Valori misurati	Punto di emissione
	E 1
Altezza dal piano di	
campagna (m)	15
Altezza dal piano di	4
calpestio terrazzo (m)	
Sezione allo sbocco (m ²)	0,72
Diametro allo sbocco (m)	Ø 0,9
Temperatura allo sbocco	21
(°C)	
Velocità allo sbocco	14,83
(m/s)	
Direzione del flusso allo	verticale
sbocco	
Durata delle emissioni	Secondo esigenze di produzione
(h/giorno)	discontinua
	Palissonatura-Prima
Provenienza emissioni	smerigliatura-Seconda
	smerigliatura
	Impianto di aspirazione
	centralizzato e convogliamento
T. 11 11 (11	polveri in multiciclone (n.2 settori
Tipo di abbattimento	in parallelo) collegato in serie a
	sistema di filtrazione in tessuto
	(poliestere antistatico) con n.56
<u> </u>	cartucce
Inquinanti	Concentr.
	(mg/Nm³)
Polveri totali	0,80
Cromo (Cr)	0,0045