

AVVISO AL PUBBLICO

Biotech srl, via Piazzetta di Porto n° 5, Napoli

PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO DI VIA NELL'AMBITO DEL PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE (ART. 27 BIS DEL DLgs 152/2006)

La Società Biotech srl con sede legale in Napoli, via Piazzetta di Porto n° 5, 80134, comunica di aver presentato in data 31.07.2018 alla Regione Campania – Staff Valutazioni Ambientali, ai sensi dell'art.27bis del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto:

“Impianto per la produzione di biometano prodotto dalla digestione di biomassa con una fase successiva di compostaggio per l'ottenimento di compost di qualità.”

e per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento autorizzatorio unico regionale con richiesta di acquisizione dei seguenti titoli:

Titolo ¹	Soggetto competente
Autorizzazione integrata ambientale (AIA) ai sensi del Titolo III-bis della Parte II del D.Lgs.152/2006 che sostituisce/ricomprende: Trattamento rifiuti (ex art 208) Scarico in fognatura Emissioni in atmosfera	Regione Campania. Dipartimento della Salute e delle Risorse Naturali Direzione Generale Ciclo Integrato delle Acque e dei Rifiuti Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali U.O.D 08 - Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti
Autorizzazione ai sensi dell'art. 208 del DLgs 152/2006 che sostituisce/ricomprende: <i>(indicare tutte le pertinenti autorizzazioni sostituite/ricomprese)</i>	---
Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) D.P.R.59/2013 che ricomprende le seguenti autorizzazioni o comunicazioni: <i>(indicare tutte le pertinenti autorizzazioni o comunicazioni ricomprese nell'AUA)</i>	----
Autorizzazione L.R. 54/85 e PRAE	-----
Autorizzazione art. 12 del DLgs 387/2003	Regione Campania . UOD Energia, efficientamento e risparmio energetico, Green Economy e Bioeconomia

¹ L'elenco riportato è meramente esemplificativo e deve essere modificato sulla scorta del tipo di progetto, delle previsioni progettuali (fase di realizzazione e fase di esercizio) e della localizzazione

Autorizzazione riguardante la disciplina dell'immersione in mare di materiale derivante da attività di escavo e attività di posa in mare di cavi e condotte di cui all'articolo 109 del D.Lgs.152/2006	---
Autorizzazione Piano di Utilizzo Terre e Rocce da scavo DPR 120/2017	A.R.P.A. Campania
Autorizzazione paesaggistica di cui all'articolo 146 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42	---
Autorizzazione culturale di cui all'articolo 21 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42	----
Autorizzazione riguardante il vincolo idrogeologico di cui al Regio decreto 30 dicembre 1923, n. 3267 e al Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1977, n.616	----
Nulla osta di fattibilità di cui all'articolo 17, comma 2, del decreto legislativo 26 giugno 2015, n.105	
Autorizzazione antisismica di cui all'articolo 94 del Decreto del Presidente della Repubblica 6 giugno 2001, n.380	UOD Genio Civile – Presidio di Protezione civile di Napoli
Permesso di costruire Parte I, titolo II, capo II del Dpr n.380/01 smi e articolo 1 della Lr n.19/01 smi	<i>Comune di Caivano</i>
Impatti ambientali interregionali di cui all'art. 30 comma 2 del Dlgs 152/2006	<i>(indicare tutti i soggetti competenti)</i>
<i>Parere sanitario e salute pubblica</i>	ASLNa 2 Nord
Tutela ambiente e monitoraggio ambientale	ARPAC
Controlli ambientali	Citta Metropolitana
Immissione in Fogna	ATO 2

Il progetto rientra:

nella tipologia elencata nell'Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 7 lettera zb denominata “Impianti di smaltimento e recupero di rifiuti non pericolosi con capacità complessiva superiore a 10 t/g mediante operazioni di cui all'allegato C lettere da R1 a R9 della parte IV del D.lgs. 3 Aprile 2006 n. 152 s.m.i.,” e ricade anche parzialmente in aree naturali protette come definite dalla L.394/1991 (nazionali e/o regionali comprensive delle Aree contigue) e/o nei siti della Rete Natura 2000.

Il progetto è localizzato in Caivano, Località Omo Morto, foglio 12 particella 36, e prevede la connessione al metanodotto SNAM, coordinate 40° 58'39.22" N – 14°21'01.29" E ,

e prevede la realizzazione di un “ Impianto per la produzione di biometano prodotto dalla digestione di biomassa con una fase successiva di compostaggio per l’ottenimento di compost di qualità. Il progetto, di nuova realizzazione., prevede il trattamento complessivo annuo di 60.000 t di FORSU e scarti agroalimentari derivanti da raccolta differenziata e/o selettiva dei rifiuti e 20.000 t di verde strutturante, mediante una fase di pretrattamento delle materie in ingresso, una fase successiva di digestione aerobica per la produzione di biogas successivamente depurato per l’ottenimento di biometano per l’immissione diretta in collettore SNAM ed una fase di digestione aerobica per l’ottenimento di compost di qualità. Gli impatti ambientali (polveri, rumori, odori etc..) sono tutti bassi e compatibili con l’area di intervento”

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul sito tematico regionale VAS - VIA – VI <http://viavas.regione.campania.it/opencms/opencms/VIASVAS>.

Ai sensi dell’art.27bis comma 4 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 60 (sessanta) 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 Campania – Staff Valutazioni Ambientali, via De Gasperi 28 – 80133 Napoli; l’invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: staff.501792@pec.regione.campania.it.

Il legale rappresentante
BIOTECH S.R.L.
L'Amministratore Unico

