

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 3.184 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 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 22/03/2024 ed acquisita con prot. n° 3100, 3101, 3102 in data 23/03/2024, 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 3.184 e superficie occupata pari a mq 34.410 e relative opere connesse, ubicato nel Comune di Podenzano (PC), indirizzo loc. Cà Rotta snc, Catasto terreni: codice catastale del comune G747, Foglio 43 Mapp. 5 e 6.

Inoltre rende noto che

l'intervento consiste in¹: realizzazione nuovo impianto fotovoltaico a terra con pannelli bifacciali dotati di inseguitore solare di potenza complessiva pari a 3.184 kWp su area ex cava denominata "Cà Rotta"

- 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:

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

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 "VIR impatto acustico" | Scala 1:2.000 |

DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA

- 0_Conferimento mandato
- 1_Assolvimento del pagamento dell'imposta di bollo
- 2_Autorizzazioni cava Cà Rotta
- 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

PROGETTO - SCOTTA spa

- Relazione tecnica descrittiva impianto
- Posizionamento impianto fotovoltaico
- Relazione di calcolo locali tecnici/cabine
- TAV 1 " Pianta e carpenteria e armatura fondazioni cabina Enel
- TAV 2 Pianta e carpenteria fondazioni basamento per container
- Schema elettrico
- Verifica requisiti IPRIPI cabina prefabbricata di consegna e platea per container
- Relazione tecnica di compatibilità elettromagnetica
- Tavola cabina di trasformazione
- Layout impianto

PROGETTO DI RETE VALIDATO

- Relazione Tecnica
- Piano strutturale comunale
- Allegati vari

Gli atti di assenso da acquisire:

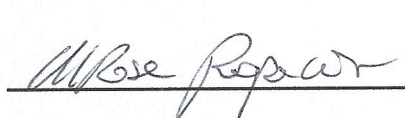
- Autorizzazione alla Costruzione e all'esercizio dell'impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile ai sensi dell'ex art. 6 del D.lgs. 28/2011 e s.m.i.;
- Parere ARPAE Servizio Autorizzazioni e Concessioni Piacenza in materia di campi elettromagnetici ai sensi dell'art. 2 comma 5 della L.R. 10/93;
- Autorizzazione paesaggistica in quanto il Rio Colatore Riello, che delimita l'area di intervento verso ovest, è vincolato ai sensi dell'art. 142 del D.Lgs. n. 42/2004;
- Parere Amministrazione Comunale circa deroga alle distanze da Strada Vicinale della Fornace Vecchia soggetta a servitù di uso pubblico;
- Parere Consorzio di Bonifica di Piacenza circa deroga alle distanze da Rio Colatore Riello

Già acquisiti

- Validazione e-distribuzione del Progetto definitivo;
- Nulla osta archeologico;
- Progetto autorizzato da e-distribuzione relativo alle opere di connessione.

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

Firma autografa



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.