

**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 2.970 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 23/03/2024 ed acquisita con prot. nn. 3100, 3101 e 3102, successivamente integrata con note in data 26/03/2024 prot. n. 3190, in data 15/05/2024 prot. n. 5194 e in data 15/07/2024 prot. n. 7694, 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 2.970 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 in<sup>1</sup>: realizzazione nuovo impianto fotovoltaico a terra con pannelli bifacciali dotati di inseguitore solare di potenza complessiva pari a 2.970 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

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   |
| 2 "Planimetria catastale"                             | Scala 1:2.000 |
| 3 "Carta dei vincoli"                                 | Scala 1:4.000 |
| 4 "Rilievo quotato"                                   | Scala 1:500   |
| 5 "Planimetria di progetto"                           | Scala 1:500   |
| 6 "Particolari cabine"                                | Scala 1:50    |
| 7 "Planimetria opere a verde"                         | Scala 1:500   |
| 8 "Viabilità"   | Scala 1:5.000 |
| 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 S.r.l.
- 5\_ Estratti e certificati catastali
- 6\_ Dichiarazione non assoggettabilità VIA
- 7\_ Autodichiarazione UNMIG
- 8\_ Autodichiarazione USTIF
- 9\_ Asseverazione
- 10\_ DURC
- 11\_ Autocertificazione ENAC
- 12\_ Aeroporto Militare San Damiano
- 13\_ CDU terreni fotovoltaico
- 14\_ Consegnà 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 FOTOVOLTAICO CA' ROTTA

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  
Tavola cabina di trasformazione  
Layout impianto  
Relazione Tecnica di compatibilità elettromagnetica  
Relazione Tecnica generale del progetto elettrico  
Durc Scotta SPA  
Relazione sui materiali  
Report strutturale preliminare  
Piano di uso e manutenzione  
Piano di manutenzione: locale tecnico e cabina di consegna IPRIPI  
Relazione sui materiali locali tecnici prefabbricati cabina di consegna IPRIPI \_  
Progetto Elettrico - Tavola posizionamento impianto fotovoltaico  
Progetto Elettrico - Schema impianto fotovoltaico

## 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 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;
- Nulla Osta Aeronautica Militare per la costruzione e l'esercizio di un impianto per la produzione di energia da fonte solare nelle vicinanze dell'Aeroporto Militare di San Damiano;
- AUSL di Piacenza - Dipartimento di Sanità Pubblica;

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);
- Notifica al MIMIT (Attestazione di conformità, Dichiarazione del Responsabile, progetto linea MT)

**N.B.:**

*Istanza di P.A.S. oggetto di conferenza decisoria ai sensi dell'art. 14 comma 2 della L. 241/90, con svolgimento in forma semplificata e con modalità asincrona – art. 14 bis. L. 241/90. Determinazione del Settore Urbanistica – Ambiente Comune di Podenzano n. 342 del 29/07/2024 avente ad oggetto: “Determinazione Dirigenziale di approvazione della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) presentata dalla Società Agricola San Luca S.r.l., ai sensi ex art. 6 D.Lgs 3 marzo 2011 n. 28 e s.m.i. per la costruzione e per l'esercizio di un nuovo impianto fotovoltaico a terra di potenza pari a 3,10 MWh (ridotto a 2,97 MWh) da realizzare in Comune di Podenzano, località Cà Rotta nell'ambito di cava estrattiva denominata Cà Rotta. Conclusione della conferenza decisoria ai sensi dell'art. 14 comma 2 della L. 241/90, con svolgimento in forma semplificata e con modalità asincrona – art. 14 bis. L. 241/90. Ubicazione dell'impianto: Comune di Podenzano, loc.tà Cà Rotta, i terreni interessati dall'impianto sono identificati catastalmente al C.T. di Podenzano, foglio 43, mappali 5 – 6.”*

La documentazione progettuale, completa degli elaborati integrativi presentati dalla Società Agricola San Luca S.r.l., è scaricabile dal seguente link: [https://www.comune.podenzano.pc.it/home/info/Urbanistica/PAS-Impianto-fotovoltaico-ex-Cava-Ca-- Rotta.html](https://www.comune.podenzano.pc.it/home/info/Urbanistica/PAS-Impianto-fotovoltaico-ex-Cava-Ca--Rotta.html)

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

Firma autografa



<sup>1</sup> 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.