

**IMPIANTO DI INCENERIMENTO ACQUA DI REAZIONE E SOLVENTE ESAUSTO**
**REPORT MENSILE: DICEMBRE 2024**

PARAMETRO	QUANTITA'	UNITA' DI MISURA	VALORE LIMITE GIORNALIERO
Totale ore di normale funzionamento	502	Ore	
Quantità di acqua di reazione trattata	128.420	Kg	
Quantità di solvente esausto trattato	11.500	Kg	
Temperatura min. camera di combustione	858,7	°C	
Temperatura max. camera di combustione	909,9	°C	
Emissioni CO valore minimo	4,0	mg/Nm3	50
Emissioni CO valore massimo	5,5	mg/Nm3	50
Emissioni SO2 valore minimo	0,0	mg/Nm3	50
Emissioni SO2 valore massimo	0,0	mg/Nm3	50
Emissioni TOC valore minimo	0,6	mg/Nm3	10
Emissioni TOC valore massimo	4,7	mg/Nm3	10
Emissioni NOX valore minimo	108,2	mg/Nm3	200
Emissioni NOX valore massimo	148,1	mg/Nm3	200
Emissioni HCL valore minimo	1,0	mg/Nm3	10
Emissioni HCL valore massimo	1,8	mg/Nm3	10
Emissioni NH3 valore minimo	0,1	mg/Nm3	30
Emissioni NH3 valore massimo	0,4	mg/Nm3	30
Emissioni HF valore minimo	0,0	mg/Nm3	1
Emissioni HF valore massimo	0,0	mg/Nm3	1
Emissioni POLVERI valore minimo	0,0	mg/Nm3	10
Emissioni POLVERI valore massimo	0,0	mg/Nm3	10
Quantità stimata di recupero vapore	133.400	Kg	
Numero di analisi con esito superiore al limite	0		

Elaborazioni conformi DLGS 152

**NOTE: nessuna**



Novaresine S.r.l. Via Confine, 23 - I-37017 Colà di Lazise, Verona, Italy.  
T. +39 045 644 5511 - F. +39 045 6450135 - [info@novaresine.com](mailto:info@novaresine.com)

Cod. Fisc. e Piva 03906080233 - Iscrizione R.I. Vr. n. 375210  
Cap. Soc. 100.000 € interamente versato Soggetta a direzione e coordinamento del socio unico Tajan srl