

Immissione in rete di Biometano

Modulo standard

ID DOCUMENTO

IO.INR_G02.06_A14_M1

Rev.0

PAGINA 1/4

MODULO RICHIESTA DI FATTIBILITÀ PRELIMINARE PER CONNESSIONE IMPIANTO DI PRODUZIONE DI BIOMETANO ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE DEL GAS NATURALE

REV.0	DATA: 13/11/2020	NATURA DELLE MODIFICHE: prima emissione	
REDAZIONE	SIGLA Asset Management	DATA	FIRMA R. POLLINI
VERIFICA	SIGLA Operations Gas	DATA	FIRMA P. CALANI
VERIFICA	SIGLA Presidio Normativo	DATA	FIRMA A. MORGAGNI
APPROVAZIONE	SIGLA Distribuzione Energia	DATA	FIRMA F. BRONZINI

 <small>DISTRIBUZIONE ENERGIA</small>	Immissione in rete di Biometano		
	Modulo standard		
	ID DOCUMENTO IO.INR_G02.06_A14_M1	Rev.0	PAGINA 2/4
	MODULO RICHIESTA DI FATTIBILITÀ PRELIMINARE PER CONNESSIONE IMPIANTO DI PRODUZIONE DI BIOMETANO ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE DEL GAS NATURALE		

Da riportare su carta intestata del Richiedente

Spettabile
INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA S.p.A.
 VIA CRISTINA CAMPO 15
 40127 BOLOGNA
 FAX 051.2814289
 PEC: heraspaserviziotecnicoclienti@pec.gruppohera.it

OGGETTO: Richiesta di fattibilità preliminare per la connessione di un impianto di produzione di biometano alla rete di distribuzione del gas naturale gestita da Inrete Distribuzione Energia S.p.A.

a) Dati anagrafici del Richiedente:

Il sottoscritto:	<small>Nome</small>	<small>Cognome</small>	
Domiciliato in	<small>Via/piazza</small>	<small>Civico</small>	<small>C.a.p.</small>
	<small>Comune</small>	<small>Provincia</small>	
Codice Fiscale	<small>Codice Fiscale della persona fisica</small>		

In qualità di:				
<input type="checkbox"/>	Legale Rappresentante			
<input type="checkbox"/>	Altro:			
Dell'Impresa:				
Ragione Sociale:				
Con sede in				
	<small>Via/piazza</small>	<small>Civico</small>	<small>C.a.p.</small>	<small>Comune</small>
	<small>Provincia</small>			
C.F. / P. IVA:				
Indirizzo mail:				
Indirizzo PEC:				
Telefono:				

RICHIESTE LA FATTIBILITÀ PRELIMINARE PER VALUTARE LA CONNESSIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI BIOMETANO ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE DEL GAS NATURALE GESTITA DA INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA S.p.A.

 <small>DISTRIBUZIONE ENERGIA</small>	Immissione in rete di Biometano		
	Modulo standard		
	ID DOCUMENTO IO.INR_G02.06_A14_M1	Rev.0	PAGINA 3/4
	MODULO RICHIESTA DI FATTIBILITÀ PRELIMINARE PER CONNESSIONE IMPIANTO DI PRODUZIONE DI BIOMETANO ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE DEL GAS NATURALE		

b) Dati anagrafici del Produttore (ove diverso dal Richiedente):

Nome e Cognome:

In qualità di:

Legale Rappresentante

Altro:

Ragione Sociale:

C.F. / P. IVA:

Indirizzo mail:

Telefono:

Cellulare:

c) Ubicazione impianto di produzione:

Comune: Provincia: CAP:

Via/C.so/Piazza: Civico:

Latitudine : Longitudine:

d) Caratteristiche tecniche impianto di produzione:

Portata oraria massima prevista di immissione: Sm³/h

Portata oraria minima prevista di immissione: Sm³/h

Pressione massima prevista di immissione: barg

Pressione minima prevista di immissione: barg

Volume medio previsto di produzione annua: Sm³

Volume medio previsto di produzione giornaliera: Sm³

Tipologia dell'impianto di produzione: *(indicare una delle tre opzioni)*

Nuovo Impianto Biometano

Upgrade di impianto Biogas esistente

Impianto Biometano esistente

 <small>DISTRIBUZIONE ENERGIA</small>	Immissione in rete di Biometano	
	Modulo standard	
	ID DOCUMENTO IO.INR_G02.06_A14_M1	Rev.0
	PAGINA 4/4	
MODULO RICHIESTA DI FATTIBILITÀ PRELIMINARE PER CONNESSIONE IMPIANTO DI PRODUZIONE DI BIOMETANO ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE DEL GAS NATURALE		

Matrice di produzione del biometano: *(indicare una o più tra le opzioni)*

- Frazione organica (FORSU)
- Scarti di produzione agroalimentare
- Fanghi di depurazione
- Biomasse Agricole
- Biomasse da silvicoltura e manutenzione boschiva
- Reflui zootecnici

Luogo e Data _____

Firma del Richiedente: _____

Documenti da allegare alla richiesta:

- Copia Documento di Identità e Codice Fiscale del Richiedente* o iscrizione alla Camera di Commercio C.C.I.A.A.*;
- Copia Documento di Identità e Codice Fiscale del Produttore* o iscrizione alla Camera di Commercio C.C.I.A.A.*;
- Visura catastale delle particelle dei terreni sui quali si intende realizzare l'impianto di produzione - in scala 1.2000
- Informativa Privacy ai sensi dell'Art.13 regolamento UE 2016/679 firmata per accettazione