Valori misurati	Punti di emissione			
	E 1		E2	
Altezza dal piano di campagna (m)	6		6	
Altezza dal colmo dei tetti (m)	1,1		1,1	
Sezione allo sbocco (m²)	0,0707		0,1256	
Diametro allo sbocco (m o mxm)	0,3		0,4	
Temperatura allo sbocco (°C)	Ambiente		Ambiente	
Portata (Nmc/h)	450		7541	
Velocità allo sbocco (m/s)	1,9		17,9	
Direzione del flusso allo sbocco	Verticale		verticale	
Durata delle emissioni (h/giorno)	3 – discontinua		1 - discontinua	
Provenienza emissioni	Macchine lavorazione legno		Cabina di verniciatura	
Tipo di abbattimento	Filtri a tessuto		A carboni attivi	
Inquinanti	Concentr. (mg/Nm³)	Flusso di massa (g/h)	Concentr. (mg/Nm³)	Flusso di massa (g/h)
Polveri	4,5	2,0	1,2	9,0
COV classe IV (toluene- xilene-n-butilacetato- metiletilchetone)			12,0	90,5
COV classe V (Etilacetato)			1,0	7,5
Altri COV (come n- esano)			5,0	37,7
COV TTOALI			12,0	90,5