



**TABELLA – 6C7**  
**INCENERITORE CON RECUPERO DI ENERGIA DI ACERRA (NA)**  
**RISULTATI ANALITICI DELLE MISURAZIONI EFFETTUATE DAI DIPARTIMENTI PROVINCIALI DI NAPOLI E CASERTA**  
**E DALLA UOC SITI CONTAMINATI E BONIFICHE DI POZZUOLI**  
**DAL 10.07.2017 AL 28.11.2017 SULLE EMISSIONI AI CAMINI DELLE LINEE 1 – 2 – 3**

PARAMETRO ANALIZZATO	DATA DEL CAMPIONAMENTO	VALORE RILEVATO LINEA EMISSIONE N.2	UNITÀ MISURA	LIMITI A.I.A.	GIUDIZI
Polveri totali	13.07.17	<0.1	mg/Nm <sup>3</sup>	3	CONFORME AL LIMITE AIA D.D. 1653 DEL 01.12.2014
Acido Fluoridrico (HF)	08.11.17	<0.03	mg/Nm <sup>3</sup>	0,3	CONFORME AL LIMITE AIA D.D. 1653 DEL 01.12.2014
Acido Cloridrico (HCl)	16.10.17	0.5	mg/Nm <sup>3</sup>	7	CONFORME AL LIMITE AIA D.D. 1653 DEL 01.12.2014
Carbonio Organico Totale (T.O.C.)	13.07.17	<1	mg/Nm <sup>3</sup>	5	CONFORME AL LIMITE AIA D.D. 1653 DEL 01.12.2014
Ammoniaca (NH <sub>3</sub> )	08.11.17	<1	mg/Nm <sup>3</sup>	30	CONFORME AL LIMITE AIA D.D. 1653 DEL 01.12.2014
Ossidi di azoto (espressi come NO <sub>2</sub> )	10.07.17	55.8	mg/Nm <sup>3</sup>	85	CONFORME AL LIMITE AIA D.D. 1653 DEL 01.12.2014
Ossidi di azoto (espressi come NO <sub>2</sub> ) Valore medio di tre medie orarie	10.07.17	54.2	mg/Nm <sup>3</sup>	////	////
Ossidi di zolfo (espressi come SO <sub>2</sub> )	16.10.17	1.9	mg/Nm <sup>3</sup>	25	CONFORME AL LIMITE AIA D.D. 1653 DEL 01.12.2014
Monossido di carbonio (CO)	10.07.17	8.5	mg/Nm <sup>3</sup>	50	CONFORME AL LIMITE AIA D.D. 1653 DEL 01.12.2014
Monossido di carbonio (CO) Valore medio di tre medie orarie	10.07.17	7.9	mg/Nm <sup>3</sup>	////	////
Somma di Cadmio e Tallio (Cd,Tl)	10.07.17	<0.005	mg/Nm <sup>3</sup>	0.02	CONFORME AL LIMITE AIA D.D. 1653 DEL 01.12.2014
Mercurio e suoi composti (Hg)	10.07.17	<0.001	mg/Nm <sup>3</sup>	0.02	CONFORME AL LIMITE AIA D.D. 1653 DEL 01.12.2014
Metalli pesanti (somma di As, Co, Cr, Cu, Mn, Ni, Pb, Sb, V)	10.07.17	<0.02	mg/Nm <sup>3</sup>	0.2	CONFORME AL LIMITE AIA D.D. 1653 DEL 01.12.2014
PCB (Dioxine-Like)	22.11.17	1.18	pg/Nm <sup>3</sup>	100	CONFORME AL LIMITE AIA D.D. 1653 DEL 01.12.2014
Sommatoria Diossine e Furani (PCDD/PCDF)	22.11.17	0.96	pg/Nm <sup>3</sup>	25	CONFORME AL LIMITE AIA D.D. 1653 DEL 01.12.2014