



Palermo, prot. **5515** del **25.01.2019**

Rif. prot. n. 3655 del 18.01.2019

**Oggetto:** Attivazione riesami complessivi a seguito adozione *Piano Regionale di Tutela della Qualità dell'Aria* in Sicilia approvato dalla Giunta Regionale con DGR n. 268 del 18 luglio 2018. Riscontro nota ministeriale n. 1067 del 17.01.2019 di pari oggetto.



[DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it](mailto:DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it)

Al Ministero dell'Ambiente e della Tutela  
del Territorio e del Mare  
Direzione Generale per le valutazioni e le  
autorizzazioni ambientali  
Divisione III - Rischio rilevante e  
Autorizzazione Integrata Ambientale  
ROMA

e, p.c. All'On.le Assessore  
SEDE

In riferimento alla nota prot. 1067 del 17.01.2019 di codesta Direzione Generale (prot. n. 3655/ARTA del 18.01.2019) relativa alla attivazione dei procedimenti di riesame delle Autorizzazioni Integrate Ambientali (AIA) si rappresenta quanto segue.

Con delibera n. 268 del 18 luglio 2018, è stato approvato, da parte della Giunta di Governo Regionale, il *Piano regionale di tutela della qualità dell'aria*, contenente tra l'altro alcune misure di riduzione delle emissioni industriali di seguito riportate:


- **Misura 2** relativa all'applicazione dei limiti di emissione corrispondenti ai valori inferiori delle BAT-AEL entro il 2027 nel Riesame delle AIA sulle seguenti categorie di sorgenti puntuali Raffinerie, cementifici, impianti olefine come previsto nello scenario di Piano con avvicinamento del 50% al 2022. La Misura, richiamando lo "Scenario di Piano" illustrato al paragrafo 4.4 del documento, è riferibile esclusivamente alle installazioni ed agli inquinanti ivi indicati.
- **Misura 16** relativa alla fissazione, in sede di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale, dei valori limite di emissioni per il benzene e l'idrogeno solforato per tutti i processi responsabili delle emissioni di tali inquinanti;
- **Misura 17** relativa all'obbligo per le aziende di installare sistemi perimetrali di monitoraggio della qualità dell'aria (fence line open-path) ottico-spettrali (Differential Optical Absorption Spectroscopy-DOAS) nell'ambito del riesame dell'AIA;
- **Misura 18** relativa all'adozione di misure di riduzione delle emissioni diffuse di COV e NMHC nelle fasi di carico e scarico di tutte le frazioni dei prodotti petroliferi, oltre le benzine, con impianti di recupero vapori nei pontili a servizio degli stabilimenti di Milazzo, Gela, Augusta, Priolo, Melilli e Siracusa;
- **Misura 20** relativa alla fissazione nelle procedure di Autorizzazione Integrata Ambientale, sia in sede statale che in sede regionale, per i nuovi impianti o per la modifica sostanziale degli impianti esistenti, lo studio per la valutazione degli scenari

futuri della qualità dell'aria, usando una catena modellistica coerente con le previsioni d'impatto, che dimostri che le emissioni derivanti dalla realizzazione di tali progetti non comporti un peggioramento della qualità dell'aria rispetto a quanto valutato negli scenari di Piano.

Dalle misure in elenco, contenute nel Piano, discende la necessità di un riesame complessivo delle AIA per gli impianti nella tabella che segue, responsabili di emissioni significative (di competenza statale e regionale) al fine della piena applicazione, entro il 2027, dei limiti inferiori previsti dal documento "BAT Conclusions", con obiettivo intermedio di avvicinamento ai limiti BAT del 50% al 2022, per gli impianti presenti sul territorio regionale.

<b>Impianti di competenza statale</b> (art. 7, comma 4-ter, D. Lgs. 152/2006 e s.m.i.)	<b>Impianti di competenza regionale</b> (art. 7, comma 4-ter, D. Lgs. 152/2006 e s.m.i.)
<b>Raffinerie</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>ESSO Italiana Raffineria</i> di Augusta</li> <li>- <i>ISAB Raffineria Impianti Sud</i> di Priolo Gargallo</li> <li>- <i>ISAB Raffineria Impianti Nord</i> di Priolo Gargallo</li> <li>- <i>Raffineria di Milazzo</i></li> </ul>	<b>Cementifici</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Buzzi Unicem</i> di Augusta</li> <li>- <i>Italcementi</i> di Porto Empedocle</li> <li>- <i>Italcementi</i> di Isola delle Femmine</li> <li>- <i>Colacem</i> di Ragusa</li> <li>- <i>Colacem</i> di Modica</li> </ul>
<b>Impianto olefine</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Versalis</i> di Priolo Gargallo</li> </ul>	

Per quanto sopra, come concordato durante la riunione tenutasi in presso il MATTM in data 29 novembre 2018, al fine del raggiungimento degli standard di qualità dell'aria su tutto il proprio territorio, questa Amministrazione regionale, a seguito dell'approvazione del Piano regionale di tutela della qualità dell'aria, ed ai sensi dell'art. 29-octies, comma 4 lettera d) si è impegnata ad attivare il riesame complessivo delle AIA di competenza regionale e richiede formalmente a codesta Direzione per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali del MATTM, la riapertura dei riesami complessivi delle AIA per le installazioni interessate di competenza statale.


**Il Dirigente Generale**  
**Giuseppe Battaglia**