



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

Alla Versalis S.p.A.
direzione_mn@pec.versalis.eni.com

e, p.c.
Al Parco del Mincio
parco.mincio@pec.regione.lombardia.it

Alla Commissione Tecnica di verifica
dell'impatto ambientale VIA e VAS
ctva@pec.minambiente.it

Oggetto: [ID_VIP: 10032] Istanza per l'avvio della procedura di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali n.8 e n.9, di cui al Provvedimento direttoriale n.139 del 13/03/2023, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs.152/2006, relativamente al progetto Hoop® “impianto pilota per la pirolisi di plastiche miste”
Proponente: Versalis S.p.A.
Comunicazione esito valutazione

Con riferimento al procedimento in oggetto, codesta società ha presentato, con nota acquisita con prot. MASE/106596 del 30/06/2023 la documentazione atta alla verifica di ottemperanza delle condizioni ambientali n.8, e n.9, contenute nel Provvedimento direttoriale n.139 del 13/03/2023, relativamente al progetto in epigrafe.

A tal proposito, l'Ente Parco Regionale del Mincio, quale Ente individuato dalla stessa determinazione ministeriale per le verifiche di ottemperanza in questione, con nota acquisita al prot. MASE/133013 dell'11/08/2023, ha comunicato l'ottemperanza delle condizioni ambientali di che trattasi.

Stante quanto rappresentato dall'Ente Parco Regionale del Mincio con la sopra citata nota, la scrivente Autorità competente, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., comunica dunque l'ottemperanza delle condizioni ambientali n.8 e n.9 del Parere CTVA n.360 del 25/11/2022 contenute nel Provvedimento VIA 139 del 13/03/2023.

La Dirigente
Orsola Renata Maria Reillo
(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)

ID Utente: 16166

ID Documento: VA_05-Set_03-16166_2023-0114

Data stesura: 23/08/2023

✓ Resp.Set: Ciuffreda M.
Ufficio: VA_05-Set_03
Data: 23/08/2023

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂

