

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 impianto di produzione biometano di produzione nominale pari a Sm³/h 225 nel comune di Bologna, Prov. BO.

Il proponente MIGLIORI LUCA

in qualità di:

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

dell'impresa/ente HERA S.P.A., p. IVA 03819031208
con sede nel comune di Bologna Prov. BO.

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 BOLOGNA, (Prov BO), in data 28/02/2025 ed acquisita con prot. 128631/2025 in data 28/02/2025, 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 alimentato da fonte biogas da digestione anaerobica fanghi impianto di depurazione acque reflue, di produzione nominale pari a Sm³/h 225 e superficie occupata pari a mq 2715 e relative opere connesse, ubicato nel Comune di Bologna, Prov. BO, indirizzo Via William Shakespeare n.29, Catasto NCEU; codice catastale del comune A944, Fg. 22 Mapp. 514 Sub. -.

() 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 in¹: Impianto per la produzione di biometano da biogas prodotto da digestione anaerobica dei fanghi del depuratore IDAR di Bologna, installato

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

completamente all'interno dell'area del depuratore stesso (area industriale pre-esistente).

- la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato MIGLIORI LUCA iscritto all'albo degli INGEGNERI di BOLOGNA con il numero 6336,
- i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in:
 - 1) A944W401DA00PV0001_0 Planimetria catastale;
 - 2) H11668DA00GL3100 0 Elenco documenti variante PAS
 - 3) H11668DA00GR3001 0 Relazione descrittiva variante PAS
 - 4) H11668CO00GP3100 0 Stato comparato - piante
 - 5) H11668CO00SP3101 0 Stato comparato - Inquadramento opere civili
 - 6) H11668CO00SP3102 0 Stato comparato - Carpenteria fondazione A1-A2-A3-A4-B1-C1
 - 7) H11668CO00SP3107 0 Stato comparato - Carpenteria Muri di sostegno
 - 8) H11668FB00MP3101 1 Planimetria e particolari linea biogas
 - 9) H11668HS00MP3102 1 Planimetria e particolari linea fanghi
 - 10) H11668DG00MP3101 1 Planimetria e particolari collegamenti impianto 1 di 2
 - 11) H11668DG00DP3101 1 Planimetria reti acque di processo e modifica antincendio
 - 12) H11668EX00EP3103 3 Planimetria cavidotti zona PtM
 - 13) H11668CX00LR3001 0 Relazione geologica
 - 14) H11668CU00DP3101 1 Planimetria raccolta acque meteoriche
 - 15) H11668CO00SR3101 1 Relazione generale illustrativa strutture
 - 16) H11668CO00SP3101 1 Inquadramento opere civili
 - 17) H11668CO00GP3104 1 Stato di progetto - piante
 - 18) H11668CO00SR3102 1 Relazione sulla riduzione del rischio sismico e di calcolo
 - 19) H11668CO00SS3101 1 Disciplinare tecnico delle opere civili
 - 20) H11668CO00SR3105 1 Relazione geotecnica e delle fondazioni - Platea A1
 - 21) H11668CO00SR3106 1 Fascicolo dei calcoli - Platea A1
 - 22) H11668CO00SR3107 1 Relazione geotecnica e delle fondazioni - Platea A2
 - 23) H11668CO00SR3108 1 Fascicolo dei calcoli - Platea A2
 - 24) H11668CO00SR3109 1 Relazione geotecnica e delle fondazioni - Platea A3
 - 25) H11668CO00SR3110 1 Fascicolo dei calcoli - Platea A3
 - 26) H11668CO00SR3111 1 Relazione geotecnica e delle fondazioni - Platea A4
 - 27) H11668CO00SR3112 1 Fascicolo dei calcoli - Platea A4
 - 28) H11668CO00SR3113 1 Relazione geotecnica e delle fondazioni - Platea B1
 - 29) H11668CO00SR3114 1 Fascicolo dei calcoli - Platea B1
 - 30) H11668CO00SR3115 1 Relazione geotecnica e delle fondazioni - Platea C1
 - 31) H11668CO00SR3116 1 Fascicolo dei calcoli - Platea C1
 - 32) H11668CO00SR3119 1 Relazione geotecnica e delle fondazioni - Muri di sostegno
 - 33) H11668CO00SR3120 1 Fascicolo dei calcoli - Muri di sostegno
 - 34) H11668CO00SR3121 1 Relazione Interventi privi di rilevanza sismica
 - 35) H11668CO00SP3102 1 Carpenteria fondazione A1
 - 36) H11668CO00SP3103 1 Carpenteria fondazione A2
 - 37) H11668CO00SP3104 1 Carpenteria fondazioni A3-A4 e plancole vasche di laminazione
 - 38) H11668CO00SP3105 1 Carpenteria fondazioni B1-C1
 - 39) H11668CO00SP3107 1 Carpenteria Muri di sostegno
 - 40) H11668CO00SR3110 1 Relazione sui materiali
 - 41) MUR A.1 D.1

- 42) Dati nuovo progettista architettonico intero intervento
- 43) modulo unificato 1-2025
- 44) 20250228_ricevuta diritti segreteria
- 45) Modulo di domanda 3-2025
- 46) H11668DA00GR3003_0 Relazione abbattimento e nuove piantumazioni BOLOGNA
- 47) H11668DA00GR3001_2 Relazione descrittiva variante PAS
- 48) H11668DA00GP3005_0 Planimetria nuove piantumazioni BOLOGNA
- 49) H11668DA00GR3004_0 Relazione abbattimento e nuove piantumazioni CASTELMAGGIORE
- 50) H11668DA00GP3004_0 Planimetria abbattimento alberi BOLOGNA
- 51) H11668DA00GP3007_0 Planimetria nuove piantumazioni CASTELMAGGIORE
- 52) H11668DG00GR3103_1_Relazione tecnica di processo
- 53) H11668DA00GP3006_0 Planimetria abbattimento alberi CASTELMAGGIORE
- 54) C.I. Migliori.
- 55) Assolvimento marca da bollo
- 56) H11668CO00GR3101_2_Relazione sulla gestione delle materie di scavo
- 57) Modulo di domanda 4-2025

- gli atti di assenso:
 - () non sono necessari
 - o in alternativa
 - (X) sono stati acquisiti e consistono in (indicare gli atti acquisti):
 - 1) parere Regione Emilia-Romagna - Settore Sicurezza Territoriale e Protezione Civile Distretto Reno – Ufficio Territoriale di Bologna;
 - 2) parere Consorzio della Bonifica Renana;
 - 3) parere Comune di Bologna – settore transizione ecologica e Ufficio Clima.
- È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio Dipartimento Urbanistica, Casa, Ambiente e Patrimonio dell'Ente: Comune di Bologna.

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


