



Prot. 0075281 /23AB

Potenza, 06 MAG. 2019

Nota trasmessa solo a mezzo P.E.C.

**Alla Società Tekno Service S.r.l.**  
[teknoserviceitalia@pec.it](mailto:teknoserviceitalia@pec.it)

**Alla Provincia di Matera – Ufficio Ambiente**  
Servizio di Vigilanza e Controllo  
[provincia.matera@cert.ruparbasilicata.it](mailto:provincia.matera@cert.ruparbasilicata.it)

**All'A.R.P.A.B. – Agenzia Regionale per la**  
Protezione dell'Ambiente della Basilicata  
[protocollo@pec.arpab.it](mailto:protocollo@pec.arpab.it)

**All'A.S.M. – Azienda Sanitaria di Matera**  
Dipartimento di Prevenzione Collettiva della  
Salute Umana  
[asmbasilicata@cert.ruparbasilicata.it](mailto:asmbasilicata@cert.ruparbasilicata.it)

**Al Comune di Pisticci**  
[comune.pisticci@cert.ruparbasilicata.it](mailto: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](mailto: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](mailto:ufficio.foreste.tutela.territorio@cert.regione.basilicata.it)

**Alla Soprintendenza Archeologica Belle Arti e Paesaggio**  
**della Basilicata – Potenza**  
[mbac-gesbap-bas@mailcert.beniculturali.it](mailto: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](mailto: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](mailto:lucia.possidente@regione.basilicata.it)  
Supporto Tecnico: ing. Nicola LAIETA, consulente FORMEZ PA  
e-mail (informale): [nicola.laieta@supporto.regione.basilicata.it](mailto: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 delle Osservazioni, pervenute successivamente allo svolgimento della Conferenza di Servizi in oggetto, elaborate dagli Uffici Specialistici Competenti dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Basilicata, trasmesse con nota prot. n. 0007139/2019 del 29 aprile 2019 (acquisita al protocollo dipartimentale in data 30 aprile 2019 e registrata in pari data al numero 0072683/23AB).

Si precisa che, le predette Osservazioni sono state notificate 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](mailto: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](mailto:lucia.possidente@regione.basilicata.it)

Supporto Tecnico: ing. Nicola LAIETA, consulente FORMEZ PA

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



Potenza, 29/04/2019



REGIONE BASILICATA  
DIPARTIMENTO AMBIENTE E ENERGIA

30 APR. 2019

Ufficio MAB	Cat.	Li	0012583
----------------	------	----	---------

*Tido*  
*laurea*  
*ky*

All' Ufficio Compatibilità Ambientale  
Dipartimento Ambiente e Energia  
Regione Basilicata

[ufficio.compatibilita.ambientale@cert.regione.basilicata.it](mailto:ufficio.compatibilita.ambientale@cert.regione.basilicata.it)

**Oggetto:** ID\_1/2017VA - Lgs. 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.) - “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 Srl  
Sollecito parere 0059173/AB del 04/04/2019  
**OSSERVAZIONI DELL'ARPAB**

In riferimento alla comunicazione dell'Ufficio Compatibilità Ambientale, prot. n. 0059173/23AB del 04.04.2019, relativamente all'oggetto, considerato che ARPAB per un disguido tecnico, (si cfr. nota mail del 09/04/2019 prot. 0006098) non ha potuto trasmettere le osservazioni di competenza nei tempi previsti, con la presente

l'A.R.P.A.B., esaminata la documentazione integrativa presente sul sito, per quanto di propria competenza in ordine agli aspetti di monitoraggio ambientale formula le osservazioni che si riportano di seguito.

#### Emissioni in atmosfera:

L'Ufficio Aria del Dipartimento Provinciale di Matera, per quanto di competenza e dalla consultazione degli elaborati tecnici integrativi, condivide quanto espresso nel PMA riportando le osservazioni come da parere specialistico allegato (Allegato 1)

#### Emissioni sonore

Per quanto attiene alla matrice rumore, l'Ufficio IEA di Matera, valutando le integrazioni pubblicate sul sito, ritiene che le richieste espresse nel parere precedente siano rimaste inevase, come da parere allegato (Allegato 2)

#### Emissioni idriche

Per quanto attiene alla matrice Risorse idriche il documento PMA non risulta essere stato aggiornato. Pertanto si rinnova la prescrizione del parere già espresso in data 2 ottobre 2018, come da parere allegato (Allegato 3)



In allegato si inviano i pareri degli Uffici competenti dell'Agenzia, che costituiscono parte integrante e sostanziale della presente nota:

Allegato 1: Parere dell'Ufficio IEA, Matera

Allegato 2: Parere dell'Ufficio Aria, Matera

Allegato 3: Parere dell'Ufficio Risorse Idriche, Matera

Il Dirigente dell'Ufficio SIT

Arpa, Adriana Bianchini

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Arpa', is written over the printed name 'Arpa, Adriana Bianchini'.



Matera 18/04/2019

Prot. n. \_\_\_\_\_

Class.ne 35/05/03

All' Ufficio S.I.T.

A.R.P.A. Basilicata

[sit@pec.arpab.it](mailto:sit@pec.arpab.it)

Oggetto: Tekno Service S.r.l. - Pisticci (MT) - Parere per istanza congiunta V.I.A. e A.I.A.

<b>Progetto:</b>	<b>Realizzazione di un impianto integrato di trattamento e recupero della frazione organica dei rifiuti solidi urbani con produzione di Biometano e compost di qualità</b>
<b>Proponente:</b>	<b>Tekno Service S.r.l.</b>
<b>Sede opera:</b>	<b>Contrada Santa Lucia – Pisticci (MT)</b>
<b>Elaborati:</b>	<a href="http://valutazioneambientale.regione.basilicata.it/valutazioneambie/detail.jsp?sec=109290&amp;otype=1011&amp;id=111904">http://valutazioneambientale.regione.basilicata.it/valutazioneambie/detail.jsp?sec=109290&amp;otype=1011&amp;id=111904</a>

In relazione alla pratica in oggetto, nell'ambito delle competenze dell'Ufficio scrivente, sono stati esaminati gli elaborati tecnici riportati nel link sopra indicato.

Si condivide quanto espresso nel Piano di Monitoraggio Ambientale (PMA), individuando le seguenti osservazioni:

- Installare una centralina meteo-climatica che contenga i seguenti sensori:
  - Termogigrometro
  - Anemometro
  - Pluviometro
  - Barometro
  - Solarimetro (radiazione globale)
- I dati meteorologici misurati devono essere acquisiti in modo continuo e devono essere validati da un tecnico competente. La centralina deve essere mantenuta in perfetta efficienza e controllata periodicamente; le manutenzioni devono essere registrate su apposito registro.
- In aggiunta ai parametri analitici proposti dal Gestore nel piano di monitoraggio della qualità dell'aria (PM10; PM2,5; PTS; NOx; CO; Benzene; Benzo(a)pirene; SOx; O<sub>3</sub>; metalli pesanti) si chiede di monitorare anche i parametri H<sub>2</sub>S, CH<sub>4</sub> e THC.
- I metodi da utilizzare per la campagna di monitoraggio della qualità dell'aria sono quelli indicati nell'All. VI del D.L.gs 155/2010 (e ss.mm.ii.).



In condizioni di impianto a regime, si chiede inoltre di attuare le seguenti azioni:

- Dovrà essere effettuata periodicamente un'indagine olfattometrica mediante olfattometria dinamica, in conformità con la Norma UNI EN 13725:2004. Tale indagine dovrà essere effettuata in concomitanza con la verifica periodica prevista dal Piano di monitoraggio e Controllo sul punto di emissione EP6 (biofiltro). Tale indagine dovrà restituire anche una valutazione sulla dispersione degli odori, basata su un modello di dispersione validato, sui dati meteorologici acquisiti e sull'orografia del territorio, per verificare quale sarà l'entità del disturbo olfattivo provocato nel raggio di 3 km dai confini dello stabilimento sui ricettori presenti in quest'area.
- Dovranno essere redatte delle mappe di impatto dove devono essere riportati i valori di concentrazione orarie di picco di odore al 98° percentile su base annuale, così come risultanti dalla simulazione, a 1, 3 e 5 ouE/m3.
- Viene condiviso il monitoraggio delle emissioni del biofiltro proposto nel Piano di Monitoraggio e Controllo. Tali autocontrolli dovranno essere eseguiti secondo le *"linee guida per il monitoraggio delle emissioni gassose provenienti dagli impianti di compostaggio e bioessicazione"* individuate dell'ARTA Abruzzo.
- Il gestore dovrà provvedere alla regolare manutenzione del biofiltro e gli interventi realizzati dovranno essere annotati nel "registro dei controlli" o archiviati in un database interno, e conservati per un periodo di tempo non inferiore a 5 anni.
- I periodi di attivazione della torcia, con riferimento al punto di emissione EP3, dovranno trovare riscontro in una serie organizzata di registrazioni da tenere a disposizione dell'autorità di controllo per un periodo di tempo non inferiore a 5 anni.
- Il gestore dovrà informare e sollecitare le ditte che conferiscono all'impianto di utilizzare automezzi con cassone a tenuta stagna e dotati di sistemi di copertura onde evitare miasmi sia nell'area circostante sia nel percorso stradale. Tale accortezza dovrà essere mantenuta anche per i mezzi in uscita dall'impianto.

Il Dirigente dell'UFFICIO  
(Ing. Gaetano Santarsia)



Matera 18/04/2019

Prot. n. \_\_\_\_\_

All' Ufficio S.I.T. ARPAB  
sit@pec.arpab.it

**Oggetto:** ID\_1/2017 VA - 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) – Società Tekno Service S.r.l.  
Parere tematica Rumore.

**Riferimento Pratica – Riscontro nota prot. 0059113/23AB del 04/04/2019 Ufficio Compatibilità Ambientale:**

<b>Progetto:</b>	Impianto integrato di trattamento e recupero delle frazione organica dei rifiuti solidi urbani con produzione di Biometano e Compost di qualità
<b>Proponente:</b>	Società Tekno Service S.r.l.
<b>Sede attività:</b>	Pisticci (MT) – Contrada Santa Lucia
<b>Elaborati:</b>	- Relazione di impatto acustico e studio previsionale – REV. 1 Dicembre 2018

In riferimento alla pratica P.A.U.R. di cui all'oggetto, lo scrivente Ufficio in merito alla tematica Rumore, ha analizzato la documentazione integrativa presentata dal proponente a Gennaio 2019. In particolare, dall'esame della *Relazione di impatto acustico e studio previsionale* si rileva che:

- nel paragrafo 2 "Riferimenti normativi" è indicata la – Legge Regione Puglia n. 3 del 12 febbraio 2002 – "Norme di indirizzo per il contenimento e la riduzione dell'inquinamento acustico" - non applicabile per il caso in esame, in quanto l'impianto ricade nel territorio della Regione Basilicata;
- i punti di misura identificati come R1 ed R3, come rilevabile sia dalle planimetrie presentate che dalla geolocalizzazione eseguita utilizzando le coordinate indicate, non risultano corrispondere ai ricettori (case sparse) come asserito;
- il paragrafo 9.1 "Procedure di valutazione del rumore dovuto alle attività previste dal progetto" contiene refusi e imprecisioni che rendono non facilmente identificabili le sorgenti sonore ed il loro periodo di funzionamento;
- nelle misure del livello di pressione sonora ante-operam, non si evince chiaramente quali siano le condizioni ambientali presenti nella zona (sorgenti sonore attive – fisse, mobili o occasionali), la metodica utilizzata per valutare il parametro acustico da confrontare con i



limiti di legge ( $L_{Aeq,TR}$  e limite differenziale di immissione) e quella utilizzata per l'individuazione delle componenti tonali;

- dalle "Tavole delle isofone", con particolare riferimento a quella relativa al periodo notturno, emerge che all'esterno dell'area di impianto (a nord e ad est) sono superati i valori limite di zona che, non avendo il Comune di Pisticci effettuato la zonizzazione acustica comunale, sono quelli definiti dall'art. 6 comma 1 del DPCM 1 marzo 1991, per la zona "Tutto il territorio nazionale", ovvero 60 dBA.

Si rileva, inoltre, il mancato riscontro a quanto richiesto da questo Ufficio con nota prot. n. 2018-0013052 dell'1.8.2018 relativamente a:

- valutazione dell'impatto acustico previsto in fase di cantiere (demolizione e costruzione dell'impianto in progetto);
- revisione del Piano di monitoraggio in base alle risultanze della valutazione di impatto acustico.

Tutto ciò premesso, questo Ufficio reitera le richieste rimaste inevase innanzi menzionate al fine di poter esprimere il proprio parere di competenza relativo al PMC.

Inoltre, sulla base della valutazione acustica presentata, preso atto che in alcune zone limitrofe all'area di impianto in esame i livelli sonori stimati superano i limiti previsti dalla legge vigente, dispone la previsione di interventi progettuali idonei a contenere l'impatto acustico prodotto.

Distinti saluti.

Il Tecnico Competente in Acustica  
*T.P.A.L.L. Francesco MIANULLI*

Il Dirigente dell'UFFICIO  
*Ing. Gaetano SANTARSIA*

Personale a supporto ARPAB:  
Dott.ssa Antonella ZINI



In riferimento alla pratica in questione si evidenzia che la stessa non è arrivata ai sottoscritti nei tempi utili per l'espressione del parere.

Tuttavia, da una rapida lettura della documentazione presente sul sito internet da voi comunicato, si rappresenta che il documento PMA non risulta essere aggiornato nella documentazione integrativa.

Tanto premesso, si rinnova la prescrizione del parere già espressa in data 2 ottobre 2018.

Cordiali Saluti,

Il Dirigente Ufficio Risorse Idriche MT  
Dott. Gaetano Caricato

Il Dirigente Responsabile ad interim – Ufficio Risorse Idriche MT  
Dr.ssa Carmela P. Fortunato

---

Da: Per conto di: [ufficiocr@pec.arpab.it](mailto:ufficiocr@pec.arpab.it) [mailto:[posta-certificata@pec.basilicatanet.it](mailto:posta-certificata@pec.basilicatanet.it)]

Inviato: mercoledì 10 aprile 2019 11:19

A: [lab.microbiologia.mt@pec.arpab.it](mailto:lab.microbiologia.mt@pec.arpab.it)

Oggetto: POSTA CERTIFICATA: I: ARPAB: Protocollo 2019-0006114 del 09/04/2019 - Impianto int. di tratt. e rec. della frazione org. dei rifiuti solidi urbani con prod. di Biometano e Compost di Qualità ubicato nel Comune di Pisticci (MT) - Società Tekno Service S.r.

## Messaggio di posta certificata

---

Il giorno 10/04/2019 alle ore 11:19:03 (+0200) il messaggio

"I: ARPAB: Protocollo 2019-0006114 del 09/04/2019 - Impianto int. di tratt. e rec. della frazione org. dei rifiuti solidi urbani con prod. di Biometano e Compost di Qualità ubicato nel Comune di Pisticci (MT) - Società Tekno Service S.r.l. Ver. Integ. Docu" è stato inviato da "[ufficiocr@pec.arpab.it](mailto:ufficiocr@pec.arpab.it)"

indirizzato a:

[lab.microbiologia.mt@pec.arpab.it](mailto:lab.microbiologia.mt@pec.arpab.it)

Il messaggio originale è incluso in allegato.

Identificativo messaggio: [opec2891.20190410111903.16087.402.1.11@pec.basilicatanet.it](mailto:opec2891.20190410111903.16087.402.1.11@pec.basilicatanet.it)