



**REGIONE
PUGLIA**

PROVINCIA DI LECCE

E

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N.0038148/2022 del 05/10/2022

Firmatario: GIOVANNA FERRI

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO
E QUALITÀ URBANA**

**SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL
PAESAGGIO**

**SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE
PAESAGGISTICA**

prot. n. 8254 del 05/10/2022

Provincia di Lecce
Servizio Politiche di Tutela Ambientale e
Transizione Ecologica
ambiente@cert.provincia.le.it

e p.c. **Comune di Taviano**
suap.comune.taviano@pec.rupar.puglia.it

Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio
per le Province di Brindisi e Lecce
sabap-br-le@pec.cultura.gov.it

Arpa Puglia
Dipartimento Provinciale
dap.le.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino
Meridionale
protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

Regione Puglia
Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifica
serv.rifiutiebonifica@pec.rupar.puglia.it

Dipartimento Agricoltura
Servizio Territoriale LE
upa.lecce@pec.rupar.puglia.it

Oggetto: BVM Ambiente S.r.l. – D.Lgs n.152/2006 - PAUR, ai sensi dell'art.27 bis, relativo ad un progetto di impianto di compostaggio aerobico da ubicarsi su area in Comune di Taviano.

Con riferimento alla nota prot. n. 034288 del 09.09.2022, con cui l'Ufficio Gestione Valutazioni Ambientali della Provincia di Lecce ha comunicato di aver pubblicato la documentazione progettuale sul proprio sito internet e ha chiesto, agli enti in indirizzo, di verificare, entro 30 giorni, l'adeguatezza e completezza della stessa in relazione al rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale comprensivo del provvedimento di VIA per la realizzazione del progetto in oggetto, si rappresenta quanto segue.

www.regione.puglia.it



(DOCUMENTAZIONE AGLI ATTI)

La documentazione presente all'indirizzo indicato dall'Ufficio Gestione Valutazioni Ambientali della Provincia di Lecce con la citata nota n. 034288/2022 è costituita dalle seguenti cartelle ed elaborati, in formato elettronico, di cui si riporta la codifica MD5:

09.09.2022_DOCUMENTAZIONE

| | |
|---|----------------------------------|
| <i>Istanza_in_bollo_BVM_AMBIENTE.stamped.pdf</i> | 0a8f7ba982bc39602b52611288bdce99 |
| Progetto AUA Impianto Compostaggio Taviano | |
| <i>R1_Relazione Tecnico descrittiva.pdf</i> | 1ba667841821f4c955d1cba7f7ba1818 |
| <i>R2_Relazione impianto trattamento acque meteoriche.pdf</i> | e892cab38ed6cdb15f741e15a51c6b3d |
| <i>R3_Relazione altre dotazioni tecnologiche area.pdf</i> | 5112797282ed4a88e226ab601fc6f9c6 |
| <i>R4_Relazione fotografica.pdf</i> | 03b95890d7223e39904e25a90606b5ea |
| <i>R5_Relazione dotazioni antincendio.pdf</i> | 7e147dd6c13ae85da1a65583c2b62f |
| <i>R6_Piano economico finanziario.pdf</i> | 8b0402db56e976b0f687f326546cc0d2 |
| <i>R7_Proposta di piano di monitoraggio e controllo.pdf</i> | eea56859e20caf10653b3dd8b035d804 |
| <i>R8_Relazione odorimetria_rev1.pdf</i> | 2492381e2f19d61ff2fb0830e7508e0a |
| <i>R9_Relazione radiometrica.pdf</i> | e914ea1f8dfb194073f66868ed45529c |
| <i>R10_Relazione_Geologica_e_sulle_indagini.pdf</i> | a5b495af0592ae3a44daba06b9ee19e7 |
| <i>R11_Relazione_Sismica.pdf</i> | b1766508b85733c273687cd2cf448d5c |
| <i>R12_Relazione previsionale compostaggio taviano.pdf</i> | 450e30630ba11461a2ee2211a85a6a86 |
| <i>Tavola_1.pdf</i> | 127d46da75eca4819aee2acdd6ee8ed3 |
| <i>Tavola_2.pdf</i> | 6a8f0835b2c2e750466c409a180b4739 |
| <i>Tavola_3.pdf</i> | 715ca9faac63f8dc057bbe56241cad2c |
| <i>Tavola_4.pdf</i> | 2b1efe74a5c7360204fa1d21cad7fa8e |
| <i>Tavola_5.pdf</i> | c920846ae0cf2399f78d947af544add8 |
| <i>Tavola_6.pdf</i> | ae9f5b4fc3b729cdb4d90c41e86c7062 |
| <i>Tavola_7.pdf</i> | fa6819152f9d0a7bffc23ba182fc7b97 |
| <i>Tavola_8.pdf</i> | c9ff3a5e521e4c5870ebe448541fdc78 |
| <i>Tavola_9.pdf</i> | a60fec4e8a939711660e63fa5b17e624 |
| <i>Elenco_Ammministrazioni.pdf.p7m</i> | 3ff369a43e0cbcefa2d3c3fc4ab7b08 |
| <i>Studio_Impatto_Ambientale_BVM_rev.2.pdf.p7m</i> | 310690e5695b04ab6a3a838bd199a219 |
| <i>Studio_Impatto_Ambientale_Sintesi_non_Tecnica.pdf.p7m</i> | 48f12a691592edd289ab1189cdb7bdd0 |

Tutto ciò premesso, esaminata la documentazione trasmessa, ai fini dell'espressione del parere di competenza, si rende necessaria la seguente integrazione documentale:

- stante quanto affermato dal proponente nella relazione *R1_Relazione Tecnico descrittiva*, "La necessità di avere una superficie importante ha richiesto la localizzazione dell'impianto in area agricola al posto della vicina area industriale poiché in quest'ultima non erano disponibili lotti di pari superficie e/o superiore", atteso che, come si evince dalla *Tavola_3*, l'impianto occupa di fatto una superficie limitata dell'intero sito proposto, si chiede al proponente e al Comune di Taviano di



verificare se nella zona industriale comunale vi sia disponibilità di aree sufficienti alle effettive dimensioni dell'impianto;

- valutazione di alternative localizzative all'interno delle aree industriali dei comuni dell'ARO 11 di Lecce o in alternativa in aree che interessino aree già inficiate dal punto di vista paesaggistico e ambientale;
- elaborati tecnici e relazione paesaggistica ai sensi del DPCM del 12.12.2005;
- relazione agronomica con descrizione e foto del sito, con particolare riguardo alla vegetazione esistente;
- certificazione di avvenuto versamento, da parte del proponente, degli oneri istruttori, ai sensi e per gli effetti dell'art. 10 bis della L.R. 20/2009 come modificata dalla L.R. 19/2010. Si evidenzia che l'importo di progetto, ai fini del calcolo degli oneri istruttori, deve essere asseverato dal tecnico progettista e che il versamento deve essere eseguito tramite Portale regionale dei pagamenti elettronici:

✓ *TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO - Oneri istruttori Art. 10bis L.R. 20/09*
<https://paqopa.rupar.puglia.it>

Il funzionario PO
Arch. Giovanna FERRI