



TABELLA – 6C21
INCENERITORE CON RECUPERO DI ENERGIA DI ACERRA (NA)
RISULTATI ANALITICI DELLE MISURAZIONI ED ANALISI EFFETTUATE DAL DIPARTIMENTO
PROVINCIALE DI NAPOLI, SALERNO E UOC SICB DI POZZUOLI
SULLE EMISSIONI AL CAMINO DELLA LINEA E1
CONTROLLI AIA DECRETO DIRIGENZIALE REG. CAMPANIA N.1653 DEL 10/12/2014 E SMI

Parametro	Punto di prelievo emissioni al camino E1 (Linea 1)	Limite A.I.A.
NO ₂ *	Verbale 22/SM/21 del 26/05/21	85 mg/Nm ³
	43,1 mg/Nm ³ ± 3,5	
	48,2 mg/Nm ³ ± 4,0	
	50,2 mg/Nm ³ ± 4,1	
NO ₂ **	47,5 mg/Nm ³	
CO*	Verbale 22/SM/21 del 26/05/21	50 mg/ Nm ³
	9,6 mg/Nm ³ ± 0,8	
	8,1 mg/Nm ³ ± 0,7	
	8,1 mg/Nm ³ ± 0,7	
CO**	8,6 mg/Nm ³	
Ossidi di Zolfo come SO ₂ ***	Verbale 22/SM/21 del 26/05/21 RdP 20210009600 C01_Rev1 A1,A2 del 24/06/21	25 mg/ Nm ³
	< 0,5 mg/Nm ³	
Composti inorganici del Cloro espressi come HCL ***	Verbale 22/SM/21 del 26/05/21 RdP 20210009600 C01_Rev1 A1,A2 del 24/06/21	7 mg/ Nm ³
	1	
Sommatoria PCDD/PCDF (Diossine e Furani)****	Verbale 22/SM/21 del 26/05/21 RdP 9600/2020 del 13/07/21	0,025 ng/ Nm ³ (equivalenti a 25 pg/ Nm ³)
	1,02 pg/ Nm ³ (equivalenti a 0,00102 ng/ Nm ³)	
Sommatoria PCB- Diossin Like (PoliCloroBifenili)****	Verbale 22/SM/21 del 26/05/21 RdP 9600/2020 del 13/07/21	0,1ng/ Nm ³ (equivalenti a 100pg/ Nm ³)
	0,20 pg/ Nm ³ (equivalenti a 0,0002 ng/ Nm ³)	
* valori medi riferiti a 3 misure orarie, rappresentativi di almeno un'ora di campionamento dell'impianto. **Valore medio della concentrazione rilevata riferito alla media di tre misurazioni orarie *** media dei valori analitici di n.3 campioni consecutivi rappresentativi di almeno un'ora di funzionamento dell'impianto. ****valori derivanti dal campionamento di 8 ore consecutive		