

HERA S.p.A.

Holding Energia Risorse Ambiente

Sede legale: Viale C. Berti Pichat 2/4 40127 Bologna

tel. 051.287111 fax 051.287525

www.gruppohera.it

Dichiarazione se il progetto elencato negli Allegati B.1, B.2 e B.3 ricade in zone in cui si applicano i criteri e le soglie individuate nel Decreto del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare del 30 marzo 2015, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 84 dell'11 aprile 2015 e comunicazione del criterio specifico in cui eventualmente ricade.

Sono di seguito presi in considerazione i criteri di cui al Decreto del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare del 30 marzo 2015, verificando se il progetto "realizzazione impianto power to gas e Upgrading biogas presso area depuratore IDAR", sito nel comune di Bologna, ricade in zone in cui si applicano i suddetti criteri. Si rimanda alla consultazione del quadro di riferimento programmatico contenuto all'interno dell'allegato "A944W401DA00RG0001_0-Studio ambientale preliminare" per eventuali approfondimenti.

Rif. criterio	Oggetto	Progetto ricade in zone in cui si applica il criterio?	Note
CARATTERISTICHE DEI PROGETTI			
4.1	Cumulo con altri progetti	NO	Il progetto non ricade in area in cui siano presenti altri progetti appartenenti alla stessa categoria progettuale di cui L.R.4/2018.
4.2	Rischio di incidenti rilevanti per quanto riguarda, in particolare, le sostanze o le tecnologie utilizzate	NO	L'impianto non è soggetto agli obblighi previsti dal D.lgs 105/2015.
LOCALIZZAZIONE DEI PROGETTI			
4.3.1	Zone umide	NO	L'area in esame non rientra tra quelle individuate ai sensi della Convenzione di Ramsar di cui al DPR 13 Marzo 1976, n. 448.

4.3.2	Zone costiere	NO	Il sito è localizzato in zona di pianura interna, a grande distanza dalle zone costiere. Di conseguenza l'area in esame è localizzata all'esterno della fascia di profondità di 300m a partire dalla linea di battigia del mare Adriatico.
4.3.3	Zone montuose e forestali	NO	L'impianto è collocato al confine di un'area forestale, ma l'intervento in esame non interferisce (par.6.1.3 dell'allegato "A944W401DA00RG0001_0-Studio ambientale preliminare").
4.3.4	Riserve e parchi naturali, zone classificate o protette ai sensi della normativa nazionale	NO	Dall'esame della cartografia della rete Natura 2000 si rileva che l'area in esame è situata in una zona esterna alle aree ricomprese nei SIC e nelle ZPS. Il sito ZSC più vicino all'area in esame è quello denominato IT4050018 "Golena San Vitale e Golena del Lippo", che è localizzato nella periferia Nord della conurbazione bolognese, comprende un tratto di circa 2 km del fiume Reno, e dista più di 3 km dall'area.
4.3.5	Zone protette speciali designate ai sensi delle direttive 2009/147/CE e 92/43/CEE	NO	Si veda il criterio precedente.
4.3.6	Zone nelle quali gli standard di qualità ambientale fissati dalla	SI	Secondo i criteri definiti dalla Regione Emilia-Romagna, il Comune di Bologna rientra tra

	normativa dell'Unione Europea sono già stati superati		quelli in cui gli standard di qualità ambientale della legislazione comunitaria sono stati superati. Il territorio comunale di Bologna è classificato "area superamento congiunto PM10 (media die) e NO ₂ (media annua). Ai sensi del PAIR 2020, il progetto è da ritenersi conforme alle prescrizioni applicabili, in forza del fatto che gli interventi in progetto assicureranno un bilancio emissivo negativo per le emissioni di ossidi di azoto (inquinante critico per l'area di Bologna). Si rimanda al paragrafo 8.8 dell'allegato "944W401DA00RG0001_0-Studio ambientale preliminare".
4.3.7	Zone a forte densità demografica	SI	Secondo i criteri definiti nella circolare della Regione Emilia-Romagna il Comune di Bologna rientra tra le zone a forte densità demografica.
4.3.8	Zone di importanza storica, culturale o archeologica	NO	In base alla classificazione dei principali strumenti di pianificazione vigenti, lo stabilimento non rientra tra le zone di particolare interesse.