

SCHEDA C – EMISSIONI IN ATMOSFERA PER GLI STABILIMENTI

C2.1 Emissioni convogliate

Per ogni emissione dovrà essere compilata una scheda secondo il seguente schema

PUNTO DI EMISSIONE E		
(indicare il punto d		
1	Provenienza <i>(ad es. verniciatura, saldatura, ecc.)</i>	
2	Impianti/macchine interessate	
3	Portata dell'aeriforme <i>Nm³/h</i>	
4	Durata della emissione <i>h/g</i>	
5	Frequenza della emissione nelle 24 h	
6	Costante/Discontinua	
7	Temperatura <i>°C</i>	
	Inquinanti presenti <i>(ad es. NO₂, ecc, aggiungendo una riga per ogni altro inquinante) (in caso di nuovi impianti fornire stima previsionale)</i>	Concentrazione degli inquinanti in emissione <i>(indicare se misurati o calcolati) mg/Nm³</i>
		Flusso di massa degli inquinanti in emissione <i>kg/h</i>
8		
9		
10		
11	Altezza geometrica dell'emissione <i>m</i>	
12	Dimensioni del camino <i>Circolare – diametro mm Rettangolare – lato mm x lato mm</i>	
13	Materiale di costruzione del camino	
14	Tipo di impianto di abbattimento	
15	Coordinate del punto di emissione <i>Angolo del flusso ° - Indicare in gradi sessagesimali l'angolo che il flusso emissivo genera rispetto al suolo; Georeferenziazione En - Georeferenziare in coordinate UTM dei punti di emissione</i>	
14	Note	

Luogo	Data	il gestore