

Publicazione, 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 con pannelli a terra di potenza nominale pari a KW 5.803 nel Comune di Podenzano Prov. Piacenza

Il proponente Rapacioli Maria Rosa

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 Società Agricola San Luca Srl, p. IVA 01571670338 con sede in Loc. Torricelle, n. 58 nel Comune di Bettola, Prov. Piacenza

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'Amministrazione Comunale di Podenzano (Prov PC), in data 16/04/2024 ed acquisita con prot. nn. 4031, 4032 e 4034 sempre in data 16/04/2024, 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 fotovoltaica con pannelli a terra di potenza nominale pari a kw 5.803 e superficie occupata pari a mq 66.790 e relative opere connesse, ubicato nel Comune di Podenzano (PC), indirizzo loc. San Rocco snc, Catasto terreni: codice catastale del comune G747, Foglio 39 Mapp. 49.

Inoltre rende noto che

l'intervento consiste in: realizzazione nuovo impianto fotovoltaico a terra con pannelli bifacciali dotati di inseguitore solare di potenza complessiva pari a 5.803 kWp su area ex cava denominata "Cascina del Custode" e, solo parzialmente, su adiacente area agricola idonea ai sensi dell'art. 20 comma 8 lettera c-ter) del D.Lgs. 199/2021

- la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato Lusignani Dott. Filippo iscritto all'albo/collegio dei (professione) Geologi della Regione Emilia Romagna con il numero 647

- documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in:

DOCUMENTAZIONE TECNICA

RELAZIONI

- 1_Relazione Tecnica generale
- 2_Quadro di riferimento ambientale
- 3_Conformità Urbanistico ambientale
- 4_Impatti ed opere di mitigazione
- 5_Documento previsionale di impatto acustico
- 6_Relazione Paesaggistica
- 7_Screening di incidenza

ALLEGATI GRAFICI

- | | |
|---|---------------|
| ▪ Tav. N° 1 "Inquadramento geografico, territoriale e ortofoto" | Scale varie |
| ▪ Tav. N° 2 "Planimetria catastale" | Scala 1:2.000 |
| ▪ Tav. N° 3 "Carta dei vincoli" | Scala 1:4.000 |
| ▪ Tav. N° 4 "Rilievo quotato" | Scala 1:500 |
| ▪ Tav. N° 5 "Planimetria di progetto" | Scala 1:500 |
| ▪ Tav. N° 6 "Particolari cabine" | Scala 1:50 |
| ▪ Tav. N° 7 "Planimetria opere a verde" | Scala 1:500 |
| ▪ Tav. N° 8 "Viabilità" | Scala 1:5.000 |
| ▪ Tav. N° 9 "Linea MT di Consegna" | Scala 1:4.000 |
| ▪ Tav. N° 10 "VIR impatto acustico" | Scala 1:2.000 |

PROGETTO - SCOTTA spa

- Relazione Tecnica generale
- Progetto Elettrico
- Relazione e Calcolo strutturale
- Relazione tecnica di compatibilità elettromagnetica
- Relazione di calcolo locali tecnici/cabine
- Layout impianto
- Tavola cabina di trasformazione
- Dichiarazione riflessione pannelli

PROGETTO DI RETE VALIDATO

- Relazione Tecnica
- Piano strutturale comunale
- Allegati vari

DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA

- 0_Conferimento mandato
- 1_Assolvimento del pagamento dell'imposta di bollo
- 2_Autorizzazioni cava C.na del Custode
- 3_Certificato di collaudo cava
- 4_Visura Società Agricola San Luca srl
- 5_Estratti e certificati catastali
- 6_Dichiarazione non assoggettabilità VIA
- 7_Autodichiarazione UNMIG
- 8_Autodichiarazione USTIF
- 9_Asseverazione
- 10_DURC Scotta
- 11_Autocertificazione ENAC
- 12_Aeroporto Militare San Damiano
- 13_CDU terreni fotovoltaico
- 14_Consegna Soprintendenza Archeologica
- 15_MUR A1.D1
- 16_Ricevuta spese istruttoria PAS
- 17_Ricevuta spese istruttoria Autorizzazione paesaggistica
- 18_Disponibilità terreni registrata
- 19_Copia della carta di identità in corso di validità del Legale Rappresentante
- 20_Dichiarazione Committente ai sensi dell'art.90 DLGS 81/08
- 21_Dichiarazione_culture_non_certificate

Gli atti di assenso da acquisire:

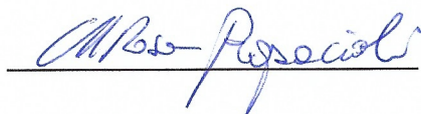
- Autorizzazione alla Costruzione e all'esercizio dell'impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile ai sensi dell'ex art. 6 del D.lgs. 28/2011 e s.m.i.;
- Parere ARPAE Servizio Autorizzazioni e Concessioni Piacenza in materia di campi elettromagnetici ai sensi dell'art. 2 comma 5 della L.R. 10/93;
- Autorizzazione paesaggistica in quanto il rio Colatore Riello che dista dall'area meno di 150m è vincolato ai sensi dell'art. 142 del D.Lgs. n. 42/2004;
- Deroga da parte dell'Amministrazione comunale per costruzione cabina elettrica e posizionamento pannelli entro i 20 metri di rispetto dalla strada vicinale del Molino;
- Deroga da parte del Consorzio di Bonifica di Piacenza per installazione pannelli entro i 10 metri di rispetto dal Rio Mucinasso;

Già acquisiti:

- Validazione e-distribuzione del Progetto definitivo;
- Nulla osta Tutela Archeologica (prot. 4095 del 15/04/2024);
- Progetto autorizzato da e-distribuzione relativo alle opere di connessione;
- Parere Regione Emilia Romagna - Settore Aree Protette, Foreste e Sviluppo Zone Montane in merito allo screening di incidenza di cui alla DGR 1174/23 (Esito n. 39/2024 RER_PC).

È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio SUE del Comune di Podenzano (PC)

Firma autografa

A handwritten signature in blue ink, reading "Massimo Popcioli", is written over a horizontal line.

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.