



ST di MESSINA
UOS MONITORAGGIO AMBIENTALE

ARPA SICILIA - ST. Messina



Tit. 01.18.00 Partenza
Nr 0063029 Data 08/10/2014

Ai Sigg. Sindaci dei Comuni di :
Condrò
Gualtieri Sicaminò
Milazzo
Pace del Mela
S.Filippo del Mela
S.Lucia del Mela
S.Pier Niceto

Prefettura di Messina

Pec : protocollo.prf.mess@pec.interno.it

Provincia Regionale di Messina
denominata Libero Consorzio

ARTA
Dipartimento Regionale Ambiente

Direttore sanitario

ASP Messina

Pec: direttore.generale@pec.asp.me.it

Oggetto : Dati della qualità dell'aria giorni 6-7 ottobre 2014.

Si comunica alle SS.LL. che dall'esame dei dati relativi all'oggetto comunicati dalla Provincia Regionale di Messina, delle Centraline della rete di monitoraggio di qualità dell'aria posizionate nei comuni di Milazzo, Valdina, S.Filippo del Mela, S.Pier Niceto e Pace del Mela (SO_2 - NO - NO_2 - NO_x - O_3 - CO - PM_{10}) non si sono registrati valori di concentrazione degli inquinanti monitorati superiori a quanto previsto dal D.Lgs. 155/10.

Per la centralina "Termica" (Benzene- CO - NO_2 - O_3 - PM_{10}) di Arpa Sicilia ubicata nel Comune di Milazzo non si sono rilevati valori di concentrazione degli inquinanti monitorati superiori a quanto previsto dal D.Lgs. 155/10. I dati del PM_{10} (media giornaliera) dei giorni 6-7 ottobre risultano essere rispettivamente pari a $11\mu\text{g}/\text{m}^3$ e $17\mu\text{g}/\text{m}^3$.



Per la centralina "C.da Gabbia" (Benzene- SO_2 - NO_2) di Arpa Sicilia ubicata nel Comune di Pace del Mela, si sono riscontrati valori di Benzene alle ore 07:00 ed alle ore 08:00 del giorno 07.10.2014 rispettivamente pari a $11,55 \mu\text{g}/\text{m}^3$ e $8,04 \mu\text{g}/\text{m}^3$ (media oraria) con direzione del vento SE.

In ogni caso a maggior chiarimento si comunica che il D.Lgs 155/10 prevede valore limite annuale pari a $5 \mu\text{g}/\text{m}^3$ (media anno civile).

Il Direttore

Dr. Marchese Antonino

