

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 fonte solare fotovoltaica di potenza nominale pari a KW 5.064,64 nel comune di Ravarino, Prov. Modena.

Il proponente Dillinger Simon Josef (cognome e nome)

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/ente DG Italia Holding S.R.L., p. IVA 03122330214
con sede nel comune di Bolzano, Vicolo Gumer n.9, Prov. BZ

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 Ravarino, (Prov. MO), in data 24 / 01 /2024 ed acquisita con prot. 19418 in data 08 / 07 / 2024, 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 fotovoltaica di potenza nominale pari a kW 5.064,64 e superficie occupata pari a mq 57.703 e relative opere connesse, ubicato nel Comune di Ravarino, Prov. MO, indirizzo Via Confine, Catasto Terreni (NCEU/terreni); codice catastale del comune H195, Fg. 30, Mapp. 129.

() 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: realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra con tracker, posto in area agricola idonea ai sensi del comma 8, art.20 del D.Lgs.199/21, nel

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.

Comune di Ravarino (MO) e relative opere di connessione alla rete elettrica di e-Distribuzione S.p.A.

- la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato Zambelli Ing. Sandro iscritto all'albo/collegio degli (professione) Ingegneri della Provincia di Treviso con il numero A3831,
- i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in (riportare l'elenco integrale della documentazione prodotta):
 - 1) Corografia generale di inquadramento su carta IGM
 - 2) Inserimento su Carta Tecnica Regionale
 - 3) Inserimento su ortofotocarta
 - 4) Inserimento su carta dei vincoli naturalistici ed ambientali
 - 5) Inserimento su carta dei vincoli paesaggistici e storico-architettonici
 - 6) Inserimento su carta Zonizzazione Urbanistica da P.R.G. comunale
 - 7) Inserimento su carta catastale
 - 8) Inserimento su carta delle aree inquinate (S.I.N. - S.I.R.)
 - 9) Inserimento su carta dell'uso del suolo e della vegetazione
 - 10) Inserimento su carta delle coltivazioni certificate
 - 11) Cumulo di iniziative
 - 12) Inserimento su aree idonee (D.Lgs. 199/21)
 - 13) Rilievo stato di fatto sito di intervento
 - 14) Sezioni stato di fatto sito di intervento
 - 15) Dettaglio nuove recinzioni e sistema di videosorveglianza
 - 16) Planimetria di progetto - Layout Impianto PV e OUC
 - 17) Sezioni di progetto impianto di produzione ed opere di utenza per la connessione
 - 18) Architettonici cabine di consegna
 - 19) Architettonici cabine di trasformazione BT/MT
 - 20) Dettaglio costruttivo - Struttura di sostegno moduli
 - 21) Dettaglio interferenze con fascia di rispetto strada comunali
 - 22) Planimetria cavidotti Opere di Utenza per la Connessione (OUC)
 - 23) Dettagli Cavidotti Opere di Utenza per la Connessione (OUC)
 - 24) Schema unifilare generale
 - 25) Inserimento su cartografia PGRA/PAI
 - 26) Opere idrauliche
 - 27) Relazione generale illustrativa impianto di produzione ed opere per la connessione
 - 28) Relazione tecnica impianto di produzione e opere di utenza per la connessione
 - 29) Relazione idraulica
 - 30) Relazione valutazione preliminare del rischio archeologico
 - 31) Relazione geologica
 - 32) Relazione paesaggistica
 - 33) Relazione tecnico illustrativa – opere di rete per la connessione
 - 34) Planimetria d'inquadramento su carta I.G.M. e C.T.R. – opere di rete per la connessione
 - 35) Planimetrie d'inquadramento su carta dei vincoli e pianificazione territoriale – opere di rete per la connessione
 - 36) Planimetria d'inquadramento su Mappa Catastale – opere di rete per la connessione
 - 37) Tavole dettagli costruttivi – opere di rete per la connessione
- gli atti di assenso:
 - () non sono necessari

o in alternativa

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

- 1) ARPAE con prot.n. 9303 e 9304 del 06/04/2024
 - 2) Ministero delle Imprese e del Made in Italy con prot.n.19078 del 03/07/2024
 - 3) Comando Militare Esercito Emilia Romagna con prot.n. 12866 del 10/05/2024
 - 4) Consorzio Bonifica Burana con prot.n. 19232 del 04/07/2024
- È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio Struttura Unica per le attività produttive dell'Ente: Unione Comuni del Sorbara.

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