

EMISSIONI DIFFUSE

Postazione	Sessione	Data	Durata monitoraggio	2021 Concentrazione ug/m ³	Concentrazione valore medio 2021 ug/m ³
A – Area forno e scarico reflui	1 ^a	21/22 sett 2021	24 ore	167	256
	2 ^a	22/23 sett 2021	24 ore	174	
	3 ^a	23/24 sett 2021	24 ore	427	
B – Area magazzino	1 ^a	21/22 sett 2021	24 ore	139	155
	2 ^a	22/23 sett 2021	24 ore	188	
	3 ^a	23/24 sett 2021	24 ore	139	
C – Area vagliatura	1 ^a	21/22 sett 2021	24 ore	264	200
	2 ^a	22/23 sett 2021	24 ore	215	
	3 ^a	23/24 sett 2021	24 ore	122	
D – Area frantumazione	1 ^a	21/22 sett 2021	24 ore	125	146
	2 ^a	22/23 sett 2021	24 ore	184	
	3 ^a	23/24 sett 2021	24 ore	128	
E – Area deposito argilla	1 ^a	21/22 sett 2021	24 ore	142	156
	2 ^a	22/23 sett 2021	24 ore	149	
	3 ^a	23/24 sett 2021	24 ore	177	
F – Area Premix	1 ^a	21/22 sett 2021	24 ore	215	247
	2 ^a	22/23 sett 2021	24 ore	219	
	3 ^a	23/24 sett 2021	24 ore	306	
G – Area uffici, passaggio mezzi	1 ^a	21/22 sett 2021	24 ore	40	47
	2 ^a	22/23 sett 2021	24 ore	30,9	
	3 ^a	23/24 sett 2021	24 ore	70	

Posizione – campione bianco	data	Durata monitoraggio	2021 Concentrazione ug/m ³
H – Palazzo comunale Lentella	21-22/09/2021	una sessione di monitoraggio 24 ore	19,1