

Valori stimati	Punti di emissione			
	E1		E2	
Altezza dal piano di campagna (m)	5		5	
Altezza dal colmo dei tetti (m)	1		1	
Sezione allo sbocco (m <sup>2</sup> )	0,03		0,04	
Diametro allo sbocco (m o mxm)	0,20		0,25	
Temperatura allo sbocco (°C)	80		80	
Portata (Nmc/h)	1000		1400	
Velocità allo sbocco (m/s)	90		8	
Direzione del flusso allo sbocco	Verticale		verticale	
Durata delle emissioni (h/giorno)	8		8	
Provenienza emissioni	Forno cottura		Forno cottura	
Alimentazione	Pellet		Metano	
Potenza termica (MW)	<1		<1	
Inquinanti	Concentr. (mg/Nm <sup>3</sup> )	Flusso di massa (g/h)	Concentr. (mg/Nm <sup>3</sup> )	Flusso di massa (g/h)
<b>Polveri totali</b>	<b>15</b>	<b>24</b>	<b>15</b>	<b>21</b>