

Identificativo	Inquinanti ricercati	Conc. Camp 1 (mg/Nm3)	i.e. +/-	Conc. Camp 2 (mg/Nm3)	i.e. +/-	Conc. Camp 3 (mg/Nm3)	i.e. +/-	Conc. Media (mg/Nm3)	Dev. Std.	Limite Conc. (mg/Nm3)
E3a - Vasca del degasaggio	Polveri totali UNI EN	<0,2	-	3,9	-	3,05	-	<3,9	-	20
	Acido Cloridrico UNI	<2,0		<2,2		<1,8		<2,2		10
	Ammoniaca	<1,0		<0,8		<1,1		<1,1		20
	Formaldeide NIOSH	<0,33		<0,31		<0,35		<0,35		20
	Acilonitrile UNI	<0,2		<0,2		<0,2		<0,2		1
	Carbonio Organico	1,2		0,5		0,8		0,8	0,4	20
	PCDD+PCDF					Conc (mg/Nm3)		<=0,000001		0,1

*Riferito ad una portata specifica di 2500 Nm3/h per macchina

Identificativo	Inquinanti ricercati	Conc. Camp 1 (mg/Nm3)	i.e. +/-	Conc. Camp 2 (mg/Nm3)	i.e. +/-	Conc. Camp 3 (mg/Nm3)	i.e. +/-	Conc. Media (mg/Nm3)	Dev. Std.	Limite Conc. (mg/Nm3)
E3a - Vasca del degasaggio	Polveri totali UNI EN	<0,5	0,1	<0,5	0,1	<0,5	0,1	<0,5	-	20
	Acido Cloridrico UNI	<1,0	0,200	<1,0	0,200	<1,0	0,200	<1,0	-	10
	Ammoniaca	<1,0	0,2	<1,0	0,2	<1,0	0,2	<1,0	-	20
	Formaldeide NIOSH	<0,5	0,1	<0,5	0,1	<0,5	0,1	<0,5	-	20
	Acilonitrile UNI	<0,2	0,1	<0,2	0,1	<0,2	0,1	<0,2	-	1
	Carbonio Organico	<1	0,1	<1	0,1	<1	0,1	<1	-	20
	PCDD+PCDF					Conc (mg/Nm3)		<=0,000001		0,1

*Riferito ad una portata specifica di 2500 Nm3/h per macchina

Identificativo	Inquinanti ricercati	Conc. Camp 1 (mg/Nm3)	i.e. +/-	Conc. Camp 2 (mg/Nm3)	i.e. +/-	Conc. Camp 3 (mg/Nm3)	i.e. +/-	Conc. Media (mg/Nm3)	Dev. Std.	Limite Conc. (mg/Nm3)
E3a - Vasca del degasaggio	Polveri totali UNI EN	<0,5	0,1	<0,5	0,1	<0,5	0,1	<0,5	-	20
	Acido Cloridrico UNI	0,8	0,200	0,7	0,100	0,7	0,100	0,7	0,1	10
	Ammoniaca	<0,5	0,1	<0,5	0,1	<0,5	0,1	<0,5	-	20
	Formaldeide NIOSH	0,8	0,2	0,6	0,1	1,3	0,3	0,9	0,3	5
	Acilonitrile UNI	<0,2	0,1	<0,2	0,1	<0,2	0,1	<0,2	-	1
	Carbonio Organico	<1	0,1	<1	0,1	<1	0,1	<1	-	20
	PCDD+PCDF					Conc (mg/Nm3)		<=0,000002		0,1

*Riferito ad una portata specifica di 2500 Nm3/h per macchina