

AVVISO AL PUBBLICO



URBAN BIOGAS ENERGY ITALY S.R.L.

**PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO DI VIA
NELL'AMBITO DEL PROVVEDIMENTO UNICO IN MATERIA AMBIENTALE**

La Società URBAN BIOGAS ENERGY ITALY S.R.L. con sede legale in Napoli (NA) in Riviera di Chiaia n. 276 comunica di aver presentato alla Regione Calabria, ai sensi dell'art.27-bis del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto "Impianto di trattamento anaerobico della FORSU e del verde strutturante con produzione di biometano, ammendante compostato misto di qualità e produzione di BioLNG e BioCO₂ da realizzarsi nel Comune di Crotona in area industriale" e per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale con richiesta di acquisizione dei seguenti titoli ambientali:

Titolo ambientale e riferimenti normativi ¹	Soggetto che rilascia il titolo ambientale
Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) ai sensi del III-bis della Parte II del D.Lgs. 152/2006	Regione Calabria – Settore Valutazioni Ambientali
Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi degli artt.23-26 D.lgs. n. 152/2006	Regione Calabria – Settore Valutazioni Ambientali

Il progetto, di nuova realizzazione, rientra nella tipologia elencata nell'Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto punto 7, lett. zb): denominate *"Impianti di smaltimento e recupero di rifiuti non pericolosi, con capacità complessiva superiore a 10 t/giorno, mediante operazioni di cui all'allegato C, lettere da R1 a R9, della parte IV del D.lgs. n. 152/2006"*.

Il progetto è localizzato nel Comune di Crotona nell'area ZES dell'area industriale e prevede la realizzazione di un Sistema di tecnologie integrate per la produzione di BioLNG e BioCO₂ e recupero energetico della FORSU da realizzare nell'area industriale di Crotona in Area ZES. Il polo tecnologico in questione collocato all'interno del perimetro dell'area industriale di Crotona è ubicato in località "Passo vecchio" e interessa una superficie complessiva di circa 64.790 mq. L'obiettivo è quello di sviluppare un'attività economica pulita sul piano ecologico ed etico, basata sul trattamento anaerobico di 66.000 t/anno di FORSU e verde strutturante con la produzione di biometano avanzato, di BioLNG e di recupero di CO₂ quindi di BioCO₂, motore quest'ultimo atto a garantire un contributo aggiunto anche economico. A tal fine l'iniziativa imprenditoriale della società URBEI S.r.l. ha inteso focalizzare il suo interesse nella Regione Calabria, nel Comune di Crotona (KR), decidendo di privilegiare siti che, avendo naturalmente le caratteristiche necessarie per garantire il giusto ritorno, insistono su suoli industriali.

Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997 anche se il progetto non interferisce con i siti della Rete Natura 2000: SIC, ZSC, ZPS.

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale del Dipartimento Ambiente e Territorio (www.regione.calabria.it – sito tematico Dipartimento Ambiente e Territorio).

Ai sensi dell'art.27-bis comma 4 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 30 (trenta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli alla Regione Calabria, Dipartimento Ambiente e Territorio (www.regione.calabria.it – sito tematico Dipartimento Ambiente e Territorio); l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: valutazioniambientali.ambienteterritorio@pec.regione.calabria.it.

Il legale rappresentante
Ing. Valentina Vartuli