Valori stimati	Punti di emissione
	E 1
Altezza dal piano di campagna (m)	6
Altezza dal colmo dei tetti (m)	1
Sezione allo sbocco (m²)	Circolare
Diametro allo sbocco (m o mxm)	15
Temperatura allo sbocco (°C)	ambiente
Portata (m³/h)	1500/1800
Velocità allo sbocco (m/s)	27/31
Durata delle emissioni (h/giorno)	4
Provenienza emissioni	saldatura
Tipo di abbattimentio	Braccio carrellato – aspiratore mobile e filtrazione meccanica collegato ed un elettroaspiratore
Inquinanti	Concentr. (mg/Nm³)
Polveri totali	4,7
Biossido di azoto (NOx)	2,1
Ossido di carbonio	2,8
La fase di verniciatura eè affidata a ditta esterna	