



Dipartimento Provinciale
di Napoli

2010-PA-000309-A
07/10/2010

- 7 OTT. 2010

prot. 36418

Spett. *la Partenope Ambiente Gruppo AZA*

Fax 030 3553204

Unità Operativa

p.c.

Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento Protezione Civile

Fax 0817043572

Regione Campania

Assessorato Ambiente

Fax 081 7962388

Provincia di Napoli

Area Ambiente

Fax 0817949823

Comune di Acerra

Segreteria del Sindaco

Fax 0815219239

Asl Na2 Nord

Fax 0818552744

Direzione Tecnica ARPAC

Fax 0812926324

Oggetto: Emissioni in atmosfera LINEA 1 - Termovalorizzatore di Acerra

Si trasmette, in allegato, il quadro sinottico riepilogativo relativo ai risultati del monitoraggio periodico delle emissioni in atmosfera della Linea n° 1 del Termovalorizzatore di Acerra effettuato da questo Dipartimento Provinciale dal 09/09/10 al 17/09/10. Seguiranno i risultati delle indagini in fase di completamento.

Il Direttore
Dott. *Nicola Altomare*



ARPAC Ente di Diritto Pubblico istituito con L.R. 10/98

Sede Legale: via Mons. S. Maria del Fanto - Centro Polifunzionale, Torre 1 - 80143 Napoli
tel. 0812329111 - fax 0812326225 - segreteria@arpacampania.it - www.arpacampania.it - P.I. 07407530538

Dipartimento Provinciale di Napoli: via Don Bosco, 4/F - 80141 Napoli - tel. 0812311062 - fax 0812545856

Dipartimento Tecnico: tel. 0812545957 - 0817515574 - fax 0812543656

Servizio Territoriale: tel. 0812545952 - 0817515347 - fax 0812545956



Dispartimento Provinciale
di Napoli

ANALITA	Valore rilevato Linea emissione n°1	Limite D.lgs 153/05	Limite AIA	L.M.
Polveri totali	0,08	10	3	mg/Nm ³
Ossidi di zolfo (espressi come SO ₂)	4,8	50	25	mg/Nm ³
Ossidi di azoto (espressi come NO ₂)	41,8	200	85	mg/Nm ³
Acido cloridrico (HCl)	4,9	10	7	mg/Nm ³
Mercurio e suoi composti (Hg)	0,002	0,05	0,02	mg/Nm ³
Metalli : Cd + Pb	< 0,001**	0,05	0,02	mg/Nm ³
Metalli : Sb, As, Pb, Cr, Co, Cu, Mn, V, Ni	< 0,03**	0,5	0,2	mg/Nm ³
Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA)*	< 0,00005**	0,01	0,01	mg/Nm ³
Ammoniaca (NH ₃)	0,22	-----	-----	mg/Nm ³

I risultati riportati nel presente documento sono riferiti a gas secco con tenore di O₂ dell'11% e normalizzati a T=273°K e P= 101,3 kPa secondo il D.Lgs. 153/05

* elenco di cui al D.Lgs. 11/05/2005 n° 153

** i valori di concentrazione riscontrati inferiori ai limiti di rilevabilità concorrono all'espressione delle somme riportate nel rapporto di prova nella misura di L.R./2 come indicato da rapporto ISTISAN 04/15 edito da ISS