

A TAL FINE DICHIARA QUANTO SEGUE:

LOCALIZZAZIONE DEL PROGETTO	
Località	
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 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 , COSÌ COME INDIVIDUATI ALL'ALLEGATO C DEL REGOLAMENTO REGIONALE 29 LUGLIO 2011, N° 7.
--

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

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_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)

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 _____ 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)

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 ⁶ _____		
Assetto cogenerativo	<input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> no		
Superficie in pianta edificio (m²)⁷			
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 biomassa⁸	<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)			

⁶ In caso affermativo, specificare se si tratta di nuova costruzione, ristrutturazione rilevante o altro.

⁷ Richiesta solo in caso di interventi edilizi per nuove costruzioni e/o ristrutturazioni rilevanti.

⁸ Specificare il tipo di biomassa utilizzato.

Potenza elettrica installata (kW_e)	
Producibilità termica annua attesa (kWh_t/anno)	
Producibilità elettrica annua attesa (kWh_e/anno)	
Rendimento globale dell'impianto⁹	
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)

⁹ Così come definito dal DM 4 agosto 2011.