

REPUBBLICA ITALIANA



**Regione Siciliana**

DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'AMBIENTE  
SERVIZIO 2 "Tutela dall'inquinamento  
atmosferico"

"U.O. 2.1 "QUALITÀ DELL'ARIA"

Via Ugo La Malfa, 169 - 90146 PALERMO

Prot. 43768 Del 25.09.15

OGGETTO: Procedura di infrazione 2015/2043. Attuazione della direttiva 2008/50/CE relativa alla qualità dell'aria ambiente e per un'aria più pulita in Europa con riferimento ai valori limite di ~~NO<sub>2</sub>~~ - lettera di costituzione in mora.

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e  
del Mare  
Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali  
Via Cristoforo Colombo, 44  
00147 ROMA

In risposta alla nota del MATTM prot. 0008529/RIN del 17.07.2015 in merito alle richieste della Comunità Europea sull'argomento in oggetto, già inoltrate a questo Servizio con precedente nota MATTM n. 7111/RIN del 17.06.2015, facendo un'analisi dei dati relativi all'inquinante NO<sub>2</sub> negli anni 2012, 2013 e 2014, si riscontra un sostanziale miglioramento dei valori limite, come si evince dalla documentazione allegata alla presente (ALLEGATO n. 1 "Sintesi superamenti anni 2012-2013-2014 ARPA Sicilia"; ALLEGATO n. 2 "Rapporto sulla qualità dell'aria anno 2014 della Provincia Reg.le di Siracusa, ALLEGATO n. 3 "Nota del Comune di Catania - Emissione ordinanza di limitazione traffico in via Vittorio Veneto).

Lo scrivente ufficio si era attivato richiedendo, ai Comuni di Catania e Siracusa ed alla Provincia di Siracusa, le iniziative eventualmente intraprese per il contrasto dell'inquinamento da NO<sub>2</sub> nei siti individuati dalla Comunità Europea.

Il Comune di Catania elencava una serie di interventi già adottati (vedasi nota prot.n. 354259 del 3/11/2014 - ALLEGATO n. 5) nonché, in ultimo, comunicava che sull'area in questione, con nota prot.n. 244486 del 16.07.2015, (Via V. Veneto) aveva emesso un'apposita ordinanza di limitazione del traffico veicolare che era ed è la causa principale del superamento dei valori limite del NO<sub>2</sub>.

Per quanto riguarda il superamento dei limiti di NO<sub>2</sub> nel sito di Scala Greca presso Siracusa, il recente rapporto della Provincia di Siracusa (ALLEGATO n. 2) e la nota del Comune di Siracusa (ALLEGATO n. 4) evidenziano un netto miglioramento della qualità dell'aria e l'assenza di superamenti.

Occorre fare presente che nel giugno 2014, questo Assessorato, dopo aver acquisito la condivisione del MATTM, ha approvato con D.D.G. n. 449 del 10 giugno 2014 il "Progetto di

razionalizzazione del monitoraggio della qualità dell'aria in Sicilia ed il relativo programma di valutazione" ai sensi del D. Lgs n. 155/2010.

Nel progetto di razionalizzazione di cui sopra, è previsto l'adeguamento delle centraline di monitoraggio esistenti, la realizzazione di nuove e la rilocazione o chiusura di alcune centraline che non rispettano i requisiti di ubicazione o di microposizionamento previsti dal D. Lgs. n.155/2010.

Fra le centraline da riallocare rientrano anche quelle di "Scala Greca" e quella di "Via Vittorio Veneto".

La redazione del progetto esecutivo del programma di valutazione e la realizzazione dello stesso, demandata ad ARPA Sicilia, è stata recentemente ultimata ed inoltrata a questo Assessorato per gli adempimenti di competenza ancora in corso.

Si fa presente che, in data 12.02.2015 con nota prot.n.780, l'On.le Assessore al Territorio e all'Ambiente ha affidato, nella qualità di *commissario ad acta*, al Dott. Francesco Licata di Baucina, Direttore di ARPA Sicilia, l'incarico di redigere l'aggiornamento dei Decreti Attuativi del Piano di Coordinamento della Qualità dell'Aria. Lo stesso Dott. Licata Di Baucina, in fase di pianificazione, provvederà ad elaborare le ulteriori iniziative necessarie per contrastare l'inquinamento da NO<sub>2</sub> e per il miglioramento della qualità dell'aria nel territorio siciliano.

7/10

Il Dirigente Generale  
(Dott. ~~Mario~~ Pirillo)

