

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.

Il proponente Cagna Ettore (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 Azienda Agricola CAGNA ETTORE, C.F. CGNTTR60P25B156F e P.IVA 01000740355 con sede nel comune di Brescello, Prov.RE

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 Brescello, (Prov RE), in data 22 /05 /2024 ed acquisita con prot. 5385 in data 01/06/2024, 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).

per la modifica dell'esistente impianto per produzione di biometano mediante riconversione di impianto biogas di potenza nominale 250 Smc/h e relative opere connesse, ubicato nel Comune di Brescello, Prov. RE, indirizzo Via Finghé n.6, Catasto terreni (NCEU/terreni); codice catastale del comune B156 Fg. 20 Mapp. 225, 229, 233, 234, 251, 253, 255, 257 Sub. _____ (campo multiplo).

Inoltre, **rende noto** che

- l'intervento consiste in¹: Riconversione dell'esistente impianto per la produzione di biogas per la produzione di energia elettrica in un impianto per la produzione di

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.

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 Inq. Alberto Bassi iscritto all'albo/collegio degli Ingegneri di Ferrara con il numero 861,
- 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 acquisiti):
 - 1) 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 – Riconversione impianto per la produzione di biometano – Comune di Brescello (RE)

Relazioni					
Cod.	Titolo	Rev.	Data	Nome file	Data trasmissione
A	Elenco Elaborati (questo documento)	01	16/07/24	DES-795-A-Elaborati-R1	16/07/2024
B	Relazione tecnica generale	00	09/05/24	DES-795-B-Rel_Tecnica-R0	12/06/2024
C	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
E	Quadro emissioni in atmosfera	00	30/04/24	DES-795-E- Quadro_emissioni-R0	12/06/2024
F	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
H	Relazione sulla gestione delle acque	01	16/07/24	DES-795-H-Rel_Idraulica-R1	16/07/2024
I	Relazione prevenzione incendi per valutazione progetto	00	10/06/24	DES-795-I-Rel_VVF-R0	12/06/2024
L	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
M	Relazione in risposta alle richieste di integrazioni	00	16/07/24	DES-795-M-Risposta integrazioni-R0	29/07/2024
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

Procedura Abilitativa Semplificata – Riconversione impianto per la produzione di biometano – Comune di Brescello (RE)					
421	Particolare impianto upgrading	00	13/05/24	DES-795-421-Impianto upgrading-R0	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					
01	Istanza PAS	00		01_(Modulo comune brescello)	12/06/2024
02	Documenti identità firmatari modulo PAS	00		02_Doc-idenità	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