Comune di Tito Smistamento: SETTORE_3_TECNICO



Prot

0211199/23AB

DIPARTIMENTO AMBIENTE ED ENERGIA

Viale Vincenzo Verrastro, 5 85100 POTENZA (PZ)

ambiente.energia@cert.regione.basilicata.it

Prt.G. 0017884/2020 - E - 09/11/2020 12:28:27

UFFICIO COMPATIBLITA: AMBIENTALE

Dirigente: ing. Giuseppe Galante

Dirigente: ing. Giuseppe Galante

Posta certificata

Dirigente: ing. Giuseppe Galante giuseppe.galante@regione.basilicata.it

ufficio.compatibilita.ambientale@cert.regione.basilicata.it

Potenza 09/11/2020 Allegati n. _ fogli Posta raccomandata

Alla Società B.I.E.N. S.r.l. – Biological Innovative Energy

Contrada Santa Loja 85060 – Tito (PZ) biensrl@pec.it

All'A.R.P.A.B. – Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Basilicata Via della Fisica, 18 C/D 85100 – Potenza (PZ) protocollo@pec.arpab.it

Alla Provincia di Potenza – Ufficio Ambiente

Piazza delle Regioni, 52 85100 – Potenza (PZ) protocollo@pec.provinciapotenza.it

All'**A.S.P.** – Azienda Sanitaria di Potenza Dipartimento di Prevenzione Collettiva della Salute Umana Via della Fisica, 18 85100 – Potenza (PZ) protocollo@pec.aspbasilicata.it

Al Comune di Tito

Via Municipio, 1 85050 – Tito (PZ) protocollo@pec.comune.tito.pz.it

All'**A.S.I**. – Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di Potenza Centro Direzionale Zona Industriale di Tito Scalo 85050 – Tito (PZ) consorzioasipz@pecsicura.it

Alla Regione Basilicata

Dipartimento Ambiente e Energia Ufficio Prevenzione e Controllo Ambientale Via Vincenzo Verrastro ufficio.controllo.ambientale@cert.regione.basilicata.it

Alla Regione Basilicata

Dipartimento Ambiente e Energia Ufficio Energia Via Vincenzo Verrastro ufficio.energia@cert.regione.basilicata.it

Alla Regione Basilicata

Dipartimento Ambiente e Energia Ufficio Urbanistica e Pianificazione Territoriale Via Vincenzo Verrastro ufficio.urbanistica@cert.regione.basilicata.it



Alla Regione Basilicata

Dipartimento Politiche Agricole e Forestali Ufficio Foreste e Tutela del Territorio Via Vincenzo Verrastro ufficio.foreste.tutela.territorio@cert.regione.basilicata.it

Alla Soprintendenza Archeologica Belle Arti e Paesaggio della Basilicata – Potenza

Via dell'Elettronica, 7 85100 – Potenza (PZ) mbac-sabap-bas@mailcert.beniculturali.it

Oggetto: ID_4/2018/VA – D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), art. 27-bis – D.G.R. n. 46/2019 – Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.), inerente l'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).

Proponente: Società B.I.E.N. S.r.I. – Biological Innovative Energy

Comunicazione di Avvio del Procedimento, secondo quanto disposto dall'art. 27-bis, comma 4, del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.).

Con la presente si comunica agli Enti in indirizzo, secondo quanto disposto dall'art. 27-bis, comma 4 del D.L.vo n.152/2006 e (s.m.i.), l'avvenuta pubblicazione, sul sito web istituzionale alla pagina:

http://valutazioneambientale.regione.basilicata.it/valutazioneambie/detail.jsp?sec=112290&otype=1011&id=115505

del nuovo Avviso di Procedura di Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale – P.A.U.R., trasmesso dalla Società BIEN S.r.l. – Biological Innovative Energy, con nota del 27 ottobre 2020 (acquisita al protocollo dipartimentale in data 27 ottobre 2020 e registrata in pari data al numero 202911/23AB), a seguito di una sostanziale rimodulazione progettuale, relativa 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).

Del predetto Avviso, ai sensi dell'art. 27-bis, comma 4 del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), deve essere data ulteriore informazione nell'albo pretorio informatico dell'Amministrazione Comunale di Tito (PZ).

La pubblicazione dell'Avviso in questione, sul sito web regionale, avvenuta in data 09 novembre 2020, costituisce Avvio del Procedimento Istruttorio, ai sensi dell'art. 7 della L. n. 241/1990 (e s.m.i.).

Si chiede a codesta Società ed agli Enti in indirizzo di riportare, nell'intestazione di eventuali note indirizzate allo scrivente Ufficio Compatibilità Ambientale, il codice identificativo del procedimento amministrativo (ID_4/2018/VA).

IL DIRIGENTE (Ing. Giuseppe Galante)



DIPARTIMENTO AMBIENTE ED ENERGIA

Viale Vincenzo Verrastro, 5 85100 POTENZA (PZ)

ambiente.energia@cert.regione.basilicata.it

UFFICIO COMPATIBILITA' AMBIENTALE

Dirigente: ing. Giuseppe Galante giuseppe.galante@regione.basilicata.it

ufficio.compatibilita.ambientale@cert.regione.basilicata.it

AVVISO DI PROCEDURA DI PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE (P.A.U.R.)

ai sensi dell'art. 27-bis del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.)

PROPONENTE

Denominazione: Società BIEN S.r.l. – Biological Innovative Energy Sede: Contrada Santa Loya s.n.c. – 85050 Tito Scalo (PZ)

Con nota del 20 agosto 2018 (acquisita al protocollo dipartimentale in data 27 agosto 2018 e registrata in pari data al numero 0142420/23AB), è stata presentata, da parte della dalla Società BIEN S.r.l. – Biological Innovative Energy, all'Ufficio Compatibilità Ambientale, del Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata, istanza di Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.), relativa 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). Con nota del 18 gennaio 2020 (acquisita al protocollo dipartimentale in data 20 gennaio 2020 e registrata in pari data al numero 0009065/23AB), la Società BIEN S.r.l. – Biological Innovative Energy ha comunicato formalmente la propria intenzione di ripunciare al trattamento dei rifiuti, ponché di proseguire la propria

pari data al numero 0009065/23AB), la Società BIEN S.r.l. – Biological Innovative Energy ha comunicato formalmente la propria intenzione di rinunciare al trattamento dei rifiuti, nonché di proseguire la propria iniziativa progettuale, impiegando esclusivamente sottoprodotti, così come definiti dalla vigente Normativa in materia.

Con nota del 09 settembre 2020 (acquisita al protocollo dipartimentale in data 10 settembre 2020 e registrata in pari data al numero 0170741/23AB), a seguito di una **sostanziale rimodulazione progettuale**, codesta Società ha trasmesso, all'Ufficio Compatibilità Ambientale, del Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata, ulteriori elementi documentali progettuali, in sostituzione integrale di quelli allegati all'istanza del 20 agosto 2018 (così come successivamente modificati ed integrati).

Dall'analisi della documentazione tecnica, allegata all'istanza in esame, redatta a cura della Società Proponente, emerge quanto segue.

L'intenzione della Società BIEN S.r.l. – Biological Innovative Energy, di eliminare i rifiuti dal ciclo produttivo, esclude di fatto l'installazione di che trattasi dalla categoria I.P.P.C. di cui al punto 5.3.b).1 dell'Allegato VIII, alla Parte II del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.).

L'impiego esclusivo all'interno del ciclo produttivo di sottoprodotti, qualora si trattasse anche solo in parte di sottoprodotti di origine animale (carcasse o residui animali) per un quantitativo in ingresso superiore alle 10 tonnellate/giorno, ricomprende l'installazione all'interno della categoria I.P.P.C. di cui al punto 6.5 dell'Allegato VIII, alla Parte II del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.);

L'intervento progettuale, per la sua tipologia, è sottoposto a procedura di Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.AU.R.) secondo quanto disposto dall'art. 27-bis del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.).

Il progetto prevede la realizzazione di una installazione integrata, per il trattamento di sottoprodotti (agricoli, agro-industriali, animali, vegetali e forestali), finalizzata alla produzione di biometano e compost di qualità.

Il trattamento di recupero, in esame, prevede processi di digestione anaerobica e digestione aerobica.

L'installazione in questione è stata progettata per una potenzialità di recupero pari a 50.000 tonnellate/anno di sottoprodotti in ingresso.

In merito agli impatti sulle matrici ambientali, conseguenti alla realizzazione dell'installazione, la Società Proponente considera predominanti quelli riguardanti l'Atmosfera, generati in fase di cantiere, dovuti principalmente alla movimentazione terra ed alla messa in opera dell'impianto.

Gli impatti su tutte le altre matrici ambientali sono ritenuti, dalla Società Proponente, nulli o del tutto trascurabili, anche in considerazione dell'applicazione delle B.A.T. di settore e della gestione impiantistica, in ottemperanza ai contenuti della Normativa UNI EN ISO 14001.

I dati comunicati nello svolgimento delle funzioni dell'Ufficio scrivente sono trattati in conformità al Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016. L'informativa per il trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 dello stesso Regolamento è pubblicata alla pagina: https://www.regione.basilicata.it/giuntacma/files/docs/DOCUMENT FILE 3054104.pdf



REGIONE BASILICATA

Sebbene l'installazione in questione non venga ricompresa all'interno di aree tutelate (S.I.C., Z.P.S.), la Società Proponente ha ritenuto opportuno redigere uno Studio sulla Valutazione di Incidenza ai sensi del D.P.R. n. 357/1997 (e s.m.i.).

Della documentazione relativa al Procedimento in esame si potrà prendere visione presso l'Ufficio Compatibilità Ambientale, del Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata, Via Vincenzo Verrastro, 5, 85100 – Potenza, nonché sul sito web istituzionale regionale al seguente indirizzo:

http://valutazioneambientale.regione.basilicata.it/valutazioneambie/detail.jsp?sec=112290&otype=1011&id=115505

In deroga parziale a quanto disposto dall'art. 27-bis, comma 4 del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), secondo le tempistiche indicate al paragrafo 5.7.5, della D.G.R. n. 46 del 22 gennaio 2019, recante le Linee Guida per la Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale, chiunque sia interessato può presentare proprie osservazioni entro 30 (trenta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, inviando formale comunicazione all'Ufficio Compatibilità Ambientale, del Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata, Via Vincenzo Verrastro, 5, 85100 - Potenza, ovvero a mezzo P.E.C. al seguente indirizzo: ambiente.energia@cert.regione.basilicata.it.

Del presente Avviso, ai sensi dell'art. 27-bis, comma 4 del D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), verrà data ulteriore informazione nell'albo pretorio informatico dell'Amministrazione Comunale di Tito (PZ).

La pubblicazione del presente Avviso, sul sito web regionale, avvenuta in data 09 novembre 2020, costituisce Avvio del Procedimento Istruttorio, ai sensi dell'art. 7 della L. n. 241/1990 (e s.m.i.).

Si fa presente che il codice identificativo del procedimento amministrativo è il seguente: ID_4/2018 VA.

Potenza li 09 novembre 2020

IL DIRIGENTE (Ing. Giuseppe Galante)

Referenti: ing. Gerardo TROIANO dott.ssa Lucia POSSIDENTE ing. Nicola LAIETA

P.O. "Valutazione degli Impatti Ambientali di Piani, Programmi e Proqetti" P.O. "Valutazione delle Qualità Ambientali e dei Rischi Industriali" Consulente Formez PA

gerardo.troiano@regione.basilicata.it lucia.possidente@regione.basilicata.it nicola.laieta@supporto.regione.basilicata.it