

Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs. n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la realizzazione di un impianto a fonte rinnovabile: tipologia Fotovoltaico a terra di potenza nominale pari a KW 1,65 nel comune di Boretto, Prov. RE.

Il proponente Visentin Alessandro

in qualità di:

<input type="checkbox"/> persona fisica	<input checked="" type="checkbox"/> rappresentante di persona giuridica	<input type="checkbox"/> rappresentante di ente pubblico
---	---	--

dell'impresa City Green Light srl, p. IVA 03785880240 con sede nel comune di Vicenza, Prov. VI

consapevole che, ai sensi art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso nei casi previsti dallo stesso D.P.R. è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia,

rende noto

ai sensi art. 6, comma 7-bis), del D.Lgs. n. 28/2011, mediante la pubblicazione sul Bollettino Ufficiale Telematico della Regione Emilia-Romagna,

che è stata trasmessa all'ente Comune di Boretto, (Prov. RE), in data 12 /12 /2023 ed acquisita con prot. 10582-10583-10584-10585-10586-10587-10589-10590-10594 in data 12/12/2023, la dichiarazione di cui all'art. 6, comma 7, del D.Lgs. n. 28/2011 nell'ambito della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS)

(X) per la realizzazione ed esercizio di un nuovo impianto, per la produzione di energia alimentato da fonte Solare di potenza nominale pari a kW 1650 e superficie occupata pari a mq 37.460 e relative opere connesse, ubicato nel Comune di Boretto, Prov. RE, indirizzo via per Poviglio n./, Catasto Terreni (NCEU/terreni); codice catastale del comune A988 Fg. 14 Mapp. 117 e Fg. 15 Mapp. 407-408-410-411-418-504.

() per la modifica dell'esistente impianto per produzione di energia alimentato da fonte _____ di potenza nominale kw _____ e relative opere connesse , ubicato nel Comune _____ , Prov____, indirizzo _____ n._____, Catasto _____ (NCEU/terreni); codice catastale del comune _____ Fg. _____ Mapp. _____ Sub._____ (campo multiplo).

Inoltre **rende noto** che

- l'intervento consiste in¹: impianto fotovoltaico a terra per la produzione di energia elettrica da fonte solare per una potenza in immissione pari a 1,65 MW, sito in via per poviglio, nel comune di boretto (RE)
- la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato Catellani Luca iscritto all'albo/collegio dei Periti Industriali di Reggio Emilia con il numero 1101,
- i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in (riportare l'elenco integrale della documentazione prodotta):
 - 1) RT.1 Relazione Tecnica Descrittiva
 - 2) RT.2 Relazione geologica/geotecnica
 - 3) RT.3 Relazione preliminare delle strutture
 - 4) RT.4 Relazione campi elettromagnetici
 - 5) RT.5 Relazione Tecnica Esplicativa – IPRIPi
 - 6) RT.6 Relazione di Invarianza Idraulica
 - 7) RT.7 Relazione Tecnica Asseverata
 - 8) RT.8 Relazione Terre e Rocce da Scavo
 - 9) EG.1 Inquadramento territoriale dell'area (vuota) in esame
 - 10) EG.2 Inquadramento urbanistico dell'area (vuota) su Carta Catastale
 - 11) EG.3 Inquadramento urbanistico dell'area (vuota) su carte Provinciali
 - 12) EG.4 Inquadramento su mappa Comunale che individua eventuale AREA IDONEA secondo DLGS 199/2021
 - 13) EG.5 Mappa complessiva dei vincoli
 - 14) EG.6 Disposizione Layout di Impianto su Ortofoto
 - 15) EG.7 Viabilità interna e localizzazione particolari
 - 16) EG.8 Particolari Scavi e Sezioni
 - 17) EG.9 Prospetti e Sezioni – Strutture Pannelli e Cabine
 - 18) EG.10 Prospetti, Piante e Sezioni - Cancelli e Recinzioni
 - 19) EG.11 Intervisibilità teorica
 - 20) EG.12 Inquadramento dell'area su rilievo
 - 21) EG.13 Interventi idraulici – Stato di progetto
 - 22) EG.14 Interventi idraulici – Sezioni di scarico
 - 23) EG.15 Fotoinserimenti
 - 24) IE.1 Relazione Tecnica
 - 25) IE.2 Calcolo Linee - Schemi Quadri Elettrici
 - 26) IE.3 Disciplinare Tecnico
 - 27) IE.4 Layout Impianto Fotovoltaico
 - 28) IE.5 Layout Servizi Perimetrali
 - 29) IE.6 Impianto di Terra
 - 30) IE.7 Sezioni Tipo - Particolari Cavidotti
 - 31) IE.8 Schema Unifilare Generale
 - 32) UNMIG.1 Autodichiarazione di non interferenza
 - 33) Contratto preliminare con allegati
 - 34) AL.2 Preventivo di connessione
 - 35) AL.3 Dichiarazione di fattibilità strutturale
 - 36) AL.4 Dichiarazione sostitutiva di impatto acustico

¹ Inserire sintetica descrizione dell'impianto specificando l'ubicazione in area agricola, industriale ecc. e, nel caso di impianti fotovoltaici, la tipologia di installazione, a scelta tra edificio, a terra, su pensiline o altri manufatti, agrivoltaico, agrivoltaico avanzato, flottante o altro. In caso di intervento di modifica, specificarne la tipologia in base alle seguenti opzioni: potenziamento, rifacimento, integrale ricostruzione. Nel caso del potenziamento, indicare la potenza aggiuntiva.

- 37) AL.5.1 Procedura rilascio permesso Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale (permesso attraversamento)
- 38) AL.5.2 Procedura rilascio permesso Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale (permesso realizzazione)
- 39) AL.6 Dichiarazione di non interferenza ENAC
- 40) AL.7 Verifica preliminare di non interferenza ENAC
- 41) Procura speciale per la presentazione telematica delle pratiche edilizie
- 42) Comunicazione PAS
- 43) Contabile pagamento diritti di segreteria
- 44) AL.8 Antimafia richiedente titolo autorizzativo

- gli atti di assenso:

() non sono necessari o in alternativa

(X) sono stati acquisiti e consistono in (indicare gli atti acquisiti):

- 1) Snam Rete Gas spa: prot. 008/2024 – opere non interferenti;
- 2) Agenzia per la sicurezza territoriale e la protezione civile regione emilia romagna: parere di non competenza da parte dell'agenzia stessa;
- 3) Consorzio di bonifica dell'Emilia Centrale: prot. 2986/2024 – rilascio parere di compatibilità idraulica favorevole ai sensi della L.R. 4/2007;
- 4) Iren Acqua Reggio srl: prot. RA000041-2024-P – parere favorevole di fattibilità;
- 5) Agenzia prevenzione ambiente energia emilia-romagna: prot. 2044/2024 – valutazioni di competenza relative ai soli impatti ambientali e che non riguardano aspetti normativi legati a idoneità localizzativa e alla tipologia dell'impianto fotovoltaico.

- È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio SUAP dell'Ente: Comune di Boretto (RE)

Firma digitale o firma autografa
(In caso di firma autografa allegare
copia di documento d'identità in corso
di validità)
