecnica dell'impianto
3. Tavole di inquadramento territoriale
4. Elaborati grafici progettuali

Documenti

5. Documentazione di disponibilità delle aree/immobili³
6. Copia di atti di assenso e/o autorizzazioni eventualmente necessari (es. autorizzazione paesaggistica, autorizzazione idraulica, autorizzazione ex svincolo idrogeologico, ...)
7. Documentazione fotografica dello stato dei luoghi
8. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista
9. Documentazione relativa all'impresa esecutrice, di cui all'art. 90 comma 9 D. Lgs 81/08
10. DURC dell'impresa/e esecutrice/i⁴

Il/la sottoscritto/a autorizza al trattamento dei propri dati personali ai sensi del D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 per le finalità connesse e strumentali allo svolgimento del presente procedimento.

Consapevole delle conseguenze previste dagli artt. 75 e 76 del D.P.R. n. 445/00 in caso di dichiarazioni mendaci, dichiara inoltre la veridicità di tutte le informazioni contenute nella presente istanza, nonché nella documentazione allegata.

(luogo e data)

IL DICHIARANTE

(firma per esteso e leggibile)

Il/la sottoscritto/a _____ in qualità di TECNICO PROGETTISTA dell'intervento, consapevole della responsabilità che con la presente dichiarazione assume in qualità di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi della legge penale, così come previsto dall'art.29, comma 3 del DPR 6 giugno 2001, n. 380

A S S E V E R A

la conformità delle opere da realizzare, così come individuate negli allegati elaborati progettuali, alla disciplina urbanistico - edilizia vigente, agli strumenti urbanistici adottati od approvati e che le stesse rispettano il regolamento edilizio vigente nonché le norme igienico - sanitarie e di sicurezza.

A lavori ultimati sarà redatto un certificato di collaudo finale che attesti la conformità dell'opera al progetto presentato.

(luogo e data)

IL TECNICO PROGETTISTA

(firma e timbro professionale)

³ Copia di idoneo titolo comprovante la disponibilità, da parte del proponente, dell'area/immobile ove realizzare l'impianto.

⁴ Nel caso di assegnazione lavori tramite procedura di gara, non conclusa alla data di presentazione dell'istanza, è possibile consegnare il DURC successivamente all'individuazione dell'impresa aggiudicataria.

Allegato C5

DATI DEL PROGETTISTA					
Nome e Cognome					
Titolo di studio					
Iscritto all'Albo dei/degli			di		N°
C.F. o P.IVA					
Telefono		Fax		e-mail	

DATI DELL'IMPRESA ESECUTRICE DEI LAVORI					
Denominazione					
Sede in					
P.IVA					
Telefono		Fax		e-mail	

DI AVERE LA DISPONIBILITA' DELL' AREA SU CUI REALIZZARE L'IMPIANTO IN QUANTO:	
<input type="checkbox"/> proprietario;	
<input type="checkbox"/> titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per una durata almeno pari a quella di funzionamento previsto dell'impianto, aumentata di un anno;	

<input type="checkbox"/> CHE L'IMPIANTO VERRA' REALIZZATO NEL RISPETTO DEI CRITERI GENERALI DI LOCALIZZAZIONE E PROGETTAZIONE E DELLE CONDIZIONI DI CUI ALL'ALLEGATO B DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7.
--

<input type="checkbox"/> CHE L'AREA INTERESSATA DALL'IMPIANTO NON RICADE ALL'INTERNO DI AREE E SITI NON IDONEI, COSI' COME INDIVIDUATI ALL'ALLEGATO C DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7.

DICHIARA INOLTRE

<input checked="" type="checkbox"/> che i lavori avranno effettivo inizio in data _____. All'esterno del cantiere sarà posto un cartello con i dati della presente comunicazione.
<input checked="" type="checkbox"/> che entro 30 giorni dal termine dei lavori sarà depositata, presso il competente ufficio comunale, la dichiarazione di conformità degli impianti resa ai sensi del D.M. 37/2008;
<input checked="" type="checkbox"/> di impegnarsi a compilare, per 3 anni solari consecutivi, a partire dal 1° gennaio successivo alla data di messa in esercizio dell'impianto, una <i>scheda di monitoraggio</i> della produzione elettrica ed a trasmetterla alla Regione entro il 31 gennaio di ciascun anno successivo a quello cui la scheda si riferisce ² ;

² La scheda monitoraggio produzione deve essere compilata solo per impianti di potenza nominale superiore a 20 KW ed inviata tramite PEC all'indirizzo regione.giunta@postacert.umbria.it (indicando nell'oggetto "Servizio Energia: scheda monitoraggio produzione".)

ELENCO ALLEGATI**Elaborati**

1. Modello informativo impianto (di cui al modulo allegato INFO_FER_IDRO)
2. Relazione tecnica dell'impianto
3. Tavole di inquadramento territoriale
4. Elaborati grafici progettuali

Documenti

5. Documentazione di disponibilità delle aree/immobili³
6. Copia di atti di assenso e/o autorizzazioni eventualmente necessari (es. autorizzazione paesaggistica, autorizzazione idraulica, autorizzazione ex svincolo idrogeologico, ...)
7. Documentazione fotografica dello stato dei luoghi
8. Fotocopia di documento di identità, in corso di validità, del dichiarante e del tecnico progettista
9. Documentazione relativa all'impresa esecutrice, di cui all'art. 90 comma 9 D. Lgs 81/08
10. DURC dell'impresa/e esecutrice/i⁴

Il/la sottoscritto/a autorizza al trattamento dei propri dati personali ai sensi del D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 per le finalità connesse e strumentali allo svolgimento del presente procedimento.

Consapevole delle conseguenze previste dagli artt. 75 e 76 del D.P.R. n. 445/00 in caso di dichiarazioni mendaci, dichiara inoltre la veridicità di tutte le informazioni contenute nella presente istanza, nonché nella documentazione allegata.

(luogo e data)

IL DICHIARANTE

(firma per esteso e leggibile)

Il/la sottoscritto/a _____ in qualità di TECNICO PROGETTISTA dell'intervento, consapevole della responsabilità che con la presente dichiarazione assume in qualità di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi della legge penale, così come previsto dall'art.29, comma 3 del DPR 6 giugno 2001, n. 380

ASSEVERA

la conformità delle opere da realizzare, così come individuate negli allegati elaborati progettuali, alla disciplina urbanistico - edilizia vigente, agli strumenti urbanistici adottati od approvati e che le stesse rispettano il regolamento edilizio vigente nonché le norme igienico - sanitarie e di sicurezza.

A lavori ultimati sarà redatto un certificato di collaudo finale che attesti la conformità dell'opera al progetto presentato.

(luogo e data)

IL TECNICO PROGETTISTA

(firma e timbro professionale)

³ Copia di idoneo titolo comprovante la disponibilità, da parte del proponente, dell'area/immobile ove realizzare l'impianto.

⁴ Nel caso di assegnazione lavori tramite procedura di gara, non conclusa alla data di presentazione dell'istanza, è possibile consegnare il DURC successivamente all'individuazione dell'impresa aggiudicataria.

ALLEGATO D

**Scheda di monitoraggio
relativa agli impianti per la produzione
di energia elettrica da fonti rinnovabili**

MONIT_FER

Allegato D1

SCHEDA DI MONITORAGGIO PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA

DATI GENERALI			
Titolare impianto	Privato/Società/Ente Pubblico		
	Indirizzo		
	Tel	e-mail	
Ubicazione dell'impianto	Provincia	Comune	
	Località		
	Foglio	Particella/e	
	Coordinate del centroide (Gauss Boaga Roma40)		
Tipo di procedura	<input type="checkbox"/> Autorizzazione Unica (AU) <input type="checkbox"/> Procedura Autorizzativa Semplificata (PAS) <input type="checkbox"/> Comunicazione <input type="checkbox"/> impianto realizzato nell'ambito di intervento edilizio ¹ _____ _____		
Data (gg/mm/aa)	presentazione domanda		rilascio autorizzazione

CARATTERISTICHE IMPIANTO	
Tipologia²	
Data di entrata in esercizio	
Potenza nominale (kWp)	
Energia elettrica prodotta (MWh/anno)	
Ore di funzionamento annue (h)	
Quantità di biomassa utilizzata (ton/anno)³	
Energia termica prodotta (MWh/anno)⁴	

Note _____

Data _____

IL TITOLARE
(Timbro e firma)

¹ Specificare il titolo edilizio (Permesso a costruire, SCIA,...).

² Fotovoltaico, eolico, biomasse, idroelettrico, geotermoelettrico.

³ Da compilare solo in caso di impianto alimentato a biomassa.

⁴ Da compilare solo in caso di impianto alimentato a biomassa ed in assetto cogenerativo.

ALLEGATO E

Modello informativo

**per l'installazione di impianti per la produzione
di energia elettrica da fonti rinnovabili**

MODELLO INFORMATIVO IMPIANTO

BIOMASSE	
Tipologia di procedura	<input type="checkbox"/> Autorizzazione Unica (AU) <input type="checkbox"/> Procedura Autorizzativa Semplificata (PAS) <input type="checkbox"/> Comunicazione al Comune <input type="checkbox"/> impianto realizzato nell'ambito di intervento edilizio ¹ _____
Assetto cogenerativo	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no
Superficie in pianta edificio (m²)²	
Dati identificativi del proponente	Nome e Cognome _____
	Indirizzo _____
	Tel _____ e-mail _____
Localizzazione dell'impianto	Località _____
	Comune _____
	Foglio/i catastale/i _____ Particella/e _____
	Coordinate del centroide (Gauss Boaga Roma40) _____
Data prevista di entrata in esercizio dell'impianto	
Presenza di frazione organica di rifiuti solidi urbani	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no
Origine/provenienza della biomassa³	<input type="checkbox"/> legname proveniente da gestione patrimonio forestale _____ <input type="checkbox"/> residui forestali _____ <input type="checkbox"/> scarti dell'industria del legno (es. trucioli, segatura,...) _____ <input type="checkbox"/> colture energetiche (es. sorgo da fibra, girasoli, mais, sorgo zuccherino, colza,...) _____ <input type="checkbox"/> residui di colture erbacee (es. sfalci, paglia di cereali, stocchi di mais,...) _____ <input type="checkbox"/> residui di colture arboree (es. sarmenti di vite, potatura di olivi, agrumi, alberi da frutto,...) _____ <input type="checkbox"/> altro (es. vinacce, sanse esauste, gusci e noccioli, lolla di riso, imballaggi cartacei e cartone,...) _____
Potenza termica nominale installata (kW_t)	
Potenza elettrica installata (kW_e)	

¹ In caso affermativo, specificare se si tratta di nuova costruzione, ristrutturazione rilevante o altro.

² Richiesta solo in caso di interventi edilizi per nuove costruzioni e/o ristrutturazioni rilevanti.

³ Specificare il tipo di biomassa utilizzato.

INFO_FER_BIO

Allegato E1

Producibilità termica annua attesa (kWh_t/anno)	
Producibilità elettrica annua attesa (kWh_e/anno)	
Rendimento globale dell'impianto⁴	
Quantità di biomassa prevista (ton/anno)	
Distanza minima da edifici (esterni al sito produttivo) a destinazione d'uso abitativo o ricettivo (m)	
Distanza minima da centro abitato (così come definito dall'ISTAT) (m)	
Distanza da luogo di provenienza della biomassa (km)	
Capacità di carico del mezzo trasporto (ton/carico)	
Emissioni di CO₂ dovute al trasporto (kg CO₂/ton)	

Nota: _____

Data _____

Il dichiarante
(firma per esteso e leggibile)

Il tecnico incaricato
(Timbro e firma)

⁴ Così come definito dal DM 4 agosto 2011.

MODELLO INFORMATIVO IMPIANTO

EOLICO			
Tipologia di procedura	<input type="checkbox"/> Autorizzazione Unica (AU) <input type="checkbox"/> Procedura Autorizzativa Semplificata (PAS) <input type="checkbox"/> Comunicazione al Comune <input type="checkbox"/> impianto realizzato nell'ambito di intervento edilizio ¹		
Tipologia di impianto	<input type="checkbox"/> microeolico ($h \leq 18$ m) <input type="checkbox"/> su edifici con $h \leq 1,5$ m e diametro ≤ 1 m <input type="checkbox"/> in aree di pertinenza di edifici con $h \leq 8$ m <input type="checkbox"/> altro <input type="checkbox"/> minieolico ($18 < h \leq 40$ m) <input type="checkbox"/> eolico ($h > 40$ m)		
Superficie in pianta edificio (m²)²			
Dati identificativi del proponente	Nome e Cognome		
	Indirizzo		
	Tel	e-mail	
Localizzazione dell'impianto	Località		
	Comune		
	Foglio/i catastale/i		Particella/e
	Coordinate Gauss Boaga Roma40 dell'aerogeneratore (o del centroide del campo eolico)		
Data prevista entrata in esercizio			
Numero di aerogeneratori			
Altezza dell'aerogeneratore³ (m)			
Potenza elettrica installata (kW)			
Producibilità annua attesa (kWh/anno)			

Nota: _____

Data _____

Il dichiarante
(firma per esteso e leggibile)

Il tecnico incaricato
(Timbro e firma)

¹ In caso affermativo, specificare se si tratta di nuova costruzione, ristrutturazione rilevante o altro.² Richiesta solo in caso di interventi edilizi per nuove costruzioni e/o ristrutturazioni rilevanti.³ Misurata al mozzo dell'aerogeneratore. In caso di aerogeneratori di altezze diverse, indicare le singole altezze.

INFO_FER_PV

Allegato E3

MODELLO INFORMATIVO IMPIANTO

FOTOVOLTAICO	
Tipologia di procedura	<input type="checkbox"/> Autorizzazione Unica (AU) <input type="checkbox"/> Procedura Autorizzativa Semplificata (PAS) <input type="checkbox"/> Comunicazione al Comune <input type="checkbox"/> impianto realizzato nell'ambito di intervento edilizio ¹ _____
Tipologia di impianto	<input type="checkbox"/> su edifici, tettoie, serre o pensiline <input type="checkbox"/> moduli collocati a terra
Superficie in pianta edificio (m²)²	
Dati identificativi del proponente	Nome e Cognome _____
	Indirizzo _____
	Tel _____ e-mail _____
Localizzazione dell'impianto	Località _____
	Comune _____
	Foglio/i catastale/i _____ Particella/e _____
	Coordinate Gauss Boaga Roma40 del centroide del poligono che racchiude l'impianto _____
Data prevista di entrata in esercizio dell'impianto	
Potenza elettrica installata (kW)	
Producibilità annua attesa (kWh/anno)	

Nota: _____

Data _____

Il dichiarante
(firma per esteso e leggibile)

Il tecnico incaricato
(Timbro e firma)

¹ In caso affermativo, specificare se si tratta di nuova costruzione, ristrutturazione rilevante o altro.

² Richiesta solo in caso di interventi edilizi per nuove costruzioni e/o ristrutturazioni rilevanti.

MODELLO INFORMATIVO IMPIANTO

GEOTERMEOLETTRICO	
Tipologia di procedura	<input type="checkbox"/> Autorizzazione Unica (AU) <input type="checkbox"/> Procedura Autorizzativa Semplificata (PAS) <input type="checkbox"/> Comunicazione al Comune <input type="checkbox"/> impianto realizzato nell'ambito di intervento edilizio ¹ _____
Realizzato in edifici esistenti	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no
Alimentato da fonte idraulica	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no
Superficie in pianta edificio (m²)²	
Dati identificativi del proponente	Nome e Cognome _____
	Indirizzo _____
	Tel _____ e-mail _____
Localizzazione dell'impianto	Località _____
	Comune _____
	Foglio/i catastale/i _____ Particella/e _____
	Coordinate Gauss Boaga Roma40 del centroide del poligono che racchiude l'impianto _____
Data prevista di entrata in esercizio dell'impianto	
Potenza elettrica installata (kW)	
Producibilità annua attesa (kWh/anno)	

Nota: _____

Data _____

Il dichiarante
(firma per esteso e leggibile)

Il tecnico incaricato
(Timbro e firma)

¹ In caso affermativo, specificare se si tratta di nuova costruzione, ristrutturazione rilevante o altro.

² Richiesta solo in caso di interventi edilizi per nuove costruzioni e/o ristrutturazioni rilevanti.

INFO_FER_IDRO

Allegato E5

MODELLO INFORMATIVO IMPIANTO

IDROELETTRICO	
Tipologia di procedura	<input type="checkbox"/> Autorizzazione Unica (AU) <input type="checkbox"/> Procedura Autorizzativa Semplificata (PAS) <input type="checkbox"/> Comunicazione al Comune <input type="checkbox"/> impianto realizzato nell'ambito di intervento edilizio ¹ _____
Realizzato in edifici esistenti	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no
Superficie in pianta edificio (m²)²	
Dati identificativi del proponente	Nome e Cognome _____
	Indirizzo _____
	Tel _____ e-mail _____
Localizzazione dell'impianto	Località _____
	Comune _____
	Foglio/i catastale/i _____ Particella/e _____
	Coordinate Gauss Boaga Roma40 del centroide del poligono che racchiude l'impianto _____
Data prevista di entrata in esercizio dell'impianto	
Potenza elettrica installata (kW)	
Producibilità annua attesa (kWh/anno)	

Nota: _____

Data _____

Il dichiarante
(firma per esteso e leggibile)

Il tecnico incaricato
(Timbro e firma)

¹ In caso affermativo, specificare se si tratta di nuova costruzione, ristrutturazione rilevante o altro.

² Richiesta solo in caso di interventi edilizi per nuove costruzioni e/o ristrutturazioni rilevanti.

ALLEGATO F

Modulo informativo

**relativo alle procedure di competenza comunale e provinciale
per l'installazione di impianti per la produzione
di energia elettrica da fonti rinnovabili**

CATIA BERTINELLI - *Direttore responsabile*

Registrazione presso il Tribunale di Perugia del 15 novembre 2007, n. 46/2007 - Stampa S.T.E.S. s.r.l. - 85100 - Potenza
