

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 BIOGAS DI ORIGINE AGROZOOTECNICA di potenza nominale pari a **KWe 300 nel comune di **OSTELLATO** Prov. **FE**.**

Il proponente **VISENTINI ATTILIO** (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 **SOC. AGR. F.LLI VISENTINI DI VISENTINI ATTILIO E C SRL**, p. IVA **01710680388** con sede nel comune di **OSTELLATO**, Prov. **FE** 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 **SUAP UNIONE DELLE VALLI E DELIZIE – COMUNE DI OSTELLATO**, (Prov **FE**), in data **24 / 07 / 2023** ed acquisita con prot. **24070, 24071 e 24072** in data **27/07/2024**, 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 **BIOGAS DI ORIGINE AGRICOLO ZOOTECNICA** di potenza nominale pari a **kWe 300** e superficie occupata pari a mq **6.000,0** e relative opere connesse, ubicato nel Comune **OSTELLATO**, Prov. **FE**, indirizzo **STRADA FOSSARELLE n. 121**, Catasto **NCEU** (NCEU/terreni); codice catastale del comune **G184** Fg. **67** Mapp. **47** Sub. **4** (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 in¹: **IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA BIOGAS PRODOTTO DA BIOMASSA DI ORIGINE AGRICOLO-ZOOTECNICA DI PROVENIENZA AZIENDALE**

• la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato **DOTT. AGR. LAZZAROTTO LUIGI** iscritto all'albo/collegio dei (professione) **DOTTORI AGRONOMI E FORESTALI** di **VENEZIA** con il numero **265**,

• i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in (riportare l'elenco integrale della documentazione prodotta):

1) Elaborati grafici Architettonici

- Tav. A01 inquadramento
- Tav. 2 estratti
- Tav. 03.1 planimetria generale stato di fatto
- Tav. 03.2 planimetria generale stato di progetto
- Tav. 03.3 planimetria generale comparativa
- Tav. A3.4 planimetria impianti tecnologici
- Tav. A3.5 planimetria impinato teleriscaldamento
- Tav. A3.6 planimetria superfici scolanti invarianza idraulica
- Tav. A04 prospetti impianto
- Tav. A05 sezioni impianto
- Tav. A5.1 fermentatore e stoccaggio
- Tav. A5.2 particolare B
- Tav. A5.3 particolare concimaia
- Tav. A5.4 particolare cabina elettrica
- Tav.05E Prog impianto elettrico
- Tav. A06 schema di flusso biomassa

2) Relazioni – Dichiarazioni

- Dichiarazione VIA EMR
- Dichiarazione VINCA
- Dichiarazione EMISSIONI
- Dichiarazione FABBISOGNO IDRICO
- Quadro economico finanziario
- Relazione invarianza idraulica
- Eroi
- Relazione fotografica
- Relazione tecnica generale
- Relazione teleriscaldamento
- Sheda tecnica motore
- Spandimento liquami
- Tavola C3 rev 2 compensazioni ambientali
- Valutazione previsionale impatto acustico
- Mitigazione visiva e ambientale
- Valutazione su AUA
- Relazione di invarianza idraulica
- Valutazione ostacoli alla navigazione aerea
- Relazione roditori e odori con allegato
- Relazione tecnica dispersioni in atmosfera

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.

- Scheda tecnica motore VVF
- Inquadramento generale impianto VVF
- Relazione tecnica VVF
- Richiesta valutazione progetto VVF

3) Documentazione varia

- Modello PAS Modello
- Dichiarazioni comuni a tutti i moduli FER
- Autorizzazione proprietà
- Contratto di affitto e proroghe
- Piano di ripristino
- Fideiussione bancaria
- Atto unilaterale registrato e trascritto

4) Documentazione e-distribuzione

- 326138756_TAV 001 REV 02
- 326138756_TAV 001 REV 02
- Preventivo TICA Preventivo TICA 4 F.O.U.R.
- ENEL_VALIDAZIONE PROGETTO

5) Documentazione denuncia Sismica

- MUR A1.D1
- MUR A3.D3
- MUR A4.D4
- MUR A.14-D.8
- 00 TAV S10 schema classificazione sismica
- Relazione GEOLOGICA
- Relazione tecnica illustrativa
- IPRiPI 02 Relazione tecnica cabina elettrica
- IPRiPI 02 TAV S06 Particola cabina elettrica
- IPRiPI 03 TAV S05 Vasca digestato
- MUR D2 US01
- US01 Manuale di manutenzione
- US01 Relazione tecnica generale e di calcolo REV 03
- US01 Accettabilità dei risultati REV03
- US01 Fascicolo dei calcoli 1_3
- US01 Fascicolo dei calcoli 2_3
- US01 Fascicolo dei calcoli 3_3
- US01 Tabulati di calcolo sintetici - valori in formato grafico REV02 US01
- US01 Relazione geotecnica REV 03
- US01 Relazione sintetica degli elementi strutturali e dei risultati
- US01 Relazione tecnica dei materiali iutilizzati REV03
- US01 TAV S01A_FERMENTATORE
- US01 TAV S02A_STOCCAGGIO
- US01 TAV S04_LOCALE TECNICO
- MUR D2 US02
- US02 Grafici sintetici US2
- US02 Manuale di manutenzione
- US02 Relazione di accettabilità
- US02 Relazione di calcolo

- US02 Relazione geotecnica Prevasca
 - US02 Relazione sui materiali
 - US02 Tabulati di calcolo
 - US02 TAV S03 Prevasca di processo
 - MUR D2 US03
 - US03 Manuale di manutenzione concimaia
 - US03 Relazione di calcolo
 - US03 Tabulati di calcolo
 - US03 TAV S05 Fondazioni concimaia
 - US03 TAV S06 Carpanteria metallica concimaia
 - US03 Relazione geotecnica
 - US03 Relazione sintetica degli elementi strutturali e dei risultati
 - US03 Relazione sui materiali
- gli atti di assenso:
- non sono necessari
- o in alternativa
- sono stati acquisiti e consistono in (indicare gli atti acquisti):
- 1) Aeronautica Militare prot. Reg2023 0023043 del 16/10/23
 - 2) Arpa prot. 200358 del 24/11/23 n. 33827/2023
 - 3) Lepida prot. Unione n. 32376 del 10/10/202
 - 4) Ministero della Cultura – Soprintendenza Archeologica prot. 25118-A del 13/09/23
 - 5) Telecom Italia Mobile prot. 29472 del 18/09/23
 - 6) Consorzio di Bonifica prot. 23143 del 12/12/2023
 - 7) Dipartimento di Sanità Pubblica – UOC Igiene Pubblica prot. 61870 del 02/10/23
 - 8) Dipartimento di Sanità Pubblica – UOC Sanità Animale prot. 61870 del 02/10/23
 - 9) Dipartimento di Sanità Pubblica – UOC Igiene Pubblica prot. 78225 del 13/12/23
 - 10) CADF SPA: prot. 13766 del 03/10/2023
 - 11) SNAM Rete Gas prot. 198 del 14/09/23
 - 12) e-distribuzione Parere Positivo già allegato alla PAS;
 - 13) Unione dei Comuni Valli e Delizie – Sportello unico Edilizia
 - 14) Unione dei Comuni Valli e Delizie – Servizio Ambiente
 - 15) Unione dei Comuni Valli e Delizie – Servizio Urbanistica
- 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)

