



HEINEKEN ITALIA S.P.A.  
STABILIMENTO DI MASSAFRA  
SS APPIA, 7  
74016 MASSAFRA (TA)  
TELEFONO +39 099 8881.111

Spett. le

Provincia di Taranto

sezione Ecologia ed Ambiente

Sede Centrale: Via Anfiteatro, 4 – 74123 TARANTO

PEC: [settore.ambiente@pec.provincia.taranto.gov.it](mailto:settore.ambiente@pec.provincia.taranto.gov.it)

C.C.

Spett. Arpa Puglia

DAP di Taranto

c/o Ospedale Testa

C.da Rondinella

74100 Taranto

[dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it)

Massafra, 23/09/2020

**Oggetto:** Heineken Italia S.p.A. Stabilimento di Massafra (TA) — Documento tecnico relativo al procedimento di riesame, con valenza di rinnovo, dell'Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi dell'art. 29-octies, comma 3 del D. Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 – parere ARPA, riferimento note Provincia di Taranto prot. n.1693/2020 del 20/01/2020 e n. 6644/2020 del 26/02/2020.

In riferimento al procedimento di riesame in oggetto, e facendo seguito a quanto già inviato in data 3 agosto 2020, si comunica di aver ultimato la valutazione dell'impatto olfattivo, (ai sensi della L.R. 32/2018 "disciplina in materia di emissioni odorigene" BURP n.96 del 19/07/2018).

La Water & Life lab s.r.l., nell'ambito dell'incarico conferito dalla scrivente, dopo aver effettuato i necessari sopralluoghi per definire nel dettaglio gli accertamenti tecnici da

realizzare, ha individuato la Lenviros s.r.l. quale azienda tecnicamente idonea, e operante nella Regione Puglia, per svolgere le verifiche tecniche in materia di emissioni odorigene. L'allegata relazione, è stata realizzata con la direzione tecnica della Dr. Lucrezia DE GENNARO, iscritta all'Ordine dei chimici della Provincia di Bari.

Oggetto del quesito è quello di una valutazione tecnica di impatto odorigeno su tutte le sorgenti presenti nel birrificio risultate qualificabili come significative, mediante uno studio di modellistica dispersionale, ai sensi della L.R. Puglia 32/2018 "Disciplina in materia di emissioni odorigene" (BURP n.96 del 19/07/2018), al fine di valutare gli effetti di ricaduta sul territorio, la verifica dei criteri di accettabilità in corrispondenza dei recettori sensibili e la determinazione dei limiti di emissione odorigena sulla singola sorgente.

I risultati dei prelievi effettuati sono stati elaborati al fine di ottenere una valutazione per due scenari:

- Scenario 1: emissioni reali relative alla campagna di monitoraggio condotta dal personale tecnico della società Lenviros a luglio 2020;
- Scenario 2: emissioni odorigene "da autorizzare" ottenute individuando per ciascuna sorgente i valori limite di concentrazione di odore compatibili con i criteri di accettabilità.

La simulazione degli impatti sul territorio è stata effettuata utilizzando un modello di dispersione atmosferica in grado di restituire valori di concentrazione degli inquinanti combinando ed elaborando i dati di emissione rispetto agli elementi meteorologici ed orografici.

Lo studio, effettuato secondo i criteri sopra illustrati, e meglio dettagliato nel corpo dell'elaborato tecnico che si allega, ha accertato che:

- l'esposizione olfattiva simulata nello scenario 1 è conforme ai criteri di accettabilità indicati nella L.R.32/2018 per tutti i recettori;
- l'esposizione olfattiva simulata nello scenario 2 è conforme ai criteri di accettabilità indicati nella L.R.32/2018 per tutti i recettori.

Sulla scorta di tale studio, atteso che è già stato evidenziato a codesto Spett. Ufficio come non vi siano mai state lamentele da parte di cittadini in relazione ad emissioni odorigene provenienti dal Birrificio, **con il presente atto si ritiene legittimo attestare che lo Stabilimento operi in conformità alle vigenti norme in materia di emissioni odorigene**, senza che sia necessario alcun intervento tecnico.

Ritenendo di aver risposto a tutti i rilievi mossi con le note in oggetto emarginate, si insiste nel richiedere il rinnovo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale.

Si allega la relazione tecnica, con i relativi allegati, sulla scorta della quale si è potuta formulare la presente risposta.

Distinti saluti

IL DIRETTORE

Alina TARU



REFERENTE IPPC

Giovanni Sofia