REPUBBLICA ITALIANA



BOLLETTINO UFFICIALE

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

Parte seconda - N. 216

Anno 55 16 agosto 2024 N. 272

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: biometano mediante riconversione di impianto biogas esistente, di potenza nominale pari a 250 Smc/h nel comune di BRESCELLO, Provincia REGGIO EMILIA
- 7 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 capacità nominale pari a Sm3 450 nel comune di PONTENURE, Provincia Piacenza
- 11 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 fonte solare fotovoltaica di potenza nominale pari a KW 5.064,64 nel comune di RAVARINO, Provincia Modena
- 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 1.743,30 nel comune di TALAMELLO, Provincia Rimini

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: biometano mediante riconversione di impianto biogas esistente, di potenza nominale pari a 250 Smc/h nel comune di BRESCELLO, 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: biometano mediante riconversione di impianto biogas esistente, di potenza nominale pari a 250 Smc/h nel comune di Brescello, Prov.RE.

| II proponente <u>Cagna I</u> | Ettore (cognome e non | ne) | | | |
|---|---|--|--|------------------------|---------------------------|
| in qualità di: | | | | | |
| • | [X] rappresentante giuridica | di persona | [] rappresentante pubblico | di | ente |
| | enda Agricola CAGNA con sede nel comune c | | C.F. <u>CGNTTR60P25B1</u> rov. <u>RE</u> | 56F | <u>e</u> |
| mendaci, forma atti fa | | previsti dallo | chiunque rilascia dichiai stesso D.P.R. è punito a | | |
| | rende ma 7-bis), del D.Lgs. r o Ufficiale Telematico d | n. 28/2011, m | ediante la pubblicazione Emilia-Romagna, | sul | |
| acquisita con prot. <u>53</u> | | , la dichiaraz | v <u>RE</u>), in data <u>22</u> / <u>05</u> / <u>20</u> ione di cui all'art. 6, com va Semplificata (PAS) | | |
| energia alimentato da kw e supe connesse, ubicat indirizzo Catasto | fonte rficie occupata pari to nel Comune (NCEU/terreni); co | a mq | mpianto, per la produzi di potenza nominale e relative, Prov ne del comune | pari oper Fo | a re _, _, g. |
| Mapp multiplo). | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | Sub(o | camp | 0 |
| (X) per la modifica d riconversione di im connesse , ubicato ne terreni (NCEU/terreni) | pianto biogas di pote I Comune <u>di Brescello</u> I; codice catastale del 57 Sub. | enza nominal , Prov. <u>RE</u> , in comune <u>B150</u> (campo m | ione di biometano med e <u>250 Smc/h</u> e relative dirizzo <u>Via Finghé</u> n. <u>6,</u> C <u>3</u> Fg. <u>20</u> Mapp. <u>225, 229</u> ultiplo). | oper atast | re :o |
| | Inoltre, renc | le noto che | | | |
| | | | impianto per la produziono per | | |

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, specificame la tipologia in base alle seguenti opzioni: potenziamento, rifacimento, integrale ricostruzione. Nel caso del potenziamento, indicare la potenza aggiuntiva.

biometano a partire dal biogas prodotto dalla digestione anaerobica delle biomasse di origine agricola e zootecnica che alimentano l'impianto, la conversione avviene mediante sezione di upgrading del biogas a biometano. L'impianto avrà una potenza di 250 Smc/h. Il biometano prodotto verrà immesso in rete SNAM mediante la realizzazione di un allacciamento all'adiacente metanodotto esistente.

- la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato <u>Ing. Alberto</u>
 <u>Bassi</u> iscritto all'albo/collegio degli <u>Ingegneri</u> di <u>Ferrara</u> con il numero <u>861</u>,
- i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in (riportare l'elenco integrale della documentazione prodotta):
 - 1) Si veda elenco elaborati in allegato ...
- gli atti di assenso:
 - () non sono necessari
 - o in alternativa
 - (X) sono stati acquisiti e consistono in (indicare gli atti acquisti):
 - IREN Acqua Reggio S.r.l. Parere favorevole acquisito al prot. n. 6433 del 28/06/2024
 - 2) Consorzio di Bonifica Emilia Centrale, Parere favorevole condizionato acquisito al prot. n. 7343 del 25/07/2024;
 - 3) Regione Emilia-Romagna Area Territorio, Città, Paesaggio, Parere non di competenza acquisito al prot. n. 6534 del 02/07/2024;
 - 4) Provincia di Reggio Emilia Servizio di Pianificazione Territoriale, Parere non di competenza acquisito al prot. n. 6954 del 12/07/2024;
 - 5) ARPAE Distretto di Reggio Emilia, Parere favorevole condizionato acquisito al prot. n. 7594 del 01/08/2024;
 - 6) Comando provinciale dei Vigili del Fuoco di Reggio Emilia, Parere favorevole acquisito al prot. n. 7032 del 15/07/2024;
 - 7) Regione Emilia-Romagna Settore Sicurezza Territoriale e Protezione Civile, Parere non di competenza acquisito al prot. n. 7171 del 18/07/2024;
- È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio Uso e Assetto del Territorio dell'Ente: Comune di Brescello.

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

Ettore Cagna

| | Procedura Abilitativa Semplificata – Riconversi | ione im | pianto per | Procedura Abilitativa Semplificata – Riconversione impianto per la produzione di biometano – Comune di Brescello (RE) | |
|-----------|--|---------|------------|---|-------------------|
| Relazioni | | | | | |
| Cod. | Titolo | Rev. | Data | Nome file | Data trasmissione |
| Α | Elenco Elaborati (questo documento) | 01 | 16/07/24 | DES-795-A-Elaborati-R1 | 16/07/2024 |
| В | Relazione tecnica generale | 00 | 09/05/24 | DES-795-B-Rel_Tecnica-R0 | 12/06/2024 |
| С | Quadro economico e dismissione | 00 | 13/05/24 | DES-795-C-Quadro_Economico-R0 | 12/06/2024 |
| D | Relazione geologica e geotecnica sulle indagini sismiche | 00 | 18/04/24 | 3931_biogas_doncamillo_001.pdf | 12/06/2024 |
| Ш | Quadro emissioni in atmosfera | 00 | 30/04/24 | DES-795-E- Quadro_emissioni-R0 | 12/06/2024 |
| т | Valutazione previsionale di impatto acustico | 00 | 03/04/24 | VPIAcustico Cagna Ettore 2024.pdf | 12/06/2024 |
| G | Relazione tecnica illustrativa degli elementi essenziali dle progetto strutturale (ai sensi dell'Allegato 1 DGR 1373/2011) | 00 | 23/04/24 | EC_PAS_BIOM_REL_01_PRESISMICA.pdf | 12/06/2024 |
| ェ | Relazione sulla gestione delle acque | 01 | 16/07/24 | DES-795-H-Rel_ldraulica-R1 | 16/07/2024 |
| _ | Relazione prevenzione incendi per valutazione progetto | 00 | 10/06/24 | DES-795-I-Rel_VVF-R0 | 12/06/2024 |
| _ | Relazione tecnica – verifica produzione digestato, capacità di stoccaggio e terreni per spandimento | 00 | 07/05/24 | 2024.05.07 - Cagna - Relazione tecnica digestato + Tabelle | 12/06/2024 |
| Μ | Relazione in risposta alle richieste di integrazioni | 00 | 16/07/24 | DES-795-M-Risposta integrazioni-R0 | 29/07/2024 |
| Elabo | Elaborati grafici | | | | |
| 105 | Inquadramento dell'area planimetria catastale, CTR e foto aerea | 00 | 17/04/24 | DES-795-105-Inquad_territoriale-R0 | 12/06/2024 |
| 110 | Inquadramento urbanistico | 00 | 17/04/24 | DES-795-110-Inquad_urbanistico-R0 | 12/06/2024 |
| 115 | Planimetria di progetto | 00 | 17/04/24 | DES-795-105-Layout di progetto-R0 | 12/06/2024 |
| 125 | Prospetti e sezioni dell'impianto | 01 | 13/05/24 | DES-795-125- Sezioni-R1 | 29/06/2024 |
| 130 | Tavola comparativa stato ante e post operam | 00 | 13/05/24 | DES-795-130-Comparativa-R0 | 12/06/2024 |
| 135 | Diagramma dei flussi di processo dell'impianto | 00 | 13/05/24 | DES-795-135- Schema di flusso Impianto-R0 | 12/06/2024 |
| 210 | Gestione acque | 01 | 16/07/24 | DES-795-210- Gestione Acque-R1 | 16/07/2024 |
| 225 | Planimetria di progetto con indicazione punti di scarico ed emissione (AUA) | 00 | 22/05/24 | DES-795-225-Planimetria AUA-R0 | 12/06/2024 |
| 230 | Elaborato grafico per gli interventi IPRIPI L2 | 00 | 21/05/24 | EC_PAS_BIOM_TAV_01_PIANTE_SEZIONI.pdf | 12/06/2024 |
| | | | | | |
| 400 | Planimetria con identificazione delle attività soggette | 00 | 13/05/24 | DES-795-400- Planimetria attività-R0 | 12/06/2024 |
| 410 | Prospetti e sezioni | 00 | 13/05/24 | DES-795-410-Prospetti e sezioni-R0 | 12/06/2024 |
| 420 | Rete antincendio, estintori , irai | 00 | 13/05/24 | DES-795-420- Rete antincendio-R0 | 12/06/2024 |

| | Brooder Abilitative Complificate Discoveries impirate par la production di biometro |) ; ; ; | ا ممداست | productions di biomotono Comuno di Droccollo (DE) | |
|-------------|---|---------|------------|---|------------|
| 421 | Particolare impianto upgrading | 0 | 13/05/24 | | 12/06/2024 |
| 430 | Distanze di sicurezza e aree atex e reti gas | 00 | 13/05/24 | DES-795-430-Zone ATEX-R0 | 12/06/2024 |
| | | | | | |
| 500 | Integrazioni per consorzio di bonifica. Planimetria comparativa | 00 | 16/07/24 | DES-795-500-Comparativa_consorzio-R0 | 16/07/2024 |
| 505 | Integrazioni per consorzio di bonifica. Superfici di progetto | 00 | 16/07/24 | DES-795-505-Superfici_Consorzio-R0 | 16/07/2024 |
| | | | | | |
| 600 | Integrazioni ARPA in risposta alla richiesta di integrazioni - rif. Pratica n°25587/24 - Gestione acque | 01 | 16/07/24 | DES-795-600-Integrazioni_ARPA-R1 | 29/07/2024 |
| | | | | | |
| 001 | Particolare metanodotto SNAM e distanze | 00 | 31/07/24 | DES-795-01-Particolare metanodotto Snam-R1 | 31/07/2024 |
| Modulistica | İstica | | | | |
| 2 | Istanza PAS | 00 | | 01_(Modulo comune brescello) | 12/06/2024 |
| 02 | Documenti identità firmatari modulo PAS | 00 | | 02_Doc-idenittà | 12/06/2024 |
| 03 | Documento identità proponente | 00 | | 03_cagna ettore passaporto | 12/06/2024 |
| 04 | Visura camerale società proponente | 00 | - | 04_Visura az.agricola Cagna Ettore del 11-04-2024 | 12/06/2024 |
| 07 | Delega alla presentazione dell'istanza | 00 | | 07_Delega | 12/06/2024 |
| 08 | Documento di identità tecnico incaricato – Ing. Alberto Bassi | 00 | - | 08_CIE_Alberto Bassi | 12/06/2024 |
| 09 | CDU Terreni | 00 | 11/04/2024 | 09_fto_Cdu_7 | 12/06/2024 |
| 10 | Documento disponibilità delle aree di intervento-atto 24/02/22 | 00 | 24/02/2022 | 10_11199Copia cliente | 12/06/2024 |
| 10a | Documento disponibilità delle aree di intervento-atto 24/05/22 | 00 | 24/05/2022 | 10a_11096Copia venditore | 12/06/2024 |
| 21 | Modulo PIN 1 compilato tramite portale Impresainungiorno | 00 | | | 12/06/2024 |
| 22 | Autorizzazione allo scarico n°106661 del 18/11/2010 | | 16/07/24 | AUTORIZZAZIONE SCARICO ACQUE REFLUE | 16/07/2024 |
| 23 | Planimetria generale con schema fognature | | 16/07/24 | 01_04_Tavole Progetto-Modello | 16/07/2024 |
| 24 | Lettera precisazioni sulle integrazioni per ARPAE | | 29/07/24 | DES-795-Precisazioni_sulle_integrazioni-R0 | 29/07/2024 |

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 capacità nominale pari a Sm3 450 nel comune di PONTENURE, 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 BIOMETANO di capacità nominale pari a Sm³ 450 nel comune di Pontenure, Prov. PC.

| ın qualita di: | | | | |
|-----------------------|--|-----------------------------|---------|--|
| [] persona fisica | X] rappresentante di persona giuridica | [] rappresentante pubblico | di ente | |
| | | | | |

dell'impresa/ente VALCOLATTE SRL, p. IVA 00973690332 con sede nel comune di PONTENURE, 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 PONTENURE, (Prov PC), in data 25/06/2024 ed acquisita con prot. 5693/2024 – 5694/2024 – 5695/2024 – 5699/2024 – 5700/2024 in data 25/06/2024, 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 BIOMETANO DESTINAZIONE "ALTRI USI" di portata nominale pari a Sm³ 450 e relative opere connesse, ubicato nel Comune PONTENURE, Prov. PC, indirizzo VIA FIRENZE n. 16, Catasto TERRENI (NCEU/terreni); codice catastale del comune G852, Fg. 30 Mapp. 757 Sub. N.A.

| () per la | mo | difica dell'esisten | te impian | to per pro | duzi | one di er | rergia al | imentato da |
|------------|------|---------------------|-----------|------------|------|------------|-----------|-------------------|
| fonte | | di potenza | nominale | kw | | e relative | e opere | $connesse \ , \\$ |
| 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: Costruzione di nuovo impianto biometano con destinazione "Altri Usi" e, nello specifico, in configurazione "autoconsumo" per

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.

cui il biometano prodotto dall'impianto verrà utilizzato dalla stessa Valcolatte Srl per alcuni dei propri processi industriali.

- la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato Dott. 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):
 - Asseverazione del tecnico progettista di conformità agli strumenti urbanistici adottati o approvati ed al regolamento edilizio vigente, nonché il rispetto delle norme di sicurezza e di quelle igienico – sanitarie;
 - 2. Fotocopia della carta di identità in corso di validità del Legale Rappresentante;
 - 3. Visura camerale della Società;
 - 4. Visure catastali dei terreni interessati;
 - 5. Carta d'identità del Tecnico referente responsabile della procedura autorizzativa;
 - 6. Procura;
 - 7. Dichiarazione pagamento oneri di istruttoria;

Allegati Tecnici:

- 8. 92-23 PASRT01: Relazione tecnica generale;
- 92-23 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 SRC Ingegneria Srl;
- 10. Report di analisi del Potenziale Biochimico Metanigeno effettuate da CRPA Lab.
- Relazione tecnica Progetto preliminare impianto elettrico ai sensi del D.M.
 37/08:
- 12. Relazione tecnica valutazione rischio da fulmine digestore;
- 13. Relazione tecnica valutazione rischio da fulmine stoccaggio coperto;
- 14. Relazione tecnica progetto rete gas biometano;
- 15. Relazione tecnica progetto impianto termico;
- 16. Relazione sismica previsionale;
- 17. Relazione tecnica per la riduzione del rischio sismico;
- 18. Relazione geologica-sismica;
- 19. Relazione tecnica di impatto acustico previsionale;
- 20. Parere favorevole ai fini della Prevenzione incendi rilasciato dal Comando Provinciale dei VV. F di Piacenza Prot. 8565 del 14/06/2024.

21. Richiesta di Parere inoltrato alla Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio di Parma e Piacenza inviata a mezzo PEC in data 20/06/2024 di cui si allega la ricevuta di avvenuta consegna.

Elaborati grafici:

- 22. 2342 Biometano-1_A: Planimetria di Inquadramento, stato legittimato, intermedio e di progetto;
- 23. 2342 Biometano-2_A: Prospetti impianti a progetto;
- 24. 2342 Biometano-3_A: Elaborato grafico allegato alla relazione tecnica per la riduzione del rischio sismico;
- 25. 2342 Biometano-4 A: Documentazione tecnica per I.P.ri.P.I.: elaborato grafico;
- 26. 2342 Biometano-5_A: Documentazione tecnica per I.P.ri.P.I.: elaborato grafico;
- 27. 2342 Biometano-6_A: Titoli edilizi Legittimi Planimetria generale con calcoli;
- 28. 92-23 Planimetria Flussi;
- 29. 92-23 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) Parere favorevole ai fini della Prevenzione incendi rilasciato dal Comando Provinciale dei VV. F di Piacenza Prot. 8565 del 14/06/2024
 - 2) Soprintendenza Archeologia e Belle Arti e Paesaggio per le Province di Parma e Piacenza, Prot. MIC|MIC_SABAP-PR|25/07/2024|0008177-P.

• È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio TECNICO dell'Ente: COMUNE DI PONTENURE.

Firmato digitalmente

Località VALCONASSO 29010 PONTENURE (PC)

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 fonte solare fotovoltaica di potenza nominale pari a KW 5.064,64 nel comune di RAVARINO, Provincia Modena

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 fonte solare fotovoltaica di potenza nominale pari a KW 5.064,64 nel comune di Ravarino, Prov. Modena.

| II propon | ente Dillinger | Simon Josef | (cognome e nome) |) |
|-----------|----------------|-------------|------------------|---|
|-----------|----------------|-------------|------------------|---|

| 1 1 3 | | . 0 | , | | | | |
|--|---|---|---|---------------------------------|------------------------|----------------|---------|
| in qualità di: | | | | | | | |
| [] persona fisica | [x] rapprese giuridica | ntante di | persona | [] rappres pubblico | sentante | di | ent |
| dell'impresa/ente con sede nel comune | DG Italia di Bolzano, Vi | _ | S.R.L., er n.9, Prov | p. IVA . BZ | 031223 | 3021 | 4 |
| consapevole che, ai s mendaci, forma atti fa del codice penale e d | ılsi o ne fa uso | nei casi pr | evisti dallo | • | | | |
| ai sensi art. 6, com Bollettino | nma 7-bis), del o Ufficiale Teler | - | 28/2011, m | • | | sul | |
| che è stata trasmess ed acquisita con prot comma 7, del D.Lgs (PAS) | t. 19418 in dat | a 08 / 07 | / 2024, la | dichiarazione | di cui all' | art. 6 | 3, |
| (x) per la realizzaz energia alimentato da e superficie occupata di Ravarino, Prov. M catastale del comune | a fonte solare fo pari a mq 57.7 IO, indirizzo Vi | otovoltaica ′03 e relat a Confine | a di potenza ive opere co , Catasto T | nominale pari onnesse, ubica | a kW 5.0 ato nel Co | 64,6 mun | 4 e |
| () per la modifica d fonte d ubicato nel Comur | di potenza nor | minale kw | · | e relative ope | ere conne | esse dirizz | , :0 |
| | EU/terreni); d | | | comune | | Fg | g. |
| Mann | | | | \uk | 10 | omn | _ |

Inoltre rende noto che

multiplo).

• l'intervento consiste in¹: realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra con tracker, posto in area agricola idonea ai sensi del comma 8, art.20 del D.Lgs.199/21, nel

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, specificame la tipologia in base alle seguenti opzioni: potenziamento, rifacimento, integrale ricostruzione. Nel caso del potenziamento, indicare la potenza aggiuntiva.

Comune di Ravarino (MO) e relative opere di connessione alla rete elettrica di e-Distribuzione S.p.A.

- la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato Zambelli Ing. Sandro iscritto all'albo/collegio degli (professione) Ingegneri della Provincia di Treviso con il numero A3831,
- i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in (riportare l'elenco integrale della documentazione prodotta):
 - 1) Corografia generale di inquadramento su carta IGM
 - 2) Inserimento su Carta Tecnica Regionale
 - 3) Inserimento su ortofotocarta
 - 4) Inserimento su carta dei vincoli naturalistici ed ambientali
 - 5) Inserimento su carta dei vincoli paesaggistici e storico-architettonici
 - 6) Inserimento su carta Zonizzazione Urbanistica da P.R.G. comunale
 - 7) Inserimento su carta catastale
 - 8) Inserimento su carta delle aree inquinate (S.I.N. S.I.R.)
 - 9) Inserimento su carta dell'uso del suolo e della vegetazione
 - 10) Inserimento su carta delle coltivazioni certificate
 - 11) Cumulo di iniziative
 - 12) Inserimento su aree idonee (D.Lgs. 199/21)
 - 13) Rilievo stato di fatto sito di intervento
 - 14) Sezioni stato di fatto sito di intervento
 - 15) Dettaglio nuove recinzioni e sistema di videosorveglianza
 - 16) Planimetria di progetto Layout Impianto PV e OUC
 - 17) Sezioni di progetto impianto di produzione ed opere di utenza per la connessione
 - 18) Architettonici cabine di consegna
 - 19) Architettonici cabine di trasformazione BT/MT
 - 20) Dettaglio costruttivo Struttura di sostegno moduli
 - 21) Dettaglio interferenze con fascia di rispetto strada comunali
 - 22) Planimetria cavidotti Opere di Utenza per la Connessione (OUC)
 - 23) Dettagli Cavidotti Opere di Utenza per la Connessione (OUC)
 - 24) Schema unifilare generale
 - 25) Inserimento su cartografia PGRA/PAI
 - 26) Opere idrauliche
 - 27) Relazione generale illustrativa impianto di produzione ed opere per la connessione
 - 28) Relazione tecnica impianto di produzione e opere di utenza per la connessione
 - 29) Relazione idraulica
 - 30) Relazione valutazione preliminare del rischio archeologico
 - 31) Relazione geologica
 - 32) Relazione paesaggistica
 - 33) Relazione tecnico illustrativa opere di rete per la connessione
 - 34) Planimetria d'inquadramento su carta I.G.M. e C.T.R. opere di rete per la connessione
 - 35) Planimetrie d'inquadramento su carta dei vincoli e pianificazione territoriale opere di rete per la connessione
 - 36) Planimetria d'inquadramento su Mappa Catastale opere di rete per la connessione
 - 37) Tavole dettagli costruttivi opere di rete per la connessione
- gli atti di assenso:
 - () non sono necessari

o in alternativa

- (x) sono stati acquisiti e consistono in (indicare gli atti acquisti):
- 1) ARPAE con prot.n. 9303 e 9304 del 06/04/2024
- 2) Ministero delle Imprese e del Made in Italy con prot.n.19078 del 03/&07/2024
- 3) Comando Militare Esercito Emilia Romagna con prot.n. 12866 del 10/05/2024
- 4) Consorzio Bonifica Burana con prot.n. 19232 del 04/07/2024
- È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio Struttura Unica per le attività produttive dell'Ente: Unione Comuni del Sorbara.

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 1.743,30 nel comune di TALAMELLO, Provincia Rimini

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 1.743,30 nel comune di Talamello, Prov. Rimini.

Il proponente Farinelli Alberto

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

dell'impresa **AGM Energia Srl**, p. IVA 02722350390, con sede nel comune di Faenza in via Emilia ponente n. 37 – cap: 48018, Prov. Ravenna

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 Sportello Unico Attività Produttive (S.U.A.P.) dell'Unione di Comuni Valmarecchia, (Prov. Rimini), in data 10/05/2024 ed acquisita con prot. 9303, prot. 9311 e prot. 9312 in data 13/05/2024, 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 rinnovabile fotovoltaica a terra di potenza nominale pari a kw 1.743,30 e superficie occupata pari a mq 16.896 e relative opere connesse, ubicato nel Comune di Talamello, Prov. Rimini, in loc. Campiano, via strada vicinale I Monti n. snc, Catasto Terreni; codice catastale del comune L034, Fg. 7 Mapp. 60, 93, 96, 120, 131 e 179.

Inoltre rende noto che

- l'intervento consiste in¹: realizzazione di impianto fotovoltaico a terra per la produzione di energia elettrica da fonte solare di potenza pari a 1.743,30 kWp e relative opere di connessione, con linea MT interrata. L'impianto da realizzare sarà posto su terreni agricoli di proprietà dell'impresa proponente, ubicati nel Comune di Talamello, in aree idonee ai sensi dell'art. 20 comma 8 lettera c-ter) del D. Lgs. 199/2021;
- la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato dott. ing. Galleti Aldo, iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Piacenza con il numero 284;
- i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta al SUAP dell'Unione di Comuni Valmarecchia consistono in:

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.

| codice | denominazione |
|--------------------|---|
| DOCUMENTAZIONE AL | MMINISTRATIVA |
| A01 | dichiarazione PAS |
| A02 | diritti di segreteria |
| A03 | documento identità del richiedente |
| A04 | documento identità del progettista abilitato |
| A05 | visura ordinaria CCIAA del proponente |
| A06 | certificato di destinazione urbanistica - CDU (n. 1) |
| A07 | certificato di destinazione urbanistica - CDU (n. 2) |
| A08 | ANSFISA (ex-USTIF), ricevuta invio istanza verifica di interferenza |
| A09 | UNMIG, dichiarazione |
| A10 | UNMIG, ricevuta invio asseverazione di non interferenza |
| A11 | ENAC, asseverazione non interferenza |
| A12 | Comando Esercito E.R., ricevuta invio richiesta N.O. |
| A13 | Ministero della Difesa, ricevuta invio richiesta N.O. |
| A14 | Comando Marina Militare, ricevuta invio richiesta N.O. |
| A15 | Comando Aeronautica Militare, ricevuta invio richiesta N.O. |
| A16 | Soprintendenza ABAP, richiesta di verifica procedimenti di tutela |
| A17 | TERNA, ricevuta invio richiesta verifica interferenze |
| A18 | MIMI, ricevuta invio lettera trasmissione documenti non interferenza |
| A19 | AUSL Romagna, ricevuta invio rich, parere igienico sanitario |
| A20 | Comune di Talamello: rich. concessione allacciamento linea in area pubblica |
| LABORATI DI PROGE | |
| REL01 | relazione generale |
| REL02 | relazione impianti elettrici |
| REL03 | relazione ampiana elettromagnetici |
| RELU3 | |
| REL04 | piano particellare impianto e linea elettrica connessione guadro economico |
| | |
| REL06 | cronoprogramma ed esecuzione lavori |
| REL07 REL08 | relazione operazioni di manutenzione |
| | relazione gestione post-operativa |
| REL09 | asseverazione non rilevanza sismica |
| TAV01 | inquadramento territoriale |
| TAV02 | distanze rilevanti |
| TAV03 | planimetria stato di fatto e documentazione fotografica |
| TAV04 | planimetria stato di progetto |
| TAV05 | planimetria di campo |
| TAV06 | particolari costruttivi |
| TAV07 | schema elettrico unifilare |
| TAV08 | impianti elettrici e fasce di rispetto |
| TAV09 | opere di inserimento ambientale e paesaggistico |
| TAV10 | illuminazione e sistemi di sicurezza |
| ONNESSIONE ALLA I | |
| 3579-23-5084 PD | progetto definitivo elettrodotto |
| 3579-23-5084 AMB | relazione compatibilità ambientale e paesaggistica |
| 3579-23-5084 VPE | vincolo preordinato all'asservimento coattivo |
| 3579-23-5084 VU | strumenti urbanistici del Comune di talamello |
| 3579-23-5084 SS258 | attraversamento e parallelismo elettrodotto SS258 |
| 23-5084_CONF | attestazione di conformità realizzativa elettrodotto (dichiarazione MISE) |
| 23-5084_CAVO | attestazione di conformità tecnica elettrodotto |
| 23-5084_UNMIG | dichiarazione UNMIG elettrodotto |
| CON01 | preventivo di connessione alla rete |
| CON02 | accettazione preventivo connessione alla rete |

• gli atti di assenso:

- sono state inviate richieste di parere, richieste di Nulla Osta e, ove previsto dalle procedure correnti e ricorrendone i presupposti, sono state inviate asseverazioni ai seguenti Enti:
- ANSFISA, verifica interferenza con impianti di trasporto pubblico: inviata istanza;
- MASE-UNMIG, dich. non interferenza attività minerarie: inviata asseverazione;
- ENAC, asseverazione non interferenza con la navigazione aerea: emessa asseverazione;
- DIFESA Comando Esercito E.R., N.O.: inviata richiesta;

- DIFESA DG Demanio, N.O.: inviata richiesta;
- MARINA MILITARE, N.O: inviata richiesta;
- AERONAUTICA MILITARE, N.O.: inviata richiesta;
- Soprintendenza ABAP, richiesta verifica procedimenti tutela: inviata richiesta;
- TERNA Spa, verifica sussistenza interferenze: inviata richiesta;
- AUSL Romagna, parere igienico-sanitario: inviata richiesta;
- MIMI DG Servizi Comunicazione, deposito documentazione: inviata documentazione;
- Comune di Talamello: richiesta conc. allacciamento linea elettrica MT in area pubblica.

2) sono stati acquisiti i seguenti atti:

- Aeronautica Militare: richiesta di N.O. prot. n. 0011654 del 13/05/2024; N.O. positivo di Aeroregione 1 (M_D AMI001 REG2024 0013496 del 30/05/2024);
- Marina Militare: N.O. positivo di Comando Interregionale Marittimo Nord (M_D MARNORD prot. n. 0015630 del 14/05/2024);
- Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le Province di Ravenna Forlì-Cesena e Rimini: conferma non sussistenza di provvedimenti di tutela attuali o in itinere ex-D. Lgs. 42/2004, Parte Seconda (prot. MIC/MIC_SABAP-RA 07/06/2024-0009131-P);
- MIMIT: ricevuta protocollo di trasmissione dichiarazione non interferenza: prot. n. 85172 del Registro Ufficiale AOO AOO_COM del 13/05/2024.
- in relazione alla lettera dell'UTC Comune di Talamello del 04/06/2024, il proponente ha:
 - 1) fornito le proprie controdeduzioni mediante pec inviata a SUAP Valmarecchia, UTC Talamello e Sindaco del comune di Talamello il 07/06/2024;
 - 2) inoltrato in data 11/06/2024 mediante pec al SUAP Valmarecchia (assunta al prot. SUAP con n. 0011707/2024 del 11/06/2024) la Denuncia di Inizio Lavori DIL per la linea interrata di connessione alla rete elettrica MT del distributore di rete e-distribuzione Spa, ai sensi dell'art. 8 della Legge regionale n. 8 del 17 luglio 2023;
- in relazione alla lettera pervenuta il 09/07/2024 a mezzo pec dal SUAP Valmarecchia (prot. n. 0013974/2024 del 09/07/2024) con invito a controdedurre, il giorno 11/07/2024 il proponente ha fornito le proprie controdeduzioni mediante pec inviata a SUAP Valmarecchia e SUE Comune di Talamello; SUAP Valmarecchia ha assunto la lettera di risposta del proponente al proprio protocollo con n. 0014487/2024 del 16/07/2024;
- è possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio di Novafeltria dell'Ente: Sportello Unico Attività Produttive - SUAP dell'Unione di Comuni Valmarecchia, p.za D. Bramante n. 11 – 47863 Novafeltria (RN), pec: suap.valmarecchia@legalmail.it

Firma

