



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

IL DIRETTORE GENERALE

All' Ordine Interprovinciale dei Chimici e dei
Fisici della Sicilia
Via Pasquale Calvi, 2/e - 90139 Palermo -
□ordine.interprov.sicilia@pec.chimici.org

Rif. Mittente: prot. n 11/2024 del 16 gennaio 2024

e p.c.

Al capo del Dipartimento sviluppo sostenibile
Ing. Laura D'Aprile Capo
Sede

**OGGETTO: Interpello in materia ambientale ex art. 3-septies del Dlgs 152/2006
proposto da OCF - precisazioni**

Si riscontra la nota con la quale codesto Ordine ha proposto un interpello per chiarire la definizione di "scala industriale" riferita agli impianti chimici, che risulta discriminante per determinare la assoggettabilità agli obblighi di cui al Titolo IIIbis della parte Seconda del D.lgs. 152/06.

A riguardo si rappresenta preliminarmente che gli unici soggetti titolati alla presentazione di istanze di interpello ambientale sono "le Regioni, le Province, le Città metropolitane, i Comuni, le associazioni di categoria rappresentate nel Consiglio nazionale dell'economia e del lavoro, le associazioni di protezione ambientale a carattere nazionale e quelle presenti in almeno cinque regioni". Codesto Ordine non appare quindi titolato ai sensi dell'art. 3 -septies del D.L.vo 152/06. Tuttavia si ritiene opportuno fornire i seguenti riscontri alla citata nota.

Si rileva che la norma nazionale, e a monte la direttiva comunitaria 75/2010/UE di riferimento, attribuisce specificamente il compito di valutare la scala industriale dell'industria chimica all'autorità competente al rilascio dell'autorizzazione, sottraendo pertanto a strumenti di carattere generale la possibilità di fornire classificazioni tassative, vincolanti per l'autorità competente (quali sarebbero quelle definite in esito ad un interpello ex art. 3-septies del D.Lgs. 152/06) prevedendo piuttosto (lettera D, dell'allegato VIII, alla parte Seconda del D.lgs. 152/06) che le autorità competenti possano essere supportate da "indirizzi interpretativi" o di "linee guida interpretative", strumenti che non vincolano tassativamente la decisione.

La materia, pertanto, può essere oggetto di indirizzi a livello generale, o di direttive interne definite dalla singola autorità competente per coordinare i propri uffici (quale il parere citato nella nota che si riscontra), ma non di interventi normativi o regolamentari.

Ciò premesso riguardo la pertinenza della richiesta formulata, nel merito si rappresenta che la questione della identificazione univoca del campo di applicazione per l'industria chimica è stata lungamente dibattuta sia a livello comunitario, sia a livello nazionale, da più di vent'anni (dalla

ID Utente: 4066

ID Documento: VA_02-Sez_01-4066_2024-0001

Data stesura: 06/02/2024

✓ Resp.Set: Milillo A.D.
Ufficio: VA_02-Sez_01
Data: 06/02/2024

✓ Resp. Div.: Nocco G.
Ufficio: VA_02
Data: 06/02/2024

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

prima stesura della direttiva IPPC 96/61/CE, fino alla discussione sul testo di revisione della direttiva comunitaria 75/2010/UE in corso di approvazione), e da parte di questo Ministero è stata oggetto di circolari di indirizzo (peraltro citate nella nota che si riscontra e consultabili ai link <https://va.mite.gov.it/File/DocumentoCondivisione/a3f18508-fd4e-4b7c-87e6-2afb851fb8da> e <https://va.mite.gov.it/File/DocumentoCondivisione/b0b71fa9-7240-4d15-8190-9d23454919a2>) e risposte ad interpellanti ambientali proposti ai sensi della norma citata in oggetto (consultabili ai link https://www.mase.gov.it/sites/default/files/archivio/allegati/interpello_ambientale/VA/risposta_prot_94451_09-06-2023 https://www.mase.gov.it/sites/default/files/archivio/allegati/interpello_ambientale/VA/risposta_prot_94453_09-06-2023), ma riguardo lo specifico tema di individuare la “scala industriale” non è stato possibile fornire a livello generale indicazioni applicabili “in automatico” (ad esempio con soglie), per la intrinseca forte variabilità delle caratteristiche degli impianti chimici, che renderebbe necessario individuare una soglia per ogni tipo di processo produttivo e per ogni variabile aggregazione dei diversi processi.

Il Direttore Generale

(Arch. Gianluigi Nocco)

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)

Elenco indirizzi

e p.c.