

### **COMUNICATI IMPIANTI FONTI RINNOVABILI**

- 2 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 conversione con potenziamento di un impianto a fonte rinnovabile di produzione di energia elettrica da biogas in impianto di produzione di biometano di potenza inferiore a 500 Smc/h nel comune di CARPANETO PIACENTINO, Provincia Piacenza
  
- 6 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 SOLARE di potenza nominale pari a KW 3600 nel comune di CASTELNOVO DI SOTTO, Provincia Reggio Emilia
  
- 9 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 FOTVOLTAICO con pannelli a terra di potenza nominale pari a KW 2.970 nel comune di PODENZANO, Provincia Piacenza

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

COMUNICATO

**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 conversione con potenziamento di un impianto a fonte rinnovabile di produzione di energia elettrica da biogas in impianto di produzione di biometano di potenza inferiore a 500 Smc/h nel comune di **CARPANETO PIACENTINO**, Provincia Piacenza**

**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 conversione con potenziamento di un impianto a fonte rinnovabile di produzione di energia elettrica da biogas in impianto di produzione di biometano di potenza inferiore a 500 Smc/h nel comune di Carpaneto Piacentino, Prov. PC.**

Il proponente Begnini Stefano

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 Palladini Bioenergia Società Agricola S.r.l., p. IVA 05036300233 con sede nel comune di San Martino Buon Albergo, Prov. VR

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 Carpaneto Piacentino, (Prov PC), in data 13/05/2024 ed acquisita con prot.0006114/2024 –0006115/2024 – 0006116/2024 – 0006117/2024 in data 14/05/2024, integrando successivamente in data 23/05/2024, prot. n. 6779, la dichiarazione di cui all'art. 6, comma 7, del D.Lgs. n. 28/2011 nell'ambito della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS)

**( ) per la realizzazione ed esercizio di un nuovo impianto**, per la produzione di energia alimentato da fonte \_\_\_\_\_ di potenza nominale pari a kw \_\_\_\_\_ e superficie occupata pari a mq \_\_\_\_\_ e relative opere connesse, ubicato nel Comune \_\_\_\_\_, Prov. \_\_\_\_\_, indirizzo \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_, Catasto \_\_\_\_\_ (NCEU/terreni); codice catastale del comune \_\_\_\_\_ Fg. \_\_\_\_\_ Mapp. \_\_\_\_\_ Sub. \_\_\_\_\_ (campo multiplo).

**( X ) per la modifica dell'esistente impianto per produzione di energia** alimentato da fonte rinnovabile di produzione nominale di 920 kW e relative opere connesse , ubicato nel Comune di Carpaneto Piacentino, Prov PC, indirizzo loc Ceradello n. S/N, Catasto Fabbricati (NCEU/terreni) codice catastale del comune B812 Fg. 15 Mapp. 58 Sub. 1, 2, 3;  
Catasto terreni codice catastale del comune B812 Fg. 15 Mapp. 60

Inoltre **rende noto** che

- l'intervento consiste in<sup>1</sup>:

<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.

- ampliamento dell'impianto anaerobico con edificazione di nuove vasche anaerobiche e di stoccaggio del digestato in cemento armato;
  - ampliamento della capacità di stoccaggio delle biomasse con edificazione di nuove trincee in cemento armato;
  - allestimento tecnico delle nuove vasche e ammodernamento/revamping delle strutture esistenti
  - creazione di una nuova sala pompe per la movimentazione della biomassa tra i volumi
  - installazione di una sezione tecnica di upgrading per la raffinazione del biogas prodotto e l'iniezione del biometano nella rete del gas SNAM;
  - sostituzione dell'esistente motore a biogas da 920 kW con uno da 635 kW per dare energia a tutto l'impianto
- la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato Gianluca Nigro iscritto all'albo/collegio dei dottori agronomi e dottori forestali di Bologna con il numero 1054,
  - i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in (riportare l'elenco integrale della documentazione prodotta):

#### **PROGETTO DEFINITIVO**

##### **1 Elaborati**

- 1 *Relazione di sintesi*
- 2 *Relazione descrittiva degli interventi*
- 3 *Relazione tecnica di processo*
- 4 *Relazione inserimento paesaggistico*
- 5 *Piano del traffico*
- 6 *Relazione DNSH*
- 7 *Valutazione Previsionale di impatto acustico*
- 8 *Valutazione Previsionale impatto odorigeno*
- 9 *Indagine Geologica*
- 10 *Computo metrico dell'opera*
- 11 *Piano di dismissione e ripristino*
- 12 *Documentazione fotografica*
- 13 *Documentazione attestante la disponibilità dei terreni*
- 14 *Valutazione agronomica del progetto*
- 15 *Contratti di fornitura biomasse*

##### **2 Progetto architettonico**

- 1 *Corografia 1:25.000*
- 2 *Planimetria degli strumenti urbanistici varie*
- 3 *Planimetria catastale 1:1.000*
- 4 *Planimetria distanza da case sparse 1:5.000*
- 5 *Planimetria distanza da centri abitati 1:10.000*
- 6 *Rilievo stato attuale 1:500*
- 7 *Planimetria generale degli interventi 1:500*
- 8 *Sezioni e prospetti generali 1:500*
- 9 *Trincea insilati 1:200/1:100*
- 10 *Sistema di carico 1:100*
- 11 *Prevasca 1:100*
- 12 *Digestore anaerobico 1:100*
- 13 *Vasca stoccaggio 30 gg 1:100*
- 14 *Vasca stoccaggio digestato chiarificato 1:100/1:200*
- 15 *RTO 1:100*
- 16 *Postazione carico carri bombolai 1:100*
- 17 *Torcia 1:100*
- 18 *Nuova sala tecnica 1:100*
- 19 *Impianto upgrading '1:50*
- 20 *Compressore 1:100*
- 21 *Cabina REMI 1:100*
- 22 *Sistemazione a verde e recinzione 1:500*
- 23 *Rendering*

##### **3 Progetto impianti di processo**

- 1 *Schema funzionale stato attuale*

- 2 Schema funzionale stato modificato
- 3 Schema piping e collegamenti di processo

**PREVALUTAZIONE DI INCIDENZA****4 Prevalutazione incidenza**

- 1 Format proponente
- 2 Relazione prevalutazione incidenza

**PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO****5 Elaborati**

- 1 Relazione tecnica di progetto
- 2 Schema elettrico unifilare
- 3 Calcolo DPA
- 4 Planimetria impianto elettrico

**RICHIESTA PARERE VVF**

- 6
- 1 Modulo PIN 1
- 2 Relazione prevenzione incendi
- 3 Planimetria presidi antincendio

**PERMESSO DI COSTRUIRE****7 Elaborati**

- 1 Modulistica PDC
- 2 Relazione tecnica
- 3 Planimetria generale stato attuale 1:500
- 4 Planimetria generale stato modificato 1:500
- 5 Planimetria generale stato comparato 1:500
- 6 Relazione di valutazione presismica

**CONSORZIO DI BONIFICA**

- 8 Elaborati
- 1 Relazione tecnica
- 2 Planimetria rete fognaria 1:500

- gli atti di assenso:  
( ) non sono necessari  
o in alternativa  
(X) sono stati acquisiti e consistono in (indicare gli atti acquisiti):
  - 1) Comando Interregionale Marittimo Nord (Ufficio Infrastrutture e demanio)
  - 2) Consorzio di Bonifica di Piacenza
  - 3) Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le Province di Parma e Piacenza
  - 4) Comando Militare Esercito "Emilia Romagna" (Ufficio Personale, Logistico e Servizi Militari)
  - 5) IRETI S.p.a.
  - 6) Servizio Sanitario Regionale Emilia Romagna Azienda Unità Sanitaria Locale di Piacenza (Dipartimento di Sanità Pubblica U.O.C. Igiene e Sanità Pubblica)
  - 7) Aeronautica Militare Comando 1^ Regione Aerea
  - 8) Ministero dell'Interno – Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile – Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco Piacenza (Ufficio Prevenzione Incendi)
  - 9) Comune di Carpaneto Piacentino – Servizio Assetto Territoriale
- È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio Comune di Carpaneto Piacentino dell'Ente: Comune di Carpaneto Piacentino

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

---

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

COMUNICATO

**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 SOLARE di potenza nominale pari a KW 3600 nel comune di CASTELNOVO DI SOTTO, Provincia Reggio Emilia**

**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 SOLARE di potenza nominale pari a KW 3600 nel comune di CASTELNOVO DI SOTTO, Prov. RE.**

Il proponente FRANCESCO MAININI (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 BECQP SRL, p. IVA 02945110357

con sede nel comune di REGGIO EMILIA,  
Prov. RE

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 CASTELNOVO DI SOTTO, (Prov. RE), in data 10 /11 /2023 ed acquisita con prot. \_\_\_\_\_ in data 11/07/2024, la dichiarazione di cui all'art. 6, comma 7, del D.Lgs. n. 28/2011 nell'ambito della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS)

**per la realizzazione ed esercizio di un nuovo impianto**, per la produzione di energia alimentato da fonte SOLARE di potenza nominale pari a kw 3600 e superficie occupata pari a mq 36131 e relative opere connesse, ubicato nel Comune CASTELNOVO DI SOTTO, Prov. RE, indirizzo STRADA ORLATICA n. SNC, Catasto TERRENI (NCEU/terreni); codice catastale del comune C218 Fg. 24 Mapp. 39,44,45 Sub. \_\_\_\_\_ (campo multiplo).

**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 in<sup>1</sup>: REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI UN NUOVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO. L'IMPIANTO SARÀ COLLOCATO ALL'INTERNO DI UN'AREA "SOLAR BELT"; INDIVIDUATA ENTRO UN BUFFER DI 500 METRI DAL PERIMETRO ESTERNO DELLE AREE PRODUTTIVE, ENTRO LA QUALE LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE SOLARE CON IMPIANTI A TERRA È CONSENTITA. (D.LGS 8 NOVEMBRE 2021 N°199, ART. 20, COMMA 8, LETTERA C-TER).
- la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato DOTT. ING. GIACOMO BIZZARRI iscritto all'albo/collegio dei (professione) INGEGNERI di REGGIO EMILIA con il numero 1311,
- i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in (riportare l'elenco integrale della documentazione prodotta):
  - 1) ELENCO DEGLI ELABORATI TRASMESSI AL COMUNE (vedasi allegato)
  - 2) ...
- gli atti di assenso:
  - ( ) non sono necessari
  - o in alternativa
  - sono stati acquisiti e consistono in (indicare gli atti acquisti):
    - 1) POSA E SCAVO SU STRADA COMUNALE
    - 2) CONSORZIO DI BONIFICA
    - 3) SERVITÙ DI PASSAGGIO ELETTRORODOTTO DI MT
- È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio TECNICO dell'Ente: COMUNE DI CASTELNOVO DI SOTTO

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

\_\_\_\_\_

<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.



REGIONE EMILIA-ROMAGNA

COMUNICATO

**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 con pannelli a terra di potenza nominale pari a KW 2.970 nel comune di PODENZANO, Provincia Piacenza**

**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 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: 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\_ 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 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)

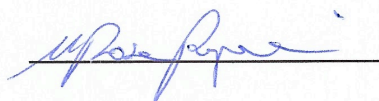
**N.B.:**

*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.

