

Informazioni generali	
Nominativo azienda:	
Nominativo del Gestore (o del Referente)	
Estremi autorizzativi	
Aut. n.	del
Denominazione del punto di emissione oggetto di verifica:	

Caratteristiche sezione di prelievo				
Sezione prelievo :	Orizzontale	Il flusso gassoso contiene polveri	SI	
	Verticale		NO	
Posizionamento sezione di prelievo (Rif. UNI EN ISO 16911-1/ UNI EN 15259): condotti rettilinei senza ostacoli di L=7 diametri idraulici di cui 5 diametri idraulici a monte e 2 diametri idraulici a valle della sezione, 5 diametri a valle se il tratto rettilineo in cui si trova la sezione sfoga in atmosfera			SI	NO
presenza di dispositivi di raddrizzamento del flusso			SI	NO

**Ad esclusione dei camini a tiraggio naturale, NEL CASO IN CUI NON RISULTI RISPETTATO IL REQUISITO DEI DIAMETRI SOPRA RIPORTATO O LA PRESA SIA POSTA SU UN TRATTO ORIZZONTALE DEL CONDOTTO IN PRESENZA DI POLVERI NELLA CORRENTE GASSOSA, riportare le seguenti valutazioni in accordo al punto 6.2.1, lettera c, della norma UNI EN 15259:2008.**

Diametro del camino: .....				Bocchello di misura n° .....								Ora inizio misure: .....						
Il flusso è stazionario												SI	NO					
Affondamento n:	1	2	3	4	5	6	7	8	9.....12+4/m <sup>2</sup>		<b>Condizione</b>							
cm																		
Angolo flusso gassoso rispetto asse del condotto	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	<b>&lt; 15°</b>	
Flusso negativo locale	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	<b>NO</b>	
ΔP [Pa]																	<b>&gt; 5 Pa</b>	
T [°C]																		
v [m/sec]																	<b>Rapporto v max/v min</b>	<b>v max<sub>i</sub> /v min<sub>i</sub> &lt; 3:1</b>