

**Area Tecnica e Gestionale**

**UO Economia Circolare e Ciclo dei Rifiuti, EoW e Sottoprodotti**

Prot. n. vedi file segnature xml allegato

Class. X.10.05

Treviso

Al Dirigente  
Settore Ambiente e Pianificazione Territoriale  
Provincia di Treviso  
[protocollo.provincia.treviso@pecveneto.it](mailto:protocollo.provincia.treviso@pecveneto.it)

e, p.c. NERVESA INERTI Spa  
[nervesainerti@legalmail.it](mailto:nervesainerti@legalmail.it)

**Oggetto: NERVESA INERTI Spa - Nuovo impianto recupero inerti- Loc. Bidasio, via Madonnetta 18, Nervesa della Battaglia (TV). Procedimento autorizzativo unico ex art. 27-bis, 208 e 184 ter del D. Lgs. 152/06. Parere in merito alla cessazione della qualifica di rifiuto ai sensi dell'art. 184-ter, comma 3. Archiviazione pratica.**

In riferimento al procedimento in parola, alla richiesta di parere di cui all'oggetto da parte di Codesta Spettabile Amministrazione e alle recenti integrazioni trasmesse dalla Ditta con nota del 14/10/2023 (acquisita con prot. ARPAV n. 90832 del 16/10/2023) si evidenzia che la Ditta ha dichiarato di voler ricondurre tutte le attività di recupero ad una cessazione della qualifica di rifiuto ai sensi del DM n. 152/22, tenendo anche conto delle modifiche in corso dello stesso, riprese, da parte della Ditta, dal testo di modifica presente nella pagina web di consultazione pubblica del M.A.S.E. Non è stata, pertanto, confermata dalla Ditta alcuna necessità di acquisire il parere EoW caso per caso ex art. 184-ter, c. 3.

Non si ravvedono pertanto le condizioni per la fornitura del parere di cui all'oggetto, con la possibilità di archiviazione della pratica in parola per quanto di competenza di questa UO dell'Agenzia.

A disposizione per eventuali chiarimenti.

Distinti saluti.

Il Dirigente  
- *Dr.ssa Stefania Tesser* -

Responsabile del procedimento: Dr.ssa Stefania Tesser

Responsabile dell'istruttoria: Dr. Luca Paradisi – tel. 0422 558650 – mail: luca.paradisi@arpa.veneto.it

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005. Se stampato riproduce in copia l'originale informatico conservato negli archivi informatici ARPAV.