

**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 fotovoltaica di potenza nominale pari a KW 1512 nel comune di CASALGRANDE, Provincia Reggio Emilia
  
- 5 Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs. n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per il rilascio del permesso di costruire con procedura abilitativa semplificata - Modifica autorizzazione unica ambientale per il progetto di conversione con potenziamento di un impianto di produzione di energia elettrica da biogas in impianto di produzione biometano, relativa all'impianto sito in MIRANDOLA, Via Mercadante n. 22
  
- 10 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 riconversione di un esistente impianto di produzione energia elettrica da biogas in un impianto di produzione biometano da fonti rinnovabili di potenzialità di 350 Smc/h sito nel comune di SAN MARTINO IN RIO, Provincia Reggio Emilia

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

COMUNICATO

**Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs. n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la realizzazione di un impianto a fonte rinnovabile: tipologia fotovoltaica di potenza nominale pari a KW 1512 nel comune di CASALGRANDE, Provincia Reggio Emilia**

**Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs. n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la realizzazione di un impianto a fonte rinnovabile: tipologia fotovoltaica di potenza nominale pari a KW1512 nel comune di Casalgrande, Prov. Reggio Emilia.**

Il proponente Corradini Ella (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 Perla Verde s.r.l., p. IVA 00276030350  
con sede nel comune di Casalgrande, Prov. Reggio Emilia,

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 Casalgrande, (Prov. RE), in data 21/10/2024 ed acquisita con prot. 21496 in data 21/10/2024, 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 1512 e superficie occupata pari a mq 44'690 e relative opere connesse, ubicato nel Comune di Casalgrande, Prov. RE, indirizzo via XXV Aprile n.74, Catasto terreni (NCEU/terreni); codice catastale del comune di Casalgrande Fg. 2 Mapp. 207, 263, 265 e Fg. 3 Mapp. 18, 20; del comune di Rubiera, Fg. 28 Mapp. 151, 349, 350 (campo multiplo).

**( ) per la modifica dell'esistente impianto per produzione di energia** alimentato da fonte \_\_\_\_\_ di potenza nominale kw \_\_\_\_\_ e relative opere connesse, ubicato nel Comune \_\_\_\_\_, Prov \_\_\_\_\_, indirizzo \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_, Catasto \_\_\_\_\_ (NCEU/terreni); codice catastale del comune \_\_\_\_\_ Fg. \_\_\_\_\_ Mapp. \_\_\_\_\_ Sub. \_\_\_\_\_ (campo multiplo).

Inoltre, **rende noto** che

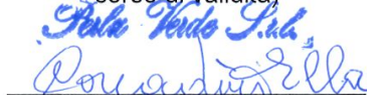
- l'intervento consiste in<sup>1</sup>: realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra, in area agricola, idonea in quanto interamente compresa entro una distanza inferiore a 500 metri da zona industriale, con area di generazione ricadente nel comune di Casalgrande e linea di connessione a 15 kV in cavo sotterraneo ad elica visibile, con sviluppo di poco inferiore a 500 metri e parzialmente ricadente in una zona produttiva nel comune di Rubiera, fino al punto di connessione con la rete elettrica di e-distribuzione presso la cabina a 15 kV denominata "Corradini" all'interno del sito produttivo della Calcestruzzi Corradini S.p.A.

<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. Salvatore Scerbo, iscritto all'albo/collegio (professione) degli Ingegneri della provincia di Catanzaro con il numero 2799;
- i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in (riportare l'elenco integrale della documentazione prodotta):
  - 1) Relazione Tecnica di Asseverazione (ed allegati atti acquisiti)
  - 2) Corografia dell'area di intervento
  - 3) Planimetria Generale Catastale
  - 4) Piano Particellare
  - 5) Tavola dei Vincoli
  - 6) Schema Elettrico Unifilare
  - 7) Tavola delle Strutture
  - 8) Pianta e Prospetto dei Cbinati Elettrici
  - 9) Indicazioni Costruttive pe la Linea di Connessione;
  - 10) Incarico da Proponente/Proprietario ad Impresa Affidataria;
  - 11) Incarico da Impresa Affidatari a Progettista;
  - 12) Ricevuta del pagamento dovuto al Comune di Casalgrande per i diritti di segreteria;
- gli atti di assenso:
  - ( ) non sono necessari
  - o in alternativa
  - ( X ) sono stati acquisiti, allegati in calce alla Relazione Tecnica di Asseverazione del Progettista e consistono in (indicare gli atti acquisti):
    - 1) Autorizzazione della Provincia di Reggio Emilia per l'attraversamento della SP 51 da parte della linea di connessione sotterranea a 15 kV in progetto (Protocollo 14668/87/2024 del 21/05/2024);
    - 2) Nulla Osta di SNAM (Protocollo 269/2024 del 25/06/2024) per il parallelismo tra il metanodotto denominato "ALL. CORRADINI" e le opere ad esso adiacenti presso l'area di generazione (recinzione perimetrale, strutture di sostegno dei pannelli fotovoltaici e cabine elettriche);
    - 3) Concessione del Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale per l'attraversamento del canale denominato "CONTEA Dir. CONDOTTO" e la linea di connessione sotterranea a 15 kV in progetto (Protocollo 9487 del 30/08/2024);
    - 4) Parere di Terna Rete Italia SpA (Protocollo 20240094591del 02.09.2024) relativo alle fasce di rispetto afferenti a linee elettriche aere AT sopra passanti il sito di progetto da osservare per la gestione di rischi da esposizione a campi elettromagnetici;
    - 5) Parete di Terna Rete Italia SpA (Procollo 2024\_17965 del 02.09.2024) relativo al posizionamento delle opere fuori terra in progetto rispetto alle aree asservite ai fini dell'esercizio e della manutenzione in sicurezza delle linee elettriche aere AT sopra passanti il sito di progetto.
- È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'Ufficio Tecnico Comunale del Comune di Casalgrande (RE)

CASALGRANDE, 24/10/24

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



*Firma autografa*

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

COMUNICATO

**Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs. n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per il rilascio del permesso di costruire con procedura abilitativa semplificata - Modifica autorizzazione unica ambientale per il progetto di conversione con potenziamento di un impianto di produzione di energia elettrica da biogas in impianto di produzione biometano, relativa all'impianto sito in MIRANDOLA, Via Mercadante n. 22**

**Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs. n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per il rilascio del permesso di costruire con procedura abilitativa semplificata - modifica autorizzazione unica ambientale per il progetto di conversione con potenziamento di un impianto di produzione di energia elettrica da biogas in impianto di produzione biometano, relativa all'impianto sito in mirandola, Via Mercadante n. 22**

Il proponente Begnini Stefano

in qualità di:

<input type="checkbox"/> persona fisica	<input checked="" type="checkbox"/> rappresentante di persona giuridica	<input type="checkbox"/> rappresentante di ente pubblico
---	---	--

dell'impresa/ente Emiliana Energy S.r.l. Società Agricola, p. IVA 02489910352  
con sede in Via del Macello 30/C, 39100 Bolzano (BZ).

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 dalla Società Emiliana Energy S.r.l. Società Agricola, P. IVA 02489910352 al Comune di Mirandola in data 17/06/2024 con Prot. Generale 25018, Prat. SUAP 446/2024/SUAP domanda di attivazione della procedura di PAS per progetto di conversione con potenziamento di un impianto di produzione di energia elettrica da biogas in impianto di produzione biometano, relativa all'impianto sito in mirandola, via mercadante n. 22, la dichiarazione di cui all'art. 6, comma 7, del D.Lgs. n. 28/2011 nell'ambito della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS)

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

**per la modifica dell'esistente impianto per produzione di energia** alimentato da fonte rinnovabile di produzione nominale di 999 kW e relative opere connesse, ubicato nel Comune di Mirandola (MO), Via Mercadante n. 22,

Inoltre **rende noto** che

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

<sup>1</sup> Inserire sintetica descrizione dell'impianto specificando l'ubicazione in area agricola, industriale ecc. e, nel caso di impianti fotovoltaici, la tipologia di installazione, a scelta tra edificio, a terra, su pensiline o altri manufatti, agrivoltaico, agrivoltaico avanzato, flottante o altro. In caso di intervento di modifica, specificarne la tipologia in base alle seguenti opzioni: potenziamento, rifacimento, integrale ricostruzione. Nel caso del potenziamento, indicare la potenza aggiuntiva.

- ampliamento dell'impianto anaerobico con edificazione di nuove vasche anaerobiche e di stoccaggio del digestato in cemento armato;
  - ampliamento della capacità di stoccaggio delle biomasse con edificazione di nuove trincee in cemento armato;
  - allestimento tecnico delle nuove vasche e ammodernamento/revamping delle strutture esistenti
  - creazione di una nuova sala pompe per la movimentazione della biomassa tra i volumi
  - installazione di una sezione tecnica di upgrading per la raffinazione del biogas prodotto in biometano;
  - sostituzione dell'esistente motore a biogas da 999 kW con uno da 635 kW per dare energia a tutto l'impianto
- la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato David Negrini iscritto all'albo degli ingegneri di Ravenna con il numero 1124,
  - i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in (riportare l'elenco integrale della documentazione prodotta):
    - *0.0\_Elenco elaborati.pdf.p7m*
    - *01 REL TEC AGRONOMICA.pdf.p7m*
    - *02 REL DI PROGETTO.pdf.p7m*
    - *03 CRONOPROGRAMMA.pdf.p7m*
    - *04 CONS TECNICO ECONOMICA.pdf.p7m*
    - *1.1 Relazione di sintesi.pdf.p7m*
    - *1.1 Relazione di sintesi\_rev01.pdf*
    - *1.10\_Stima costi.pdf.p7m*
    - *1.11 piano di dismissione.pdf.p7m*
    - *1.12 Documentazione fotografica.pdf.p7m*
    - *1.13 Contratti fornitura biomasse.pdf.p7m*
    - *1.14\_Oneri istruttoria PAS.pdf.p7m*
    - *1.15\_Documentazione attestante la disponibilita dei terreni.pdf.p7m*
    - *1.16 Valutazione agronomica del progetto.pdf.p7m*
    - *1.17 Gestione digestato.pdf.p7m*
    - *1.2 Relazione descrittiva.pdf.p7m*
    - *1.3 Relazione tecnica.pdf.p7m*
    - *1.4\_Relazione DNSH.pdf.p7m*
    - *1.5 Piano del traffico.pdf.p7m*
    - *1.5 Piano del traffico\_rev01.pdf.p7m*
    - *1.6 Relazione inserimento paesaggistico.pdf.p7m*
    - *1.7\_Valutazione previsionale di impatto acustico.pdf.p7m*
    - *1.8\_Valutazioni emissioni impatto odorigeno.PDF.p7m*
    - *1.9\_Relazione geologica.pdf.p7m*
    - *2.1 Corografia.pdf.p7m*
    - *2.10\_Planimetria rete fognaria.pdf.p7m*
    - *2.11\_Planimetria rete fognaria rev01.pdf*
    - *2.11\_Planimetria sistemazione verde.pdf.p7m*
    - *2.12\_Planimetria sorgenti sonore.pdf.p7m*
    - *2.13\_Planimetria emissioni in atmosfera.pdf.p7m*
    - *2.14\_Nuovo locale tecnico.pdf.p7m*
    - *2.15\_Nuovo digestore anaerobico.pdf.p7m*
    - *2.16\_Nuova vasca di stoccaggio 30 gg.pdf.p7m*
    - *2.17\_Nuova tramoggia di carico.pdf.p7m*
    - *2.18\_Sistema di upgrading - scrubber.pdf.p7m*
    - *2.19\_Nuova cabina remi.pdf.p7m*
    - *2.20\_Baia di carico - carri bombolai.pdf.p7m*
    - *2.21\_Nuovo stoccaggio coperto separato.pdf.p7m*
    - *2.22\_Nuova vasca di stoccaggio 6000 mc.pdf.p7m*
    - *2.23\_Nuovo stoccaggio pollina e insilati.pdf.p7m*

- 2.24\_Nuova trincea di stoccaggio insilati 2700 mq.pdf.p7m
  - 2.25\_Nuova torcia.pdf.p7m
  - 2.2\_Strumenti urbanistici.pdf.p7m
  - 2.3\_Inquadramento su ortofoto.pdf.p7m
  - 2.4\_Planimetria catastale.pdf.p7m
  - 2.5\_Planimetria distanze da case sparse.pdf.p7m
  - 2.6\_Distanza da centri abitati.pdf.p7m
  - 2.7\_Rilievo stato attuale.pdf.p7m
  - 2.8\_Planimetria generale di stabilimento.pdf.p7m
  - 2.9\_Planimetria degli interventi.pdf.p7m
  - 20240703\_Emiliana Energy\_integrazioni\_signed.pdf.p7m
  - 20240906\_Emiliana Energy\_integrazioni.pdf
  - 3.1\_Schema funzionale stato attuale.pdf.p7m
  - 3.2\_Schema funzionale stato di progetto.pdf.p7m
  - 3.3\_Schema tubazioni.pdf.p7m
  - 4.1 Attivazione screening incidenza.pdf
  - 4.2\_Format proponente.pdf.p7m
  - 5.1 relazione impianto elettrico.pdf.p7m
  - 5.2\_SCHEMA UNIFILARE.pdf.p7m
  - 5.3 calcolo DPA.pdf.p7m
  - 5.4\_Planimetria impianto elettrico.pdf.p7m
  - 6.1\_ValutazioneProgetto-signed.pdf
  - 6.2 Relazione prevenzione incendi.pdf.p7m
  - 6.3\_Planimetria presidi antincendio.pdf.p7m
  - 6.4\_Planimetria reti biogas.pdf.p7m
  - 7.1.1 Modulo TITOLO EDILIZIO O ISTANZA (2)-signed.pdf
  - 7.1.2\_Modulsitica-modulo 2 mur a1\_d1.pdf.p7m
  - 7.2 Relazione tecnica permesso di costruire.pdf.p7m
  - 7.2 Relazione tecnica permesso di costruire\_rev01.pdf
  - 7.3\_Planimetria stato attuale.pdf.p7m
  - 7.4\_Planimetria stato modificato.pdf.p7m
  - 7.5\_Planimetria stato comparato.pdf.p7m
  - 7.6 relazione presismica.pdf.p7m
  - 7.7\_VerificaRUE.pdf
  - CI Stefano Begnini.pdf.p7m
  - Comunicazione\_preliminare\_Soprintendenza-signed.pdf
  - Indice\_PAS.xlsx
  - Modulorilascionullaostaoconcessioni\_2023\_77\_292\_signed.pdf.p7m
  - procura\_speciale\_NGRDVD72E08H199E-202406141654-3220587-signed.pdf
  - ricevuta\_13-06-2024\_16-48 VVF.pdf.p7m
  - Scheda tecnica cogeneratore.pdf
  - Visura 17.05.2024.pdf.p7m
  - \_moduloPAS-signed.pdf
- gli atti di assenso:
    - ( ) non sono necessari
    - o in alternativa
    - (X) sono stati acquisiti e consistono in (indicare gli atti acquisiti):
      - parere rilasciato dalla **Regione Emilia Romagna, SETTORE AREE PROTETTE, FORESTE E SVILUPPO ZONE MONTANE AREA BIODIVERSITÀ**, Prot. 13/08/2024.0870170 U, assunto agli atti con prot. 33400 del 13/08/2024;
      - parere di conformità a condizione, Protocollo nr: 17661 - del 14/08/2024 - COM-MO - **Comando Prov. VVF MODENA**, assunto agli atti con prot. 33470 del 14/08/2024;

- parere a condizioni rilasciato dal **Ministero della cultura, SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO PER LA CITTÀ METROPOLITANA DI BOLOGNA E LE PROVINCE DI MODENA, REGGIO EMILIA E FERRARA**, prot. MIC|MIC\_SABAP-BO|30/09/2024|0031370-P, assunto agli atti con prot. 39904 del 30/09/2024;
- parere favorevole con prescrizioni rilasciato dal **Consorzio della Bonifica Burana**, prot. 41734 del 11/10/2024;
- secondo parere con prescrizioni rilasciato dal Consorzio della Bonifica Burana, Protocollo nr. 0016440/2024 del 15/10/2024;
- parere favorevole con prescrizioni rilasciato dal **Servizio Mobilità, Patrimonio e Cimiteri - Settore II - Territorio, Ambiente e Lavori Pubblici del Comune di Mirandola**, prot. 42533 del 16/10/2024;
- verbale della riunione telematica tenutasi il giorno 10/10/2024, prot. 0044635 del 30/10/2024;
- verbale della riunione telematica tenutasi il giorno 18/10/2024, prot. 0044637 del 30/10/2024;
- Determinazione n. 6050 del 30/10/2024 e relativi allegati, Prot. num. 198223/2024 del 04/11/2024 adottata da **Arpae, Servizio Autorizzazioni e concessioni di Modena**;
- Permesso di costruire con P.A.S. e relativi allegati, rilasciato dal **Servizio Urbanistica, Ambiente SUE – Settore Territorio Ambiente e Lavori Pubblici del Comune di Mirandola**, prot. 49317 del 29/11/2024.

Considerato che per le ulteriori amministrazioni coinvolte, la mancata trasmissione delle proprie determinazioni entro il termine assegnato equivale ad assenso senza condizioni ;

- È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio Comune di Mirandola dell'Ente: Comune di Mirandola

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

---

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

COMUNICATO

**Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs. n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la riconversione di un esistente impianto di produzione energia elettrica da biogas in un impianto di produzione biometano da fonti rinnovabili di potenzialità di 350 Smc/h sito nel comune di SAN MARTINO IN RIO, 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 riconversione di un esistente impianto di produzione energia elettrica da biogas in un impianto di produzione biometano da fonti rinnovabili di potenzialità di 350 Smc/h sito nel comune di San Martino in Rio, Prov. RE.**

Il proponente AZZONI ALFREDO

in qualità di:

<input type="checkbox"/> persona fisica	<input checked="" type="checkbox"/> rappresentante di persona giuridica	<input type="checkbox"/> rappresentante di ente pubblico
---	---	--

dell'impresa/ente Società Agricola Sammartein Biogas Arl, p. IVA 02458790355  
con sede nel comune di Parma, Prov. PR

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 San Martino in Rio (Prov RE), in data 13/06/2024 ed acquisita con prot. 5217-5218 in data 14/06/2024, 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 \_\_\_\_\_ di potenza nominale pari a kw \_\_\_\_\_ e superficie occupata pari a mq \_\_\_\_\_ e relative opere connesse, ubicato nel Comune \_\_\_\_\_, Prov. \_\_\_\_\_, indirizzo \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_, Catasto \_\_\_\_\_ (NCEU/terreni); codice catastale del comune \_\_\_\_\_ Fg. \_\_\_\_\_ Mapp. \_\_\_\_\_ Sub. \_\_\_\_\_ (campo multiplo).

(X) **per la modifica dell'esistente impianto per produzione di energia elettrica** alimentato da biogas di potenza nominale kw 999 e relative opere connesse in un impianto di produzione biometano da fonti rinnovabili di potenzialità di 350 Smc/h, ubicato nel Comune San Martino in Rio, Prov RE, indirizzo Via Casoni Snc, Catasto terreni (NCEU/terreni); codice catastale del comune I011 Fg. 22 Mapp. 452-479 Sub. \_\_\_\_\_ (campo multiplo).

Inoltre **rende noto** che

- l'intervento consiste in<sup>1</sup>: nella riconversione dell'esistente impianto di produzione energia elettrica da biogas in impianto per la produzione di biometano da fonti rinnovabili (matrici agricole, sottoprodotti di origine agro-industriale e effluenti zootecnici)
  - la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato Dario Biagi iscritto all'albo/collegio degli Ingegneri di Roma con il numero A 30-283,
  - i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in (riportare l'elenco integrale della documentazione prodotta):
    - 1) Relazione tecnica descrittiva
    - 2) Relazione geologica
    - 3) Piano di approvvigionamento
    - 4) Opere di Mitigazione
    - 5) Relazione tecnica emissioni in atmosfera
    - 6) Impatti sulla viabilità
    - 7) Relazione tecnica prevenzione incendi
    - 8) Modalità di gestione delle acque
    - 9) Piano di utilizzo delle terre da scavo e dei rifiuti
    - 10) Piano di dismissione e ripristino
    - 11) Tav-01 PLANIMETRIA GENERALE
    - 12) Tav-01 PROSPETTI DI IMPIANTO
    - 13) Tav-03 PLANIMETRIA DI COMPARAZIONE
    - 14) Tav-04 INQUADRAMENTO TERRITORIALE
    - 15) Tav-05 IMMAGINI 3D DELL'IMPIANTO
    - 16) Tav-06 PLANIMETRIA BIOGAS E BIOMETANO
    - 17) Tav-07 PLANIMETRIA LINEA DIGESTATO
    - 18) Tav-08 PLANIMETRIA LINEA RISCALDATO
    - 19) Tav-09 PLANIMETRIA CON SUPERFICI RACCOLTA ACQUE
    - 20) Tav-10 PLANIMETRIA SISTEMA RACCOLTA ACQUE
    - 21) Tav-11 PLANIMETRIA CON PUNTI DI EMISSIONE
    - 22) Tav-12 PLANIMETRIA CON MOVIMENTAZIONI TERRE
    - 23) Tav-13 PLANIMETRIA CON OPERE DI MITIGAZIONE
    - 24) Tav-PPI\_01 AREE SOGGETTE A CONTROLLO DEI VV.F.
    - 25) Tav-PPI\_02 RETE IDRANTI
    - 26) Tav-PPI\_03 ALTRI DISPOSITIVI
    - 27) Tav-PIANO DI INSIEME
    - 28) Tav-PERCORSI TRAFFICO INDOTTO
  - gli atti di assenso:
    - ( ) non sono necessari
    - o in alternativa
    - (x) sono stati acquisiti e consistono in (indicare gli atti acquisiti):
      - 1) PROVINCIA-DI REGGIO EMILIA (protocollo n.6460 del 24/07/2024)
      - 2) SNAM (protocollo n.6579 del 30/07/2024 e protocollo n.7233 del 28/08/2024)
      - 3) AUTOSTRADE (protocollo n.6643 del 01/08/2024)
      - 4) LEPIDA (protocollo n.7054 del 20/08/2024)
      - 5) COMANDO MILITARE (protocollo n.7376 del 30/08/2024)
      - 6) RFI (protocollo n.7415 del 02/09/2024)
      - 7) V.V.F (protocollo n.7496 del 04/09/2024)
      - 8) AERONAUTICA (protocollo n.7556 del 06/09/2024)
-

- 9) IREN (protocollo n.7623 del 10/09/2024)
  - 10) ARPAE (protocollo n.8935 del 15/10/2024)
  - 11) AUSL (protocollo n.9096 del 18/10/2024)
  - 12) CONSORZIO DI BONIFICA DELL'EMILIA CENTRALE (protocollo n. 6902 del 09/08/2024)
- È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio Settore II Assetto del Territorio del Comune di San Martino In Rio (RE)

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

---

