



Prot. 0106084 /23AB

Potenza, 21 GIU. 2019

Nota trasmessa solo a mezzo P.E.C.

Alla Società Tekno Service S.r.l.
teknoserviceitalia@pec.it

Alla Provincia di Matera – Ufficio Ambiente
Servizio di Vigilanza e Controllo
provincia.matera@cert.ruparbasilicata.it

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

All'A.S.M. – Azienda Sanitaria di Matera
Dipartimento di Prevenzione Collettiva della
Salute Umana
asmbasilicata@cert.ruparbasilicata.it

Al Comune di Pisticci
comune.pisticci@cert.ruparbasilicata.it

Alla Regione Basilicata
Dipartimento Ambiente e Energia
Ufficio Prevenzione e Controllo Ambientale
SEDE

Alla Regione Basilicata
Dipartimento Ambiente e Energia
Ufficio Urbanistica e Pianificazione Territoriale
ufficio.urbanistica@cert.regione.basilicata.it

Alla Regione Basilicata
Dipartimento Politiche Agricole e Forestali
Ufficio Foreste e Tutela del Territorio
ufficio.foreste.tutela.territorio@cert.regione.basilicata.it

Alla Soprintendenza Archeologica Belle Arti e Paesaggio
della Basilicata – Potenza
mbac-gesbap-bas@mailcert.beniculturali.it

Referenti:

ing. Gerardo TROIANO, responsabile P.O. "Valutazione degli Impatti Ambientali di Piani, Programmi e Progetti"
e-mail (informale): gerardo.troiano@regione.basilicata.it
dott.ssa Lucia POSSIDENTE, responsabile P.O. "Valutazione delle Qualità Ambientali e dei Rischi Industriali"
e-mail (informale): lucia.possidente@regione.basilicata.it
Supporto Tecnico: ing. Nicola LAIETA, consulente FORMEZ PA
e-mail (informale): nicola.laieta@supporto.regione.basilicata.it



Oggetto: ID_1/2017 VA – D.L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.), art. 27-bis – L. n. 241/1990 (e s.m.i.), artt. 14-bis, 14-ter, 14-quater – Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.) inerente l'installazione I.P.P.C. denominata “*Impianto integrato di trattamento e recupero della frazione organica dei rifiuti solidi urbani con produzione di Biometano e Compost di Qualità*”, ubicata in Contrada Santa Lucia del Comune di Pisticci (MT). Proponente: Società Tekno Service S.r.l.

Conferenza di Servizi, in forma simultanea e in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 14-ter, della L. n. 241/1990 (e s.m.i.), convocata con nota prot n. 0154330/23AB del 17 settembre 2018, tenutasi in data 03 ottobre 2018.

Comunicazioni.

In riferimento al Procedimento di che trattasi, si trasmette in allegato, per notifica, copia del Parere Sfavorevole, pervenuto successivamente allo svolgimento della Conferenza di Servizi in oggetto, espresso dall'Amministrazione Comunale di Pisticci (MT), trasmesso con nota prot. n. 0015436 del 17 giugno 2019 (acquisita al protocollo dipartimentale in data 18 giugno 2019 e registrata in pari data al numero 0102996/23AB).

Si precisa che, il predetto Parere è stato notificato a mezzo P.E.C. esclusivamente all'Ufficio Compatibilità Ambientale, del Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata.

Si chiede agli Enti in indirizzo di riportare, nell'intestazione di eventuali note indirizzate allo scrivente Ufficio Compatibilità Ambientale, del Dipartimento Ambiente e Energia, della Regione Basilicata, il codice identificativo del procedimento amministrativo (ID_1/2017 VA).

IL DIRIGENTE DELL'UFFICIO
(Emilia PIEMONTESE)

Referenti:

ing. Gerardo TROIANO, responsabile P.O. “Valutazione degli Impatti Ambientali di Piani, Programmi e Progetti”

e-mail (informale): gerardo.troiano@regione.basilicata.it

dott.ssa Lucia POSSIDENTE, responsabile P.O. “Valutazione delle Qualità Ambientali e dei Rischi Industriali”

e-mail (informale): lucia.possidente@regione.basilicata.it

Supporto Tecnico: ing. Nicola LAIETA, consulente FORMEZ PA

e-mail (informale): nicola.laieta@supporto.regione.basilicata.it



Palazzo
Lucia
4

Piazza dei Caduti - Palazzo Giannantonio - Tel. 0835/585711 - Fax 0835/581208
P.Iva 00116240771 - C.F. 81001230770 www.comunedipisticci.it
PEC: comune.pisticci@cert.ruparbasilicata.it

Ufficio del Sindaco

Prot. n. **0015436**

Pisticci, 17.06.2019

**AI DIPARTIMENTO AMBIENTE ED ENERGIA
UFFICIO COMPATIBILITA' AMBIENTALE
DELLA REGIONE BASILICATA**

OGGETTO: ID_1/2017 VA- D.Lvo. n. 152/2006 (e s.m.i.) -L. n. 241/1990 (e s.m.i.), artt. 14-bis, 14-ter, 14-quater - Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.) inerente l'installazione I.P.P.C. denominata "Impianto integrato di trattamento e recupero della frazione organica dei rifiuti solidi urbani con produzione di Biometano e Composto di Qualità" ubicata in Contrada Santa Lucia del Comune di Pisticci (MT). Proponente: Società Teknoservice S.r.l.

**Conferenza di servizi in forma simultanea e in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 14-ter della L. n. 241/1990 (e s.m.i.), convocata con nota prot. n. 0154330/23AB del 17 settembre 2018, tenutasi in data 03 ottobre 2018.
TRASMISSIONE PARERE NEGATIVO DEL COMUNE DI PISTICCI.**

Con riferimento a quanto in oggetto e a riscontro della Vs. nota prot. comunale n. 15254 del 14/06/2019 si reitera, ancora una volta, allegandolo alla presente comunicazione, il **PARERE SFAVOREVOLE** del Comune di Pisticci già comunicato con le precedenti note.

Distinti saluti.

Il Sindaco
Viviana VERRI
[Handwritten signature]

REGIONE BASILICATA			
DIPARTIMENTO AMBIENTE E ENERGIA			
18 GIU. 2019			
Ufficio <i>DAB</i>	Cat.	Cl.	<i>0102 PP6</i>



Città di PISTICCI

(Provincia di Matera)



UNO DEI 140 COMUNI
DELLA PICCOLA
GRANDE ITALIA

Piazza dei Caduti – Palazzo Giannantonio – Tel 0835/585711 Fax 0835/581208
P. Iva 00116240771 C.F. 81001230770 www.comune.pisticci.mt.it
PEC: comune.pisticci@cert.ruparbasilicata.it

Ufficio del Sindaco

Prot. n° 0002347

Pisticci, li 29 GEN. 2019

Al Dipartimento Ambiente ed Energia
Regione Basilicata
Ufficio Compatibilità Ambientale
Via Vincenzo Verrastro
85100 POTENZA

Pec ambiente.energia@cert.regione.basilicata.it

**OGGETTO: ID_1/2017 VA – D.L.vo n. 152\2006 (e s.m.i.), art. 27-bis – L. n. 241\1990 (e s.m.i.), artt. 14-bis, 14-ter, 14-quater – Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.) inerente l'installazione I.P.P.C. denominata "Impianto integrato di trattamento e recupero della frazione organica dei rifiuti solidi urbani con produzione di Biometano e Composto di Qualità", ubicata in Contrada Santa Lucia del Comune di Pisticci (MT).
Proponente: Società Teknoservice S.r.l.
Riconvocazione della Conferenza di Servizi, in forma simultanea e in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 14-ter della L. n. 241/1990 (e s.m.i.).
Trasmissione parere Comune di Pisticci.**

Con riferimento alla Vs. comunicazione prot. n. 3500/23AB del 09/01/2019, acquisita al protocollo generale di questo ente-al n.-556 in data 09.01.2019, si conferma il parere negativo di questo ente come già riportato nelle Nostre precedenti note n. 7916 di prot. del 04.04.2018 e n. 21030 di prot. del 31.08.2018.



IL SINDACO
vv. Viviana VERRI



Piazza dei Caduti – Palazzo Giannantonio – Tel 0835/585711 Fax 0835/581208
P. Iva 00116240771 C.F. 81001230770 www.comune.pisticci.mt.it
Pec: comune.pisticci@cert.ruparbasilicata.it

Ufficio del Sindaco

Prot. n° 0007916

PISTICCI II 04 APR. 2018

Al Dipartimento Ambiente ed Energia
Ufficio di Compatibilità Ambientale

pec ambiente.energia@cert.regionebasilicata.it

OGGETTO: ID_1/2017 VA – D. L.vo n. 152/2006 (e s.m.i.) – art 27-bis. Procedura di Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.) inerente l'installazione denominata "Impianto integrato di trattamento e recupero della frazione organica dei rifiuti solidi urbani con produzione di Biometano e Compost di Qualità" ubicata in Contrada Santa Lucia del Comune di Pisticci (MT). Proponente Società Teknoservice S.r.l.

In riferimento alla comunicazione Vs Prot. n. 0024652/23AB del 08/02/2018, acquisita al prot. interno con n. 3603, l'Amministrazione Comunale di Pisticci presenta le osservazioni di seguito riportate:

Premesso che:

- In data 14/11/2017 è stata presentata da parte di Teknoservice Srl istanza congiunta di V.I.A. ed A.I.A. relativamente al progetto in oggetto;
- L'intervento progettuale, per la sua tipologia, è sottoposto a procedura di Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale 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 ed il recupero dei rifiuti organici non pericolosi in ingresso, distinti per codice C.E.R. come di seguito elencati:
 - C.E.R. 20 01 08 – rifiuti biodegradabili di cucine e mense
 - C.E.R. 20 01 25 – oli e grassi commestibili
 - C.E.R. 20 01 38 – legno diverso da quello di cui alla voce 20 01 37*
 - C.E.R. 20 02 01 – rifiuti biodegradabili;
- Il trattamento ed il recupero dei predetti rifiuti saranno espletati secondo le seguenti operazioni combinate: Miscelazione, Digestione Anaerobica in Fermentatori, Ossidazione

Aerobica in Biotunnel (A.C.T.), Maturazione e Raffinazione (Vagliatura grossolana e vagliatura fine);

- L'installazione in questione è stata progettata per una potenzialità di recupero pari a 60.000tonnellate/anno di rifiuti in ingresso.

Considerato che:

- La realizzazione dell'intervento proposto necessita della variante al vigente PRG, che attualmente destina l'area a "zona agricola di salvaguardia idrogeologica ed ambientale "E1", e "zona agricola E2", per trasformarla in zona D per "attività produttive e commerciali", come previsto dagli artt. 23 e seguenti delle vigenti N.T.A.;
- La zona di interesse è soggetta a vincolo paesaggistico di cui al D. Lgs. N.42 del 22/01/2014;
- Il Decreto Legislativo 42 del 2004, "Codice dei beni culturali e del paesaggio" (e s.m.i.) mira a tutelare le testimonianze storiche di natura antropica ed a preservare i territori più caratteristici inglobando tra i suoi articoli una serie di "vincoli" introdotti da precedenti leggi e regi decreti. L'area sede dell'impianto si trova a ridosso dei calanchi, considerato un patrimonio ambientale di grande interesse pubblico (art. 136) per il comune di Pisticci. Inoltre, a valle della procedura in atto, sarà necessario un nulla osta paesaggistico che la committenza dovrà richiedere alla Regione Basilicata mediante Relazione Paesaggistica conforme al DPCM del 12 maggio 2005;
- Nei dintorni dell'area oggetto dell'intervento sono presenti case sparse i cui abitanti risultano sicuramente penalizzati da emissioni odorigene, rumore e polveri;
- Per accedere al sito produttivo proposto, i camion di materia prima da trattare transiteranno sulla SS 176, che collega Pisticci a Craco. Il percorso risulta essere particolarmente critico, in quanto la viabilità risulta sensibilmente compromessa dal transito di un numero eccessivo di ATB provenienti dalle aree estrattive dell'area della Val d'Agri. Negli scorsi mesi si è persino registrato il crollo di un ponte, pertanto la sicurezza stradale risulta alquanto compromessa;
- Nelle vicinanze dell'area individuata, esistono già due discariche (Ecobas e La Recisa).

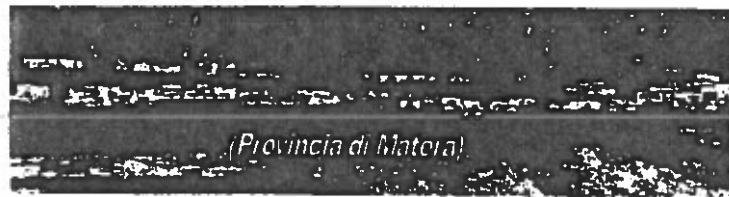
Per quanto sopra evidenziato si esprime parere **NON FAVOREVOLE**, sottolineando che:

- Non è volontà di questa Amministrazione trasformare l'area destinata a zona agricola in area per attività produttive;
- Non è volontà di questa Amministrazione permettere il trattamento di volumi molto elevati di FORSU nel proprio Comune.



IL SINDACO
AVV. Viviana VERRI

Viviana Verri



Piazza dei Caduti – Palazzo Giannantonio – Tel 0835/585711 Fax 0835/581208
P. Iva 00116240771 C.F. 81001230770 www.comune.pisticci.mt.it
PEC: comune.pisticci@cert.ruparbasilicata.it

Ufficio Ambiente

Prot. n° 0021030

Pisticci, li 31 AGO. 2018

Al Dipartimento Ambiente ed Energia
Regione Basilicata
Ufficio Compatibilità Ambientale
Via Vincenzo Verrastro
85100 POTENZA

Pec ambiente.energia@cert.regione.basilicata.it

**OGGETTO: ID_1/2017 VA – D.L.vo n. 152\2006 (e s.m.i.), art. 27-bis – L. n. 241\1990 (e s.m.i.), artt. 14-bis, 14-ter, 14-quater – Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.) inerente l'installazione I.P.P.C. denominata "Impianto integrato di trattamento e recupero della frazione organica dei rifiuti solidi urbani con produzione di Biometano e Composto di Qualità", ubicata in Contrada Santa Lucia del Comune di Pisticci (MT).
Proponente: Società Teknoservice S.r.l.**

**Riconvocazione della Conferenza di Servizi, in forma simultanea e in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 14-ter della L. n. 241/1990 (e s.m.i.).
Trasmissione parere Comune di Pisticci**

In riferimento alla comunicazione Vs Prot. n. 0118550/23AB del 08/02/2018, integrata con nota Vs. prot. n. 133001/23AB, acquisite al prot. interno con n. 16567 e con n. 18679, il Comune di Pisticci, tramite l'Ufficio Ambiente, trasmette ~~il suo parere NON FAVOREVOLE~~ relativamente all'installazione di "Impianto integrato di trattamento e recupero della frazione organica dei rifiuti solidi urbani con produzione di Biometano e Composto di Qualità" ubicata in Contrada Santa Lucia, società proponente Teknoservice S.r.l., per le seguenti motivazioni.

Premesso che:

- In data 14/11/2017 è stata presentata da parte di Teknoservice Srl istanza congiunta di V.I.A. ed A.I.A. relativamente al progetto in oggetto;
- L'intervento progettuale, per la sua tipologia, è confluito nel Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.), ai sensi dell'art. 27-bis del D.L.vo n. 152/2006;

- Il progetto prevede la realizzazione di una installazione integrata per il trattamento ed il recupero dei rifiuti organici non pericolosi in ingresso, distinti per codice C.E.R. come di seguito elencati:
 - C.E.R. 20 01 08 - rifiuti biodegradabili di cucine e mense
 - C.E.R. 20 01 25 - oli e grassi commestibili
 - C.E.R. 20 01 38 - legno diverso da quello di cui alla voce 20 01 37*
 - C.E.R. 20 02 01 - rifiuti biodegradabili;
- Il trattamento ed il recupero dei predetti rifiuti saranno espletati secondo le seguenti operazioni combinate: Miscelazione, Digestione Anaerobica in Fermentatori, Ossidazione aerobica in Biotunnel (A.C.T.), Maturazione e Raffinazione (Vagliatura grossolana e vagliatura fine);
- L'installazione in questione è stata progettata per una potenzialità di recupero pari a 60.000 tonnellate/anno di rifiuti in ingresso.

Considerato che:

- La realizzazione dell'intervento proposto necessita della variante al vigente PRG, che attualmente destina l'area a "zona agricola di salvaguardia idrogeologica ed ambientale "E1", e "zona agricola E2", per trasformarla in zona D per "attività produttive e commerciali", come previsto dagli artt. 23 e seguenti delle vigenti N.T.A.;
- La zona di interesse è soggetta a vincolo paesaggistico di cui al D. Lgs. N.42 del 22/01/2014;
- Il Decreto Legislativo 42 del 2004, "Codice dei beni culturali e del paesaggio" (e s.m.i.) mira a tutelare le testimonianze storiche di natura antropica ed a preservare i territori più caratteristici inglobando tra i suoi articoli una serie di "vincoli" introdotti da precedenti leggi e regi decreti. L'area sede dell'impianto si trova a ridosso dei calanchi, considerato un patrimonio ambientale di grande interesse pubblico (art. 136) per il comune di Pisticci. Inoltre, a valle della procedura in atto, sarà necessario un nulla osta paesaggistico che la committenza dovrà richiedere alla Regione Basilicata mediante Relazione Paesaggistica conforme al DPCM del 12 maggio 2005;
- Nei dintorni dell'area oggetto dell'intervento sono presenti case sparse i cui abitanti risulterebbero sicuramente penalizzati da emissioni odorigene, rumore e polveri;
- ~~Per accedere al sito produttivo proposto, i camion di materia prima da trattare transiteranno sulla SS 176, che collega Pisticci a Craco. Il percorso risulta essere particolarmente critico, in quanto la viabilità risulta sensibilmente compromessa dal transito di un numero eccessivo di ATB provenienti dalle aree estrattive dell'area della Val d'Agri. Negli scorsi mesi si è persino registrato il crollo di un ponte, pertanto la sicurezza stradale risulta alquanto compromessa;~~
- Nelle vicinanze dell'area individuata, esistono già due discariche (Ecobas e La Recisa).

- Tale attività andrebbe poi a collocarsi in un'area del territorio pisticese che è prossima alla Valbasento, zona dichiarata SIN nel 2002, il cui impatto sanitario è stato oggetto, tra il 2007 e il 2010 dello studio SENTIERI che ha evidenziato i rischi di salute per le popolazioni residenti in prossimità dei SIN, mettendo in relazione l'incremento di alcune patologie tumorali con le fonti di esposizione ambientali dei SIN. E' evidente come, in prossimità un'area già fortemente compromessa dal punto di vista ambientale, la collocazione di un tale impianto andrebbe ad aggravare ulteriormente l'impatto ambientale e i conseguenti rischi per la salute degli abitanti, il cui elevato tasso di mortalità per patologie tumorali è stato affermato a più riprese anche dai medici di base del territorio, che nel 2016 hanno condotto sui propri pazienti uno studio nel quale hanno evidenziato un allarmante incremento dei decessi per tumori.
- Il territorio comunale vede una fitta presenza di impianti, discariche di rifiuti pericolosi e non, aziende di trattamento e nocive. Il cosiddetto indice di pressione è elevato e pertanto non si può continuare ad autorizzare nuovi impianti che comprometterebbero la qualità dell'ambiente e della salute dei cittadini.

I principali problemi di impatto ambientale che la realizzazione di tali impianti comporta sono:


- problemi viabilistici
- dispersione di odori
- infestazione da insetti
- dispersione di microrganismi
- diffusione di sostanze chimiche

L'entità di tali problemi è connessa alle dimensioni dell'impianto e alla sua capacità produttiva, alle modalità operative seguite nella conduzione dello stesso, alle misure adottate per l'abbattimento degli inquinanti. elemento che condiziona fortemente i disagi della popolazione è, inoltre, la distanza che intercorre tra l'impianto e le aree abitate.

Tutte le problematiche sopra evidenziate non sono state correlate agli impianti esistenti che è elemento fondamentale per comprendere l'indice di pressione che grava sul territorio Pisticese.

Per quanto sopra evidenziato si esprime parere **NON FAVOREVOLE**, sottolineando che:

- Non è volontà di questa Amministrazione trasformare l'area destinata a zona agricola in area per attività produttive;
- Non è volontà di questa Amministrazione permettere il trattamento di volumi molto elevati di FORSU nel proprio Comune.
- L'indice di pressione è elevato e pertanto non si può continuare ad autorizzare nuovi impianti che comprometterebbero la qualità dell'ambiente e della salute dei cittadini

IL SINDACO
Avv. Viviana Verri


IL DIRIGENTE
Ing. Salvatore Pietrantonio-DEMARCO
