## REPUBBLICA ITALIANA



## **BOLLETTINO UFFICIALE**

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO LA PRESIDENZA DELLA REGIONE - VIALE ALDO MORO 52 - BOLOGNA

Parte seconda - N. 157

Anno 55 21 giugno 2024 N. 196

## 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 realizzazione di un impianto a fonte rinnovabile: tipologia biometano di potenza nominale pari a 250 Sm3/h nel comune di CASTEL SAN GIOVANNI, Prov. (PC)
- 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 a terra di potenza nominale pari a KW 3.894,80 nel comune di CASTEL SAN PIETRO TERME, Città Metropolitana di Bologna
- 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 Biometano di portata pari a 250 Sm3/h nel comune di GRAGNANO TREBBIENSE, Prov. PC
- 13 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 GALLEGGIANTE di potenza nominale pari a KW 3168 nel comune di OSTELLATO, Prov. (FE)
- 18 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 per la produzione di energia elettrica a fonte rinnovabile fotovoltaica di potenza nominale pari a kW 1.965,6 nel Comune di SAN FELICE SUL PANARO (MO)
- 23 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 fotovoltaica di potenza nominale pari a MW 6,13234 nel comune di VALSAMOGGIA Prov. Bologna.
- 29 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 Agrovoltaico di potenza nominale pari a KW 4508,46 nel comune di VERGATO, Prov. BOLOGNA

#### 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 biometano di potenza nominale pari a 250 Sm3/h nel comune di CASTEL SAN GIOVANNI, Prov. (PC)

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 biometano di potenza nominale pari a 250 Sm³/h nel comune di Castel San Giovanni, Prov. PC.

II r	proponente	<b>CHIODAROLI</b>	<b>ETTORE</b>	(cognome	e nome
------	------------	-------------------	---------------	----------	--------

in qualità di:		
[ ] persona fisica	[X] rappresentante di persona giuridica	[ ] rappresentante di ente pubblico

dell'impresa/ente SOCIETA' AGRICOLA FONTANA S.S. p. IVA 01297040337 con sede nel comune di CASTEL SAN GIOVANNI, Prov. PC

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 CASTEL SAN GIOVANNI (Prov. PC) in data 07/08/2023 ed acquisita con prot. 16634 in data 08/08/2023 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 i	i <b>mpianto</b> , per la	a produzione di
energia alim	entato 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 catastal	e del comune _	Fg.
M	app	Sub	(campo
multiplo).			

(X) per la modifica dell'esistente impianto per produzione di energia alimentato da fonte rinnovabile di potenza nominale kw 742 e relative opere connesse, ubicato nel Comune di CASTEL SAN GIOVANNI, Prov. PC, indirizzo VIA DEL COLOMBARONE – CASCINA MEDARDA n. 6, Catasto TERRENI (NCEU/terreni); codice catastale del comune C261 Fg. 7 Mapp. 43 Sub. N/A (campo multiplo).

#### Inoltre rende noto che

• l'intervento consiste in¹: riconversione parziale alla produzione di biometano "ALTRI USI" dell'impianto di produzione di energia elettrica alimentato a biogas

<sup>&</sup>lt;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.

- la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato ING.
   CARLUCCIO CODEGHINI iscritto all'albo/collegio dei (professione) INGEGNERI di CASTEL SAN GIOVANNI (PC) con il numero 617,
- i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in (riportare l'elenco integrale della documentazione prodotta):
  - 1. Fotocopia della carta di identità in corso di validità del Legale Rappresentante;
  - 2. Visura camerale della Società;
  - Visure catastali dei terreni interessati e dichiarazione di messa a disposizione della Società;
  - 4. Carta d'identità del Tecnico referente responsabile della procedura autorizzativa;
  - 5. Procura;
  - 6. Accettazione Preventivo Connessione SNAM;
  - 7. Relazione tecnica esplicativa;
  - 8. Relazione DNSH, completa di documentazione attestante la riduzione delle emissioni di gas effetto serra (GHG), nel rispetto del requisito di cui all □Art. 4, comma 1, lettera c) del DM 15 settembre 2022, redatta da SRCingegneria Srl;
  - 9. Istanza di rilascio parere ai fini della Prevenzione incendi inoltrata da Ing. Enrico Riccardi ai VV.F. di Piacenza;
  - 10. Tav.1 Planimetria generale;
  - 11. Tav.2 Ingrandimento 1 Pianta;
  - 12. Tav.3 Ingrandimento 2 Pianta;
  - 13. Tav.4 Ingrandimento 3 Pianta Cabine REMI e SNAM;
  - 14. Tav.5 Prospetti Cabina REMI;
  - 15. Tav.6 Prospetti da ingrandimento 1;
  - 16. P&I dell'impianto di upgrading a progetto.
- gli atti di assenso:
  - () non sono necessari
  - o in alternativa
  - (X) sono stati acquisiti e consistono in (indicare gli atti acquisti):
  - 1) Attestazione di validità ed efficacia del titolo rilasciato in data 11/09/2023 dal comune di Castel San Giovanni (PC);
  - 2) Parere positivo rilasciato dal Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Piacenza in data 31/08/2023, Prot. 0011456.31 08 2023;
  - 3) Nulla Osta definitivo rilasciato dal Ministero delle Imprese e del Made in Italy in data 05/07/2023.
- È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio comunale dell'Ente: Comune di Castel San Giovanni (PC)

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

#### 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 a terra di potenza nominale pari a KW 3.894,80 nel comune di CASTEL SAN PIETRO TERME, Città Metropolitana di Bologna

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 a terra di potenza nominale pari a KW 3.894,80 nel comune di Castel San Pietro Terme, Città Metropolitana di Bologna

Il proponente Brunelli Lucio

in qualità di:

[ f	] persona isica	[X] rappresentante giuridica	di	persona	-	] rappresentante ubblico	di	ente

dell'impresa CASILINA SOLARE SRL, p. IVA 02520540440 con sede nel comune di Porto San Giorgio Via Italo Svevo 67 - 63822, Prov. FM

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 Castel San Pietro Terme, (Città Metropolitana di Bologna), in data 19/12/2023 ed acquisita con prot. 37479-37482-37789 in data 21/12/2023, 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 rinnovabile – fotovoltaico a terra - di potenza nominale pari a kw 3.894,80 e superficie occupata pari a mq 26.207 e relative opere connesse, ubicato nel Comune Castel San Pietro Terme, Città Metropolitana di Bologna, indirizzo Via Cova n. snc, Catasto terreni; codice catastale del comune C265 Fg. 56 Mapp. 83-125 Fg. 61 Mapp. 627-1131-1132.

### Inoltre rende noto che

 l'intervento consiste in<sup>1</sup> Realizzazione di impianto fotovoltaico a terra per la produzione di energia elettrica da fonte solare di potenza pari a 3.894,80 kWp e relative opere di connessione. L'impianto da realizzare si trova su area privata agricola ubicata in aree idonee ai sensi dell'art. 20 comma 8 lettera c-ter) del D.Lgs. 199/2021 nel Comune di Castel San Pietro Terme (Città Metropolitana di Bologna) in Via Cova snc.

<sup>&</sup>lt;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.

- la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato Ing. Ferracuti Pompa Luca iscritto all'albo degli Ingegneri di Fermo con il numero A344,
- i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in (riportare l'elenco integrale della documentazione prodotta):

CSP1-010100-R\_Elenco-Elaborati

CSP1-010100-R Elenco-Elaborati-rev02

CSP1-010200-R\_Istanza\_PAS

CSP1-010300-R Visura-Camerale

CSP1-010400-R Asseverazione-DLGS-28-2011

CSP1-010500-R Dich-Compatibilità-Urbanistica

CSP1-010600-R\_Vers-Oneri

CSP1-010700-R Titoli-Disponibilità

CSP1-010700-R\_Titoli-Disponibilità-int01

CSP1-010800-R\_Autodich-Esenzione-VIA

CSP1-011000-R CDU

CSP1-011200-R Preventivo-Conn TICA

CSP1-011400-R\_Doc-TICA-Avallo-Prog-Conn

CSP1-011500-R\_ENAC-ENAV

CSP1-011600-R\_Dichiarazione-UNMIG

CSP1-011700-R\_Attestazione-MISE

CSP1-012000-R Istanza-Fibra-Ottica

CSP1-012301-R\_Relazione-Tecnica-Scavi-int01

CSP1-012302-D\_Inq-Territoriale-int01

 ${\sf CSP1-012303-Stato-Fatto-Progetto-int01}$ 

CSP1-012303-Sezioni di scavo-int01

CSP1-012400-R\_Dich-RUE-Tomo III-int01

CSP1-012500-R\_Verif-vinc-Ope-Legis-int01

CSP1-012500-R\_Ist-Passo-Carrabile-int02

CSP1-020100-D\_Inq-Urb-Analisi-Vincoli

CSP1-020200-R\_Scheda-di-Sintesi

CSP1-020300-R\_Piano-Part-Imp

CSP1-020400-R\_Rel-Dati-Quantitativi

CSP1-020500-R CME-Costruzione

CSP1-020600-R\_Rel-Tecnico-Descr-Prog-Def

CSP1-020700-R\_Disc-Tec-Descr-Prestaz

CSP1-020800-R\_Data-Sheet

CSP1-020900-R\_Rel-Opere-Civili

 $CSP1-021000-R\_Rel-Imp-Elettrico$ 

CSP1-021200-R\_Rel-Opere-di-Mitigazione

CSP1-021400-D Plan-Gen-Mitigazione

CSP1-021500-D Part-Mitigazione

CSP1-021600-D\_Layout-CTR

CSP1-021700-D\_Layout-Ortofoto

CSP1-021700-D\_Layout-Ortofoto-rev01

CSP1-021800-D\_Layout-Catasto

CSP1-021900-D Part Strutture Tracker

CSP1-022000-D Part-Locali-Cabine

CSP1-022000-D Part-Locali-Cabine-rev02

```
CSP1-022100-D_Plan-Viabilità-Interna
```

CSP1-032300-D Part-Recinzione-Cancelli

CSP1-022400-D\_Part-Illuminaz-Videosorv

CSP1-022500-D Plan-Cavidotti-Interni

CSP1-022800-R\_Piano-Utilizzo-TR-Scavo

CSP1-023100-R CME Dismiss Ripristino

CSP1-023200-D-Schema-El-Unifilare

CSP1-023300-D\_Doc-Fotografica

CSP1-023400-R Calc-Prel-Strutt-Tracker

CSP1-023500-D Verifica-D.lgs.199-2021

CSP1-023500-D\_Verifica-D.lgs.199-2021-rev01

CSP1-023600-R\_Doc-Sismica

CSP1-023600-R\_Doc-Sismica-rev01

CSP1-023700-D\_Interf-FS

CSP1-023700-D Interf-FS-int01

CSP1-023800-D\_Fascia-Rispetto-FS-int01

CSP1-023900-R\_Rel-Prel-Strutt-Tracker-int01

CSP1-023900-R\_Rel-Locali-Cabine-int02

CSP1-024000-R\_Rel-Dism-Ripristino-int02

CSP1-024100-R\_Istanza-SP19-int01

CSP1-024100-R CME-Strada-Pubblica-int02

CSP1-024100-R\_Rel-Prel-Strutt-Tracker-int01

CSP1-024200-R Piano-Manutenzione-int02

 $CSP1-024200-R\_Istanza-Strade-Com-int01$ 

CSP1-030100-R\_Rel-Campi-Elettromag

 ${\sf CSP1\text{-}030200\text{-}R\_Rel\text{-}Geologica\text{-}Geotecnica\text{-}int}$ 

 $CSP1-030200-R\_Rel-Geologica-Geotecnica-int 01$ 

CSP1-030300-R Rel-Inv-Idraulica

CSP1-030300-R\_Rel-Inv-Idraulica-rev02

CSP1-030301-D\_Plan-Laminazione-int02

 $CSP1-030400-R\_Valutazione\_impatto\_acustico$ 

CSP1-030500-R\_Rischio Alluvione-int02

CSP1-040100-R-OR\_Elenco-Elaborati

CSP1-040200-R-OR Piano-Particellare

CSP1-040200-D-OR Cartografie

CSP1-040300-D-OR\_Doc-Fotografica

CSP1-040400-R-OR\_Piano-Tecn-Interferenze

 ${\tt CSP1-040500-D-OR\_Doc\_Connessione}$ 

 $CSP1-040600-R-OR\_Particolari-costruttivi$ 

CSP1-040700-R-OR Relazione-Tecnica

Verbale sopralluogo preliminare km 22\_377

attraversamento elettrico

- gli atti di assenso:
  - (X) sono stati acquisiti e consistono in (indicare gli atti acquisti):
  - 1) Comunicazione Snam prot 8996 2024;
  - 2) Comunicazione VVF prot. 8762 2024;
  - 3) Parere C.M. prot. 11688 2024;
  - 4) Parere NCI Sismica prot. 10792 2024;
  - 5) Parere PM prot. 8828\_2024;
  - 6) Parere settore Viabilità prot. 10649\_2024;
  - 7) Determinazione Soprintendenza prot. 12664\_2024;
  - 8) Comunicazione Regione prot. 15911\_2024;
  - 9) Comunicazione VVF prot. 16046\_2024;
  - 10) **Hera** prot. 16111 2024;
  - 11) AUSL\_Imola prot. 16818 2024;
  - 12) **Bonifica** prot. 17243 2024;
  - 13) Parere RFI prot. 17971\_2024.
  - 14) Comunicazione\_Presa\_d'atto RER prot. 13355 2024
  - 15) Arpae prot. 18365\_2024
- È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio Sportello Unico per le attività produttive SUAP dell'Ente: Comune di Castel San Pietro Terme

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

Lopee

#### 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 Biometano di portata pari a 250 Sm3/h nel comune di GRAGNANO TREBBIENSE, Prov. PC

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 Biometano di portata pari a 250 Sm³/h nel comune di Gragnano Trebbiense. Prov. PC.

in qualità di:		
[ ] persona fisica	[X] rappresentante di persona giuridica	[ ] rappresentante di ente pubblico

dell'impresa/ente AGT SOCIETA' SEMPLICE SOCIETA' AGRICOLA, p. IVA 01192700332 con sede nel comune di GRAGNANO TREBBIENSE, Prov. PC

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 GRAGNANO TREBBIENSE (Prov PC), in data 28/07/2023 ed acquisita con prot. 8351 in data 29/07/2023 la dichiarazione di cui all'art. 6, comma 7, del D.Lgs. n. 28/2011 nell'ambito della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS). A tale pratica sono seguite integrazioni e comunicazioni trasmesse in data 31/07/2023 (Prot. 8422 del 01/08/2023) e in data 01/08/2023 (Prot. 8540 del 02/08/2023).

( ) per la realizzazione ed esercizio di un nuovo i	<b>mpianto</b> , per la	a 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	e del comune _	Fg.
Mapp	Sub	(campo
multiplo).		

(X) per la modifica dell'esistente impianto per produzione di energia alimentato da fonte rinnovabile di potenza nominale kw 998 e relative opere connesse, ubicato nel Comune GRAGNANO TREBBIENSE, Prov. PC, indirizzo FRAZIONE CAMPREMOLDO SOPRA n. SNC, Catasto TERRENI (NCEU/terreni); codice catastale del comune E132 Fg. 22 Mapp. 85, 95, 96, 115 Sub. N/A (campo multiplo).

## Inoltre, rende noto che

• l'intervento consiste in¹: riconversione parziale alla produzione di biometano "ALTRI USI" dell'impianto di produzione di energia elettrica alimentato a biogas

<sup>&</sup>lt;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, specificame la tipologia in base alle seguenti opzioni: potenziamento, rifacimento, integrale ricostruzione. Nel caso del potenziamento, indicare la potenza aggiuntiva.

- la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato ING. ENRICO RICCARDI iscritto all'albo/collegio dei (professione) INGEGNERI di PIACENZA con il numero 1003
- i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in (riportare l'elenco integrale della documentazione prodotta):
  - Fotocopia della carta di identità in corso di validità del Legale Rappresentante;
  - Visura camerale della Società:
  - Visure catastali dei terreni interessati;
  - Carta d'identità del Tecnico referente responsabile della procedura autorizzativa;
  - Procura;
  - Accettazione Preventivo Connessione SNAM Relazione tecnica;
  - Relazione agronomica;
  - Relazione DNSH, completa di documentazione attestante la riduzione delle emissioni di gas effetto serra (GHG), nel rispetto del requisito di cui all'Art. 4, comma 1, lettera c) del DM 15 settembre 2022, redatta da SRCingegneria Srl;
  - Istanza di rilascio parere ai fini della Prevenzione incendi inoltrata da Ing. Enrico Riccardi ai VV.F. di Piacenza;
  - 355-22 DA00 Inquadramento impianto;
  - 355-22 DA01 Planimetria generale impianto;
  - 355-22 DA02 Planimetria generale demolizioni ed opere in progetto
  - 355-22 DA06 Piante e prospetti;
  - 355-22 P&I dell'impianto di upgrading a progetto.
- gli atti di assenso:
  - () non sono necessari
  - o in alternativa
  - (X) sono stati acquisiti e consistono in (indicare gli atti acquisti):
  - 1) Attestazione di validità ed efficacia del titolo rilasciato in data 08/09/2023 dal comune di Gragnano Trebbiense (PC);
  - 2) Parere positivo rilasciato dal Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Piacenza in data 31/08/2023, Prot. 0011452.31 08 2023;
  - 3) Nulla Osta definitivo rilasciato dal Ministero delle Imprese e del Made in Italy in data 07/07/2023.
- È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio comunale dell'Ente: Comune di Gragnano Trebbiense (PC)

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

#### 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 GALLEGGIANTE di potenza nominale pari a KW 3168 nel comune di OSTELLATO, Prov. (FE)

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 GALLEGGIANTE di potenza nominale pari a KW 3168 nel comune di OSTELLATO, Prov. (FE).

Il proponente GOS	TNER ERNST	
in qualità di:		
[ ] persona fisica	[x] rappresentante di persona giuridica	[ ] rappresentante di ente pubblico
•	FRI-EL GREEN HOUSE S.R.L. sede nel comune di OSTELLATO, Pro	• .
mendaci, forma att	ai sensi art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, i falsi o ne fa uso nei casi previsti dallo e delle leggi speciali in materia,	•
	<b>rende noto</b> omma 7-bis), del D.Lgs. n. 28/2011, m tino Ufficiale Telematico della Regione	•
/03/2024 ed acqu	ssa all'ente <b>Unione dei Comuni Valli</b> d disita con prot. <b>8424, 8425 e 8426</b> in da mma 7. del D.Lgs. n. 28/2011 nell'am	ata 11/03/2024, la dichiarazione

(x) per la realizzazione ed esercizio di un nuovo impianto, per la produzione di energia alimentato da fonte SOLARE – FOTOVOLTAICO GALLEGGIANTE di potenza nominale pari a kw 3168 e superficie occupata pari a mq 32811 e relative opere connesse, ubicato nel Comune di OSTELLATO, Prov. FE, indirizzo VIA DELLE SERRE n. 1, Catasto terreni (NCEU/terreni); codice catastale del comune G184 Fg. 87 Mapp. 22 (parte), 23 (parte) Fg. 72 Mapp. 317 (parte).

Semplificata (PAS)

( ) per la	n mo	difica dell'esisten	te impian	to per pro	duzi	one di er	n <b>ergia</b> al	lime	entato da
fonte		di potenza	nominale	kw		e relative	e opere	СО	nnesse ,
ubicato	nel	Comune					Prov	_,	indirizzo
						n		_,	Catasto
		_ (NCEU/terreni);	codice	catastale	del	comune			Fg.
	_ Ma	арр			_ S	ub			(campo
multiplo).									

Inoltre rende noto che

- l'intervento consiste in¹: Installazione di un impianto fotovoltaico galleggiante per la produzione di energia elettrica. I pannelli fotovoltaici saranno collocati sulla superficie degli invasi di raccolta delle acque meteoriche del complesso serricolo denominato "Ostellato 3-4" a San Giovanni di Ostellato (FE). L'energia prodotta sarà direttamente fornita alle serre per l'autoconsumo. I pannelli saranno installati su una struttura galleggiante in HDPE, e ricopriranno una superficie di circa 2 [ha]. L'intero sistema verrà ancorato sulle sponde dei bacini di raccolta. Complessivamente l'impianto fotovoltaico avrà una potenza di picco di 3168 kW, mentre la potenza in immissione sarà di 2450 kW.
- la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato VACCARI MARCO iscritto all'albo/collegio degli INGEGNERI di FERRARA con il numero 01542.
- i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in (riportare l'elenco integrale della documentazione prodotta):

Documentazione ed elaborati	<u>Protocollo</u>	Data prot.
PAS_ottobre2021_R1	14384	03-05-2024
06_24-FGH_02-Water.B-Presentaz.PAS	14384	03-05-2024
01. MasterPlan-01	8426	11-03-2024
modulo19-PROCURA	8424	11-03-2024
modulo81-Anticorruzione	8424	11-03-2024
modulo19-PROCURA-NRG-1_signed	8425	11-03-2024
2_Modulo_ASSEVERAZIONE_di _titolo_edilizio_o_istanza	8426	11-03-2024
02. Stato di fatto-Pianta	14384	03-05-2024
02. Stato di fatto-Sezione	14384	03-05-2024
03. Stato di Progetto-Pianta	14384	03-05-2024
03. Stato di Progetto-Sezione	14384	03-05-2024
005_EE1LCB05ImpiantoTerra	8425	11-03-2024
05.Cavidotto	14384	11-03-2024
006_EE1SCC06QuadroQM30B	8425	11-03-2024
06_24-FGH_01-Water.B-Valutazioni.ENAV.pdf	8425	11-03-2024
06_24-FGH-Water-Basin.01-Rel.Tec_Rev.01	14384	03-05-2024
06_24-FGH-Water-Basin.02-Rel.Cons_Rev.00	8425	11-03-2024

.

<sup>&</sup>lt;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.

007_EE1SCC07QuadroQM30D	8425	11-03-2024
008_EE1SCB08QuadroQM30CBFV	8425	11-03-2024
009_EE1SCB09QuadroQBTFV1	8425	11-03-2024
010_EE1SCB10QuadroQBTFV2	8425	11-03-2024
011_EE1LCB11SchemaRete	8425	11-03-2024
012 EE1LCB12Schemablocchi	8425	11-03-2024
013 EE1TCB13Unifilare	8425	11-03-2024
014_EE1AALL14ImpattoMagn_rev03-signed	14383	03-05-2024
015_EE1LCB15DPA-signed	14383	03-05-2024
1038642-Notifica	8425	11-03-2024
Allegato_asseverazione_Elett	8425	11-03-2024
ASSEVERAZIONE PROG STRUTTURE METALLICHE	8425	11-03-2024
Diritti segreteria PAS	8425	11-03-2024
Foglio-72	14383	03-05-2024
Foglio-87	14383	03-05-2024
001_EE1AALL1Relazione	8426	11-03-2024
002_EE1LCB02PosizApp	8426	11-03-2024
003_EE1LCB03Cavidotti	8426	11-03-2024
004_EE1LCB04IlluminazeFM	8426	11-03-2024
1.accettazione preventivo PV_WB + CI	10344	23-03-2024
369471_proto_email_06_24-FGH_04-Water.B-Integraz.PAS-ENEL	10344	23-03-2024
RP23T22520466.pdf	10344	23-03-2024
RP24T2841669 Lettera accettazione	10344	23-03-2024
01 - allegato H1 delibera-n-1732-2015	14383	03-05-2024
06_24-FGH_05-Water.B-Dich.DPA	14383	03-05-2024
06_24-FGH_06-Water.B-Riscontro-Integraz	14383	03-05-2024
06_24-FGH-Water-Basin.02-Piano.Dismis_Rev.00	14383	03-05-2024
ISTAT-20240429072145_038017230864	14383	03-05-2024
Mappa STIMATRIX® forMaps	14384	03-05-2024
Asseverazione	14384	03-05-2024
Atto_sottomissione_FGH-MISE registrato	14384	03-05-2024
Dichiarazione pantouflage_FRI-EL_GREEN_HOUSE_signed	14384	03-05-2024
modulo19-PROCURA- Atena Sintec_signed	8424	11-03-2024
MUR A.1-D.1-marzo2021-Cabina	8424	11-03-2024
MUR A.1-D.1-marzo2021-Fondazione	8424	11-03-2024
MUR D.2marzo2021_Atena Sintec	8424	11-03-2024
PIANO DI MANUTENZIONE SHELTER	8424	11-03-2024
RELAZIONE DI CALCOLO STRUT-SHELTE	8424	11-03-2024
RELAZIONE SUI MATERIALI SHELTER	8424	11-03-2024
Rimborso-forfettario-sismica	8424	11-03-2024
		11 02 202
SHELTER ELETRICO PER OSTELLATO-ESECUTIVO STRUTTURE METALLICHE	8424	11-03-2024

03_Relazione sui materiali		8426	11-03-2024
Tavola IE02mod_REV03 2 TRAFO		8424	11-03-2024
05_Esecutivi fondazione		8425	11-03-2024
05-2019_MUR_A.4- D.4_NOMINA_E_DICHIARAZIONE_DEL_CO	LLAUDATORE-Rev.sett.2019	8425	11-03-2024
01_Relazione di calcolo		8426	11-03-2024
04.Cabina Trasformazione		14384	03-05-2024
04_Piano di manutenzione		8426	11-03-2024
06_Rel sint prog str fondazioni1(1)		10003	22-03-2024
ILLUSTRAZIONE SINTETICA ELEMENTI DE 1373-2011 AII(1). B Par.2.2	L PROG STRUTTURALE DGR	10003	22-03-2024
SHELTER ELETT OSTELLATO-ESECUTIVO S REV-01 del 20_03-2024(1)	STRUTTURE METALLICHE	10003	22-03-2024
GeoRelaz San Giovanni di Ostellato 3 e 4	Soc. Agr. FRI-EL	8424	11-03-2024
02_Rel geotecnica		8426	11-03-2024

### gli atti di assenso:

- () non sono necessari
- o in alternativa
- (x) sono stati acquisiti e consistono in (indicare gli atti acquisti):
- Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara: parere favorevole con prescrizioni prot. n. 6923 del 04-04-2024, acquisito dall'Unione con prot. gen. n. 11316 del 04-04-2024:
- 2. Provincia di Ferrara Servizio Associato Sismico: nota prot. n. 10412 del 08-04-2024 acquisito dall'Unione con prot. gen. n. 11962 del 09-04-2024, con il quale viene comunicato l'esito positivo relativo alla denuncia di deposito legata al procedimento in oggetto;
- 3. TIM S.p.A.: parere favorevole con prescrizioni prot. n. 10723 del 28/03/2024, acquisito dall'Unione con prot. gen. n. 11968 del 11-04-2024;
- Comando Militare Esercito Emilia-Romagna: Nulla Osta prot. n. M\_D AMI001 REG2024 0010668 30-04-2024, acquisito dall'Unione con prot. gen. n. 14158 del 30-04-2024;
- 5. CADF S.p.A.: parere favorevole prot. n. 2024/0006855 del 06-05-2024, acquisito dall'Unione con prot. gen. n. 14752 del 07-05-2024;
- 6. Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio: parere favorevole condizionato prot. n. 14707 del 09-05-2024, acquisito dall'Unione con prot. gen. n. 15200 del 09-05-2024;
- 7. ARPAE S.S.A.: parere favorevole con condizioni prot. n. 68089/2024 del 12/04/2024,
- 8. acquisito dall'Unione con prot. gen. n. 17511 del 29-05-2024;
- 9. Comune di Ostellato: comunicazione in merito alle opere compensative prot. n. 6194 del 29-05-2024, acquisita dall'Unione con prot. n. 17655 del 30/05/2024.
- È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio Sportello Unico dell'Edilizia dell'Ente: UNIONE DEI COMUNI VALLI E DELIZIE

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

-----

#### 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 per la produzione di energia elettrica a fonte rinnovabile fotovoltaica di potenza nominale pari a kW 1.965,6 nel Comune di SAN FELICE SUL PANARO (MO)

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 per la produzione di energia elettrica a fonte rinnovabile fotovoltaica di potenza nominale pari a kW 1.965,6 nel Comune di San Felice Sul Panaro (MO).

ii proponente	Ruiz Aguilera	Alejanaro (cog	gnome e nome	€)	

in qualità di:					
[ ] persona fisica	[X] rappresentante di giuridica	persona	[ ] rappresentante pubblico	di er	nte
	s Pozos S.r.I., p. IVA 1678 e di Roma (RM), Via Barb		5 CAP <b>00187</b>		
mendaci, forma atti f	sensi art. 76 del D.P.R. n. alsi o ne fa uso nei casi pro delle leggi speciali in mate	evisti dallo			
	<b>rende n</b> o mma 7-bis), del D.Lgs. n. 2 no Ufficiale Telematico dell	28/2011, me	•	sul	
acquisita con prot. 16	a al comune di <b>San Felice</b> 6 <b>903, 16904, 16910</b> in data _gs. n. 28/2011 nell'ambito	29/12/202	3, la dichiarazione di cui	all'art.	
energia alimentato superficie occupata <b>San Felice sul</b> I	zione ed esercizio di ur da fonte fotovoltaica di p pari a mq 8.493 e relative Panaro, (MO), indirizzo ice catastale del comune	ootenza no opere con <b>Via Vill</b>	minale pari a kW <b>1.9</b> 0 nesse, ubicato nel Com <b>etta, snc</b> , Catasto <b>t</b>	65,6 e une di erreni	
fonte	dell'esistente impianto p di potenza nominale kw ne		e relative opere conn , Prov, in		
	EU/terreni); codice cat		comune	Fg.	
Mapp multiplo).		3	ub (	Jampo	

## Inoltre, rende noto che

• l'intervento consiste in¹: Realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra, ubicato in territorio rurale e, in particolare, in area ARP (*Ambiti agricoli di rilievo paesaggistico*),

-

<sup>&</sup>lt;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

disciplinata dall'art. 29 delle N.T.A. del vigente Piano Strutturale Comunale, e costituente area idonea ai sensi del D.Lgs 199/2021 Art. 20, comma 8, lettera *c-ter*).

- la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato Beatrice Berardinucci iscritta all'albo/collegio degli Ingegneri di Pescara con il numero 2046,
- i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in (riportare l'elenco integrale della documentazione prodotta):
   Vedere l'elenco elaborati allegato al presente modulo
- gli atti di assenso:
  - () non sono necessari
  - o in alternativa
  - (X) sono stati acquisiti e consistono in (indicare gli atti acquisti):
  - Parere di conformità urbanistica edilizia emanato dal Comune di San Felice sul Panaro.
- È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio tecnico dell'Ente: Comune di San Felice sul Panaro (MO).

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

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.



## LOS POZOS SRL ELENCO ELABORATI



Elaborato	Elaborato Descrizione elaborati per progetto definitivo				
	1		Relazioni		
Relazione		1.1	Relazione descrittiva dell'impianto	-	PD01
Relazione		1.2	Relazione tecnica di asseverazione ex DLGS 28/2011	-	PD02
	2		Relazioni specialistiche		
Relazione		2.1	Relazione di dismissione impianto	-	PD03
Relazione		2.2	Piano di manutenzione e gestione dell'impianto	-	PD04
	3	3.1	Documentazione tecnica		
Elaborato grafico		3.1.1	Layout d'impianto su catastale	1:1.000	PD05
Elaborato grafico		3.1.2	Layout d'impianto su ortofoto	1:2.000	PD06
Elaborato grafico		3.1.3	Grafici architettonici recinzione e cancello di ingresso	1:2.000	PD07
Elaborato grafico		3.1.4	Particolari cavidotti interni	1:1.000	PD08
Elaborato grafico		3.1.5	Specifiche tecniche strutture di sostegno moduli fotovoltaici	varie	PD09
Elaborato grafico		3.1.6	Architettonico cabine elettriche	varie	PD10
Elaborato grafico		3.1.7	Particolare illuminazione	1:20	PD11
Elaborato grafico		3.1.8	Sezione trasversale elementi perimetrali	1:20	PD12
		3.2	Elaborati grafici		
Elaborato grafico		3.2.1	Inquadramento territoriale su IGMI	1:10.000	PD13
Elaborato grafico		3.2.2	Inquadramento dell'opera su ortofoto	1:5.000	PD14
Elaborato grafico		3.2.3	Inquadramento dell'opera su CTR	1:5.000	PD15
Elaborato grafico		3.2.4	Inquadramento dell'opera su catastale	1:2000	PD16
Elaborato grafico		3.2.5	Planimetria impianto di videosorveglianza e sistema antintrusione	1:1000	PD17
		3.3	Tavole della Pianificazione		
Elaborato grafico		3.3.1	PTPR - Tavole di Analisi	1:35.000	PD18
Elaborato grafico		3.3.2	PTPC - Tavola d'analisi	1:35.000	PD19
Elaborato grafico		3.3.3	Art.142 Dlgs 42/04	1:35.000	PD20
Elaborato grafico		3.3.4	PSC San Felice sul Panaro (MO) - Tavole di Analisi	1:5.000	PD21
Elaborato grafico		3.3.5	Rete natura 2000 / IBA/Aree protette	1:35.000	PD22
Elaborato grafico		3.3.6	Inquadramento vincolistico - PAI	1:25.000	PD23
Elaborato grafico		3.3.7	Inquadramento vincolistico - PGRA RP	1:25.000	PD24
Elaborato grafico		3.3.8	Inquadramento vincolistico - PGRA RSP	varie	PD25
Elaborato grafico		3.3.9	Carta dell'uso del suolo	1:5.000	PD26
Elaborato grafico		3.3.10	Zone a rischio idrogeologico - Provincia di Modena	1:150.000	PD27
Elaborato grafico		3.3.11	Aree a criticità idraulica - Provincia di Modena	1:10.000	PD28
Elaborato grafico		3.3.12	Documentazione fotografica	-	PD29
Elaborato grafico		3.3.13	Elaborato comparativo: stato di fatto e di progetto	1:5.000	PD30
Elaborato grafico		3.3.14	Aree idonee D.Lgs 199/21		PD31
Computo metrico	4		Quadro economico		PD32



# LOS POZOS SRL ELENCO ELABORATI



Elaborato			Descrizione Documentazione Amministrativa	Codice Elaborato
	5		Documentazione allegata alla PAS	
Dichiarazione		5.1	Procura sottoscrizione digitale e presentazione pratica	DA01
Istanza		5.2	Istanza PAS - modello unificato nazionale	DA02
Elenco		5.3	Elenco soggetti coinvolti	DA03
Ricevuta		5.4	Ricevuta di versamento dei diritti di segreteria	DA04
Documento		5.5	Copia del documento di identità del richiedente	DA05
Documento		5.6	Copia del documento di identità del tecnico	DA06
Dichiarazione		5.7	Dichiarazione di disponibilità delle aree	DA07
Documento		5.8	Preventivo di connessione alla rete elettrica rilasciato dal gestore di rete	DA08
Documento		5.9	Certificato di destinazione urbanistica	DA09
Dichiarazione		5.10	Dichiarazione di esclusione dell'intervento da procedure di VIA	DA10
Documento		5.11	Visura camerale impresa	DA11
Elenco		5.12	Elenco Enti/Indicazione di eventuali autorizzazioni/Nulla Osta/pareri da acquisire	DA12
Documento		5.13	Accettazione preventivo di connessione	DA13
Documento		5.14	Dichiarazione sostitutiva antimafia	DA14
Documento		5.15	Dichiarazione Sostitutiva Dell'Atto di Notorietà Committente Attestazione veridicità contenuti istanza	DA15
Documento		5.16	Dichiarazione Sostitutiva Dell'Atto di Notorietà Progettista Attestazione veridicità contenuti istanza	DA16

#### 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 fotovoltaica di potenza nominale pari a MW 6,13234 nel comune di VALSAMOGGIA Prov. Bologna.

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 fotovoltaica di potenza nominale pari a MW 6,13234 nel comune di Valsamoggia Prov. Bologna.

Шţ	proponente	Cera	Donato	Orlando (	(cognome	e nome)	
----	------------	------	--------	-----------	----------	---------	--

in qualità di:				
[ ] persona fisica	[x] rappresentante giuridica	di persona	[ ] rappresentante pubblico	di ente
dell'impresa/ente CA di MILANO Prov. MI	NINO PV SOLAR SRL,	p. IVA 12569	070969, con sede nel c	omune
mendaci, forma atti fa		previsti dallo	chiunque rilascia dichia stesso D.P.R. è punito a	
	<b>rende</b> nma 7-bis), del D.Lgs. r o Ufficiale Telematico d	ı. 28/2011, m	ediante la pubblicazione Emilia-Romagna,	sul
ed acquisita con prot	. 2023/0066941 in data	27/12/2023,	(Prov BO), in data 23/1: la dichiarazione di cui al cedura Abilitativa Semp	ľart. 6,
energia alimentato d e superficie occupat Comune di Valsamo (NCEU/terreni); cod	a fonte solare fotovoltai ta pari a mq 85.989,88 ggia Prov. Bo, indirizzo	ca di potenza 3 e relative o Località Via ne M320 Fg.	mpianto, per la produz a nominale pari a MW 6 opere connesse, ubica Cassola SNC, Catasto 39 Mapp. 69, 70, 74, 7	,13234 ato nel Terreni
fonte	-	:w		iesse ,
	EU/terreni); codice o		<del></del>	Fg.

#### Inoltre rende noto che

• l'intervento consiste in¹: Realizzazione di un impianto di produzione da fonte solare fotovoltaica, della tipologia "Tracker infissi a terra", ubicato su aree agricole della

<sup>&</sup>lt;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

potenza totale pari a 6,13432 MWp, da installarsi in agro del comune di Valsamoggia (BO), Località Via Cassola SNC, e relative opere di connessione alla rete elettrica di proprietà di E-Distribuzione S.p.A.

- la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato Arch.
   Donato Orlando Cera iscritto all'albo/collegio dei (professione) Ordine degli Architetti di Milano con il numero 16906;
- i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in (riportare l'elenco integrale della documentazione prodotta):

Codice	Codice Descrizione dell'elaborato		Rev.	
Sezione 0	PROCEDURA ABILITATIVA SEMPLIFICATA			
0.1	Modulo P.A.S.	Dicembre 2023	01	
0.2	Asseverazione Aree Idonee	Dicembre 2023	01	
0.3	Asseverazione sulla DAL 125_2023	Dicembre 2023	01	
0.4	Documento di Identità e Visura Societaria	Dicembre 2023	01	
0.5	Disponibilità delle aree	Dicembre 2023	01	
0.6	Certificato di Destnazione Urbanistica	Dicembre 2023	01	
0.7	Versamento dei Diritti di Segreteria	Dicembre 2023	01	
0.8	Relazione tecnica asseverata	Dicembre 2023	01	
Sezione 1	RELAZIONI GENERALI			
1.1	Relazione Tecnico - Descrittiva	Dicembre 2023	01	
1.2	Relazione Elettromagnetica	Dicembre 2023	01	
1.3	Cronoprogramma	Dicembre 2023	01	
1.4	Quadro economico	Dicembre 2023	01	
1.5	Piano d'uso e manutenzione	Dicembre 2023	01	
1.6	Piano di dismissione e ripristino	Dicembre 2023	01	
1.6.1	Computo metrico del piano di dismissione e ripristino	Dicembre 2023	01	
1.7	Valutazione previsionale di impatto acustico – Fase di esercizio	Dicembre 2023	01	
1.8	Valutazione previsionale di impatto acustico – Fase di cantiere	Dicembre 2023	01	
1.9	Piano di utilizzo di terra e rocce da scavo	Dicembre 2023	01	
1.10	Valutazione di compatibilità idraulica	Dicembre 2023	01	
1.10.1	Valutazione di compatibilità idraulica – bacino di laminazione	Dicembre 2023	01	

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.

1.11	Relazione mitigazioni ambientali	Dicembre 2023	01
1.12	Relazione sull'abbagliamento visivo	Dicembre 2023	01
1.13	Relazione sulle emissioni polverulente	Dicembre 2023	01
1.14	Relazione mitigazioni ambientali	Marzo 2024	02
Sezione 2	INQUADRAMENTO GENERALE		
2.1	Inquadramento generale – Stralcio Carta Tecnica Regionale	Dicembre 2023	01
2.2	Inquadramento generale – Stralcio Planimetria su Catastale	Dicembre 2023	01
2.3	Inquadramento generale – Stralcio Planimetria su Ortofoto	Dicembre 2023	01
2.4	Inquadramento generale – Rilievo fotografico	Dicembre 2023	01
2.4	Inquadramento generale – Verifica impatti cumulativi	Dicembre 2023	01
Sezione 3	INQUADRAMENTO URBANISTICO		
Sezione 3	INQUADRAMENTO URBANISTICO		
3.1	Inquadramento urbanistico - P.T.P.R. Tavola delle tutele	Dicembre 2023	01
3.2	Inquadramento urbanistico - P.T.M Tavola 1 – Carta della struttura	Dicembre 2023	01
3.3	Inquadramento urbanistico - P.T.M Tavola 2 - Carta degli ecosistemi	Dicembre 2023	01
3.4	Inquadramento urbanistico - P.T.M Tavola 3 – Carta di area vasta del rischio idraulico, rischio da frana e dell'assetto dei versanti	Dicembre 2023	01
3.5	Inquadramento urbanistico - P.T.M Tavola 4 – Carta di area vasta delle aree suscettibili di effetti locali	Dicembre 2023	01
3.6	Inquadramento urbanistico - P.T.M Tavola 5 - Carta delle reti ecologiche, della fruizione e del turismo	Dicembre 2023	01
3.7	Inquadramento urbanistico - P.T.M ALLEGATO A	Dicembre 2023	01
3.8	Inquadramento urbanistico - P.T.M ALLEGATO B	Dicembre 2023	01
3.9	Inquadramento urbanistico – P.S.C. Tavola 1.1.a - Tutela e vincoli relativi al sistema idrografico e alla rete ecologica	Dicembre 2023	01
3.10	Inquadramento urbanistico - P.S.C. Tavola 1.2.a - Tutela e vincoli relativi al sistema idrogeologico	Dicembre 2023	01
3.11	Inquadramento urbanistico - P.S.C. Tavola 1.3.a - Tutela e vincoli relativi al sistema delle risorse storico culturali, naturali e paesaggistiche - rispetti	Dicembre 2023	01
3.12	Inquadramento urbanistico - P.S.C. Tavola 3 – Ambiti e trasformazioni territoriali	Dicembre 2023	01
3.13	Inquadramento urbanistico - Stralcio Piano di Assetto Idrogeologico	Dicembre 2023	01
3.14	Inquadramento urbanistico - P.T.P.R.	Dicembre 2023	01
3.15	Inquadramento urbanistico - Verifica aree idonee ai sensi del D.Lgs. n. 199/2021, art. 20, comma 8, lettera c-ter	Dicembre 2023	01
3.16	Inquadramento urbanistico - Stralcio Piano Generale Rischio Alluvioni (P.G.R.A.) - Reticolo Principale	Dicembre 2023	01
3.17	Inquadramento urbanistico - Stralcio Piano Generale Rischio Alluvioni (P.G.R.A.) - Reticolo Secondario Principale	Dicembre 2023	01

Sezione 4	PROGETTO DEFINITIVO		
4.1	Progetto General - Stato di Fatto	Dicembre 2023	01
4.2	Progetto Generale - Stato di Progetto	Dicembre 2023	01
4.3	Planimetria di dettaglio - Stato di Progetto	Dicembre 2023	01
4.4	Planimetria Generale – Stato Comparativo	Dicembre 2023	01
4.5	Particolare impianto fotovoltaico, recinzione e palo di videosorveglianza	Dicembre 2023	01
4.6	Pianta e prospetti cabina utente	Dicembre 2023	01
4.7	Pianta e prospetti cabina di consegna	Dicembre 2023	01
4.8	Schema elettrico unifilare	Dicembre 2023	01
4.9	Planimetria Impianto elettrico – Stato di progetto	Dicembre 2023	01
4.10	Planimetria Impianto elettrico con DPA – Stato di progetto	Dicembre 2023	01
4.11	Disposizione del sistema del verde perimetrale	Marzo 2024	02
Coming F	E-DISTRIBUZIONE		
Sezione 5			
5.1	Richiesta di connessione e modifica del preventivo	Dicembre 2023	01
5.2	Preventivo della connessione	Dicembre 2023	01
5.3	Accettazione del preventivo e voltura	Dicembre 2023	01
5.4	Progetto definitivo di rete validato	Dicembre 2023	01
Sezione 6	SCREENING VIA		
6.1	Studio di Impatto Ambientale – Inquadramento programmatico	Dicembre 2023	01
6.2	Studio di Impatto Ambientale – Inquadramento progettuale	Dicembre 2023	01
6.3	Studio di Impatto Ambientale – Inquadramento ambientale	Dicembre 2023	01
6.4	Relazione Paesaggistica	Dicembre 2023	01
6.5	Determinazione Screening VIA	Dicembre 2023	01
Sezione 7	DOCUMENTAZIONE DI CARATTERE GENERALE		
7.1	Dichiarazione Asseverata Avifauna	Dicembre 2023	01
7.2	Dichiarazione Asseverata progetto illuminazione	Dicembre 2023	01
7.3	Autodichiarazione UNMIG	Dicembre 2023	01
7.4	Nulla Osta ENAC	Dicembre 2023	01
7.5	Comunicazione MISE	Dicembre 2023	01
7.6	Modulo MUR A1_D1	Dicembre 2023	01
7.7	Comunicazione alla Soprintendenza	Dicembre 2023	01

7.8	Individuazione accessi	Marzo 2024	01

- gli atti di assenso:
  - () non sono necessari
  - o in alternativa
  - ( X ) sono stati acquisiti e consistono in (indicare gli atti acquisti):

**ARPAE:** parere prot. 36236 del 23/02/2024 acquisito con prot. 10430 del 24/02/2024;

CONSORZIO DELLA BONIFICA RENANA: parere Prot. n. 2518 del 26/02/2024;

**COMUNE di VALSAMOGGIA** – S.U.E.: parere favorevole con condizioni espresso nella prima seduta della conferenza di servizi, del 23/02/2024, come da verbale già trasmesso agli enti con prot. 13957 del 09/03/2024, confermato nella seconda seduta;

**COMUNE di VALSAMOGGIA** - Ambiente: parere favorevole espresso nella seconda seduta della conferenza di servizi, del 19/04/2024, come da verbale già trasmesso agli enti con prot. n. 34662 del 08/06/2023;

**CITTA' METROPOLITANA DI BOLOGNA - VIABILITA':** parere favorevole con prescrizioni espresso nella prima seduta della conferenza di servizi, del 19/04/2024, e confermato nella seconda seduta, come da verbale già trasmesso agli enti con prot. n. 34662 del 08/06/2023;

**AUSL:** parere favorevole espresso nella seconda seduta della conferenza di servizi, del 19/04/2024, come da verbale già trasmesso agli enti con prot. n. 34662 del 08/06/2023;

**SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO DI BOLOGNA:** parere prot. n. 11218 del 10/04/24;

**MINISTERO DELLE IMPRESE E DEL "MADE IN ITALY"** (Ispettorato territoriale, per le interferenze con le comunicazioni): nota prot. 68535 - del 05/04/2024;

MARINA MILITARE ITALIANA - COMANDO INTERREGIONALE MARITTIMO NORD: nulla osta prot. 3197 del 30/01/2024;

**AERONAUTICA MILITARE**: nulla osta p. 10663 del 30/04/2024, acquisito con p. 24092 del 02/05/2024; **COMANDO MILITARE ESERCITO "EMILIA ROMAGNA"**: Nulla Osta Interforze, n. 380-24, prot. 12997 del 03/06/2024;

• È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio SUAP dell'Ente: Comune di Valsamoggia

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

P.IVA 12569070969

CANINO PV SOLAR

(ii) Via Stadera 3, 20141-Milano

#### 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 Agrovoltaico di potenza nominale pari a KW 4508,46 nel comune di VERGATO, Prov. BOLOGNA

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 Agrovoltaico di potenza nominale pari a KW 4508,46 nel comune di Vergato, Prov. BOLOGNA.

in qualità di:					
[ ] persona fisica	[x] rappresentante giuridica	di persoi	na [ ] pubb	 di	ente

dell'impresa/ente **V-RIDIUM SOLAR ER 1 S.R.L.,** p. IVA 16760431003 con sede nel comune di **ROMA** prov.**RM** 

Il proponente Chiericoni Sergio (cognome e nome)

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 Unione dei Comuni dell'Appennino bolognese, (Prov BO), in data 22/01/2024 ed acquisita con prot. 2023/4705 in data 24/04/2024. 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 di potenza nominale pari a kw 4508,46 e superficie occupata pari a mq 65000 e relative opere connesse, ubicato nel Comune di Vergato Prov. BO, indirizzo: Via Rimembranze, Catasto Vergato/Bologna (NCEU/terreni); Fg. 49 – 55 Sub. Fg.49, particelle 90, 108, 109 e Fg. 55 particelle 23,24,25 (campo multiplo).

() per l	a mo	difica dell'esistent	e impian	to per pro	duzi	one di er	<b>ıergia</b> aliı	mentato da
fonte		di potenza ı	nominale	kw		e relative	e opere	connesse,
ubicato	nel	Comune				,	Prov	, indirizzo
						n		, Catasto
		_ (NCEU/terreni);	codice	catastale	del	comune		Fg.
Mapp					_ S	ub		(campo
multiplo)	).							

## Inoltre rende noto che

• l'intervento consiste in¹: Realizzazione di impianto agrivoltaico dalla potenza nominale di 6093,90 kW installato su trackers su terreno agricolo.

<sup>&</sup>lt;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.

la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato Voiculescu Corina iscritto all'albo/collegio dei (professione) Ingegneri di Ascoli Piceno con il
numero 1362,
i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in
(riportare l'elenco integrale della documentazione prodotta):
1) 22_R01_19_V01_RELAZIONE_TECNICA
2) 22_R04_19_V00_RELAZIONE DISMISSIONE E RIPRISTINO STATO DEI
LUOGHI
3) 22_T05_19_V00 PAS_LAYOUT IMPIANTO
4) 22_T05_19_V00 PAS_PTM 1 – 2
5) 22_T05_19_V00_ PAS RUE 6) 22 T05 19 V00 integrazione PAS PTPR
7) 22 T05 19 V00 PAS PSC
8) 22_T05_19_V00_PAS PTM 3-4
9) 22 T05 19 V00 PAS PTM 5
, 10) 22_T05_19_V00_PAS PTM ALLEGATO B
11) 22_T05_19_V00_PAS VERGATO (BO)-AREE PROTETTE
12) 22_T05_19_V00_PAS VERGATO (BO)-CABINA DI CONSEGNA MT
13) 22_T05_19_V00_PAS VERGATO (BO)-CARTA USO DEL SUOLO
14) 22_T05_19_V00_PAS VERGATO (BO)-CTR
15) 22_T05_19_V00_PAS VERGATO (BO)-LAYOUT STATO ATTUALE 16) 22 T05 19 V00 PAS VERGATO (BO)-LIMITI AMMINISTRATIVI
17) 22_T05_19_V00_PAS VERGATO (BO)-LINEA CONNESSIONE MT
18) 22 T05 19 V00 PAS VERGATO (BO)-PLANIMETRIA CUMULI
19) 22 T05 19 V00 PAS VERGATO (BO)-SLD
20) 22_T05_19_V00_PAS VERGATO (BO)-VINCOLO PAESAGGISTICO
21) 22 T05 19 V00 PAS VERGATO (BO)-VINCOLO PAL

• gli atti di assenso:

( x ) non sono necessari o in alternativa

23) Istanza valutazione ENAC

25) Tavola corrivazione idrica

22) DICHIARAZIONE PUBBLICA UTILITÀ

24) Relazione Geologica e VCI Vergato

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

1) \_\_\_\_\_

2) ...

È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'Ente: Unione Comuni Appennino Bolognese

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

\_\_\_\_\_\_

