

**SCHEDA C – EMISSIONI IN ATMOSFERA PER GLI STABILIMENTI**

**2.1. Emissioni convogliate**

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

**PUNTO DI EMISSIONE E....**

\_\_\_\_\_ (indicare il punto di emissione)

1	<b>Provenienza</b> (ad es. verniciatura, saldatura, ecc.)			
2	<b>Impianti/macchine interessate</b>			
3	<b>Portata dell'aeriforme</b> (Nm <sup>3</sup> /h)			
4	<b>Durata della emissione</b> (h/g)			
4a	<b>Durata della emissione</b> (h/anno)			
5	<b>Frequenza della emissione nelle 24 h</b>			
6	<b>Costante / Discontinua</b>			
7	<b>Temperatura</b> (°C)			
8	<b>Inquinanti presenti</b> Esempi: NO <sub>2</sub> , ecc, aggiungendo una riga per ogni altro inquinante	<b>Concentrazione degli inquinanti in emissione (indicare se misurati o calcolati)</b> (mg/Nm <sup>3</sup> ) <i>(in caso di nuovi impianti fornire stima previsionale)</i>	<b>Flusso di massa degli inquinanti in emissione</b> (kg/h)	<b>Fattore di emissione</b> (g/)
9	<b>Altezza geometrica dell'emissione</b> (m)			
10	<b>Dimensioni del camino</b>			
	Circolare – diametro (mm) Rettangolare – lato (mm) X lato (mm)			
11	<b>Materiale di costruzione del camino</b>			
12	<b>Tipo di impianto di abbattimento</b>			
13	<b>Coordinate del punto di emissione</b>			
14	<b>Note</b>			

Ariccia

Luogo

Data

il gestore