

**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).

( X ) 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 acquisti):
      - 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)

---