



REGIONE BASILICATA

**DIREZIONE GENERALE
DELL'AMBIENTE, DEL TERRITORIO E
DELL'ENERGIA**

Ufficio Compatibilità Ambientale

Viale Verrastrò n. 5, 85100 Potenza (PZ)
Ufficio Tel. 0971668844
ufficio.compatibilita.ambientale@cert.regione.basilicata.it

Risp. al foglio: nessuno

Allegati: nessuno

Alla Società B.I.E.N. S.r.l. – Biological Innovative Energy
biensrl@pec.it

Alla Provincia di Potenza
Ufficio Ambiente
protocollo@pec.provinciapotenza.it

All' A.R.P.A.B.
Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Basilicata
protocollo@pec.arpab.it

All'Amministrazione Comunale di Tito (PZ)
protocollo@pec.comune.tito.pz.it

Alla Società A.P.I. – Bas S.p.A.
Aree Industriali della Provincia di Potenza
apibas@pec.it

Alla Regione Basilicata
**Direzione Generale dell'Ambiente, del Territorio e
dell'Energia**
Ufficio Economia Circolare, Rifiuti e Bonifiche
ufficio.controllo.ambientale@cert.regione.basilicata.it

Alla Regione Basilicata
**Direzione Generale dell'Ambiente, del Territorio e
dell'Energia**
Ufficio Energia
ufficio.energia@cert.regione.basilicata.it

Al Ministero della Cultura
**Soprintendenza Archeologica Belle Arti e Paesaggio
della Basilicata – Potenza**
mbac-sabap-bas@mailcert.beniculturali.it

Alla S.N.A.M. – Rete Gas
distrettor@pec.snam.it

All' Autorità Distrettuale dell'Appennino Meridionale – Sede Basilicata
protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

All' Esercito Italiano – Comando Militare Esercito “Basilicata”
cme_basilicata@postacert.difesa.it

Alla Marina Militare – Comando Militare Marittimo Sud
**Comando in Capo Dipartimento Militare Marittimo dello Ionio e del Canale
d'Otranto**
marina.sud@postacert.difesa.it

Al Ministero della Difesa – Comando Scuole A.M. – 3^a Regione Aerea
aeroscuoleaeroregione3@postacert.difesa.it



Al Ministero delle Imprese e del Made in Italy
Ispettorato Territoriale Puglia, Basilicata e Molise
dgat.div03.isppbm@pec.mise.gov.it

OGGETTO: Progetto finalizzato alla realizzazione di un “*Impianto di Digestione Anaerobica di Biomasse per la produzione di Biometano e Compost di qualità*”, da realizzarsi in Località Zona Industriale di Tito Scalo, in agro del Comune di Tito (PZ). Proponente: Società BIEN S.r.l. – Biological Innovative Energy. **Comunicazione Archiviazione istanza di P.A.U.R.**

In riferimento al progetto richiamato in oggetto, si premette quanto segue:

- a) con nota del 20 agosto 2018 (acquisita al protocollo dipartimentale in data 27 agosto 2018 e registrata in pari data al numero 0142420/23AB), la Società BIEN S.r.l. – Biological Innovative Energy, ha trasmesso istanza di Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.), relativamente all’installazione I.P.P.C. denominata “*Impianto di Digestione Anaerobica di Biomasse per la produzione di Biometano e Compost di qualità*”, da realizzarsi in Località Zona Industriale di Tito Scalo, in agro del Comune di Tito (PZ); Il progetto prevedeva anche il trattamento di rifiuti organici contraddistinti da diversi codici C.E.R.
- b) con nota protocollo n. 0168370/23AB del 08 ottobre 2018, l’Ufficio Compatibilità Ambientale Regionale ha trasmesso, alla Società BIEN S.r.l. – Biological Innovative Energy ed agli Enti competenti, la comunicazione di avvenuta pubblicazione, sul sito web istituzionale regionale, della documentazione, allegata alla predetta istanza, secondo quanto disposto dall’art. 27-bis, comma 2 del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.);
- c) con nota protocollo n. 0174394/23AB del 17 ottobre 2018, l’Ufficio Compatibilità Ambientale Regionale ha formulato, alla Società BIEN S.r.l. – Biological Innovative Energy ed agli Enti competenti, ai sensi dell’art. 27-bis, comma 3 del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), la propria richiesta di elementi documentali integrativi;
- d) con nota del 25 ottobre 2018 (acquisita al protocollo regionale in data 06 novembre 2018 e registrata in pari data al numero 0182283/23AB), la Società BIEN S.r.l. – Biological Innovative Energy ha trasmesso gli elementi documentali integrativi, richiesti a mezzo della nota del 17 ottobre 2018;
- e) con nota protocollo n. 0190435/23AB del 13 novembre 2018, l’Ufficio Compatibilità Ambientale Regionale ha comunicato, ai sensi dell’art. 27-bis, comma 4 del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), l’Avvio del Procedimento di che trattasi;
- f) secondo quanto disposto dall’art. 27-bis, comma 4 del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), i termini di presentazione da parte del pubblico interessato (sessanta giorni a partire dalla data di pubblicazione dell’Avvio del Procedimento), delle osservazioni afferenti al Procedimento di che trattasi, sono decaduti in data 12 gennaio 2019;
- g) con nota protocollo n. 0022168/23AB del 07 febbraio 2019, l’Ufficio Compatibilità Ambientale Regionale ha formulato, alla Società BIEN S.r.l. – Biological Innovative Energy ed agli Enti competenti, ai sensi dell’art. 27-bis, comma 5 del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), la propria richiesta di ulteriori elementi documentali integrativi;
- h) con nota del 09 marzo 2019 (acquisita al protocollo dipartimentale in data 11 marzo 2019 e registrata in pari data al numero 0041924/23AB), la Società BIEN S.r.l. – Biological Innovative Energy ha trasmesso gli ulteriori elementi documentali integrativi, richiesti a mezzo della nota del 07 febbraio 2019;
- i) con nota protocollo n. 0045331/23AB del 14 marzo 2019, è stata convocata la prima seduta della Conferenza di Servizi Decisoria, ai sensi dell’art. 29-quater, comma 5, del D.L.vo n. 152/2006 (e



- s.m.i.), da svolgersi in forma simultanea e in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 14-ter, della L. n. 241/1990 (e s.m.i.);
- j) all'esito dello svolgimento della predetta prima seduta della Conferenza di Servizi (tenutasi in data 16 aprile 2019), giusto Verbale trasmesso con nota protocollo n. 0067270/23AB del 16 aprile 2023, è emerso quanto segue:
1. necessità di acquisire ulteriori elementi documentali integrativi, da prodursi a cura della Società BIEN S.r.l. – Biological Innovative Energy entro un termine pari a 90 giorni (richiesta formulata dall'Ufficio Compatibilità Ambientale Regionale nel corso dello svolgimento della seduta della Conferenza di Servizi);
 2. osservazioni rappresentate nel corso dello svolgimento della seduta della Conferenza di Servizi da parte dei soggetti intervenuti, di seguito elencati: Commissario Straordinario del Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di Potenza, Ufficio Regionale all'epoca denominato Prevenzione e Controllo Ambientale, Ufficio Energia Regionale;
 3. osservazioni, rappresentate dall'Ufficio S.I.T. dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Basilicata (A.R.P.A.B.), che recepiscono gli esiti delle attività istruttorie esperite dai relativi Uffici specialistici competenti, trasmesse con nota protocollo n. 0006465 del 16 aprile 2019 (acquisita al protocollo regionale in data 16 aprile 2019 e registrata in pari data al numero 0067091/23AB);
 4. osservazioni, rappresentate dall'Ufficio Ambiente e Pianificazione Territoriale della Provincia di Potenza, trasmesse con nota protocollo n. 0012781 del 16 aprile 2019 (acquisita al protocollo regionale in data 16 aprile 2019 e registrata in pari data al numero 0067097/23AB);
 5. osservazioni, rappresentate dall'Amministrazione Comunale di Tito (PZ), trasmesse con nota protocollo n. 0007057/2019 del 16 aprile 2019 (acquisita al protocollo regionale in data 16 aprile 2019 e registrata in pari data al numero 0067198/23AB);
- k) con nota del 05 luglio 2019 (acquisita al protocollo regionale in data 08 luglio 2019 e registrata in pari data al numero 0116043/23AB), la Società BIEN S.r.l. – Biological Innovative Energy, ha richiesto una proroga, pari ad ulteriori 90 giorni, per la trasmissione degli elementi documentali integrativi richiesti nel corso dello svolgimento della seduta della Conferenza di Servizi;
- l) con nota protocollo n. 0118173/23AB del 11 luglio 2019, l'Ufficio Compatibilità Ambientale Regionale ha ritenuto accoglibile la richiesta di proroga dei termini, formulata dalla Società BIEN S.r.l. – Biological Innovative Energy, a mezzo della nota del 05 luglio 2019;
- m) con nota protocollo n. 0002459/23AB del 08 gennaio 2020, l'Ufficio Compatibilità Ambientale Regionale ha trasmesso, a norma di quanto disposto dall'art. 10-bis, della L. n. 241/1990 (e s.m.i.), la comunicazione di preavviso di conclusione negativa della Conferenza di Servizi di che trattasi per le motivazioni esposte nella medesima nota;
- n) con nota del 09 settembre 2020 (acquisita al protocollo regionale in data 10 settembre 2020 e registrata in pari data al numero 0170741/23AB), la Società BIEN S.r.l. – Biological Innovative Energy, **ha trasmesso una sostanziale rimodulazione progettuale**, in merito al Procedimento di che trattasi; Il ciclo produttivo della rimodulazione progettuale prevede *“il recupero, al fine di produrre biometano da immettere in rete di sottoprodotti di origine agricola, animale e dell'agroindustria e delle foreste”* specificando che *“non essendoci linee guida riferite in modo specifico ai sottoprodotti si farà riferimento, in modo molto cautelativo, alle linee guida/normative per il rifiuti”*;
- o) con nota protocollo n. 0211216/23AB del 09 novembre 2020, l'Ufficio Compatibilità Ambientale Regionale ha trasmesso la comunicazione di avvenuta pubblicazione, sul sito web istituzionale regionale, della documentazione, allegata alla predetta istanza, secondo quanto disposto dall'art. 27-bis, comma 2 del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.);
- p) con nota protocollo n. 0211199/23AB del 09 novembre 2020, l'Ufficio Compatibilità Ambientale Regionale ha comunicato, ai sensi dell'art. 27-bis, comma 4 del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), l'Avvio del Procedimento di che trattasi;



- q) secondo quanto disposto dall'art. 27-bis, comma 4 del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), i termini di presentazione da parte del pubblico interessato (sessanta giorni a partire dalla data di pubblicazione dell'Avvio del Procedimento), delle osservazioni afferenti al Procedimento di che trattasi, sono decaduti in data 08 gennaio 2021;
- r) con nota protocollo n. 0067469/23BD del 22 marzo 2024, è stata convocata la seconda seduta della Conferenza di Servizi Decisoria, ai sensi dell'art. 29-quater, comma 5, del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), da svolgersi in forma simultanea e in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 14-ter, della L. n. 241/1990 (e s.m.i.);
- s) con nota protocollo n. 0105853/23BD del 06 maggio 2024, la predetta seconda seduta, *“al fine di esperire ulteriori propedeutici approfondimenti normativi”*, è stata differita *“a data da destinarsi”*.

Tanto premesso, si fa presente quanto segue:

- 1) le disposizioni normative vigenti in materia, in particolare la giurisprudenza amministrativa (T.A.R. Abruzzo, Sezione I, 14 giugno 2021, Sentenza n. 328, Consiglio di Stato, Sezione IV, 22 dicembre 2022, Sentenza n. 11217, T.A.R. Lazio, Sezione II-Quater, 23 marzo 2022, Sentenza n. 3322, Consiglio di Stato, Sezione IV, 09 gennaio 2023, Sentenza n. 5205, T.A.R. Emilia Romagna, 25 luglio 2013, Sentenza n. 236, T.A.R. Veneto, Sezione III, 09 febbraio 2015, Sentenza n. 155, T.A.R. Emilia Romagna, Sezione II, 27 aprile 2015, Sentenza n. 395, Consiglio di Stato, Sezione V, 07 ottobre 2009, Sentenza n. 6117), evidenziano come i sottoprodotti di origine animale utilizzati in impianti di digestione anaerobica, finalizzati alla produzione di biogas/biometano, pur rientrando nell'ambito di applicazione della Parte IV, del D.L.vo n. 152/2006 e s.m.i. (art. 185, comma 2, lettera b), non debbano essere qualificati come rifiuti, a patto che vengano rispettate le condizioni statuite all'art. 184-bis dello stesso Decreto;
- 2) a margine di quanto riportato al precedente punto 1), dunque, si rileva che l'iniziativa progettuale rimodulata di che trattasi, che prevede l'impiego di *“sottoprodotti di origine agricola, animale e dell'agroindustria e delle foreste”*, al fine di produrre biometano e compost di qualità, mediante i processi di Digestione Anaerobica e di Compostaggio (vedi pagina 8 dell'elaborato denominato *“18.080.SA1.AIA-16.0 – Relazione Tecnica IPPC”*, parte integrante della documentazione progettuale allegata alla nota del 09 settembre 2020, acquisita al protocollo regionale in data 10 settembre 2020 e registrata in pari data al numero 0170741/23AB), non rientra nelle tipologie progettuali riportate all'interno dell'Allegato III – *“Progetti di competenza delle regioni e delle province autonome di Trento e Bolzano”*, né dell'Allegato IV – *“Progetti sottoposti alla verifica di assoggettabilità di competenza delle regioni e delle province autonome di Trento e Bolzano”* e neanche nella Categoria 5 – *“Gestione dei Rifiuti”*, dell'Allegato VIII, alla Parte II, del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.);
- 3) in merito alla rimodulazione progettuale proposta, inoltre, si evidenzia che la Categoria I.P.P.C. individuata all'interno dell'Allegato VIII, alla Parte II, del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), ovvero la categoria 6.5 – *“Lo smaltimento o il riciclaggio di carcasse o di residui di animali con una capacità di trattamento di oltre 10 MG al giorno”*, non è aderente con la finalità dell'iniziativa progettuale proposta, che prevede, come detto, l'impiego di *“sottoprodotti di origine agricola, animale e dell'agroindustria e delle foreste”*, al fine di produrre biometano e compost di qualità, mediante i processi di Digestione Anaerobica e di Compostaggio;
- 4) quanto riportato ai precedenti punti 2) e 3), sottolinea come l'iniziativa progettuale, rimodulata, non rientra nel novero delle categorie da sottoporre alle Procedure di Verifica di



Assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale (Screening V.I.A.), di Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.) e di Autorizzazione Integrata Ambientale (A.I.A.).

Per quanto sopra esposto, alla luce della rimodulazione progettuale trasmessa con nota del 09 settembre 2020 (acquisita al protocollo regionale in data 10 settembre 2020 e registrata in pari data al numero 0170741/23AB) e della giurisprudenza sopra cita, **si comunica l'archiviazione** agli atti dello scrivente Ufficio, dell'istanza di Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.), prodotta dalla Società BIEN S.r.l. – Biological Innovative Energy, con nota del 20 agosto 2018 (acquisita al protocollo dipartimentale in data 27 agosto 2018 e registrata in pari data al numero 0142420/23AB), così come integrata con nota del 09 settembre 2020 (acquisita al protocollo regionale in data 10 settembre 2020 e registrata in pari data al numero 0170741/23AB).

Il Dirigente
Ing. Maria Carmela BRUNO

L'istruttore/Estensore:
Ing. Nicola Laieta
Mail: nicola.laieta@regione.basilicata.it e tel. 0971669026

Il Responsabile della P.O.: *Valutazione delle Qualità Ambientali e Rischi Industriali*
Ing. Nicola Grippa
Mail: nicola.grippa@regione.basilicata.it e tel. 0971666339