

QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI						Data: 01.03.23, Località Termini, Casalbordino						
IMPIANTO: ESPLODENTI SABINO S.p.A.						Allegato 1 pag. 1 di 4						
Punto di emissione numero	Provenienza	Portata [m3/h a 0°C e 0,101MPa]	Durata emissioni [h/giorno]	Frequenza emissione nelle 24 h	Temp [°C]	Tipo di sostanza inquinante	Concentrazione dell'inquinante in emissione [mg/m3 a 0°C e 0,101 MPa]	Flusso di massa [kg/h]	Altezza punto di emissione dal suolo [m]	Diametro o lati sezione [m o mxm]	Tipo di impianto di abbattimento (*)	Tenore di ossigeno
E1	Forni di termodistruzione sostanze esplosive e materiali contaminati da esplosivo, inertizzazione manufatti esplosivi	30000	16	Disc.	max 160	Polveri totali	10	0,3	18,65	0,80	A.U. + F.T.	—
						Ossido di carbonio	350	10,5				
						Ossidi di azoto	350	10,5				
						Ossidi di zolfo	100	3				
						Acido cloridrico	21	0,63				
						Cloro	3,5	0,105				
						Carbonio organico totale	35	1,05				

[omissis]

(\*)

C= Ciclone  
A.U.= Abbattitore a umido  
A.D.= Adsorbitor  
Altri=specificare

F.T.=Filtro a tessuto  
A.U.V.= Abbattitore a umido Venturi  
P.T.= Postcombustore termico

P.E.= Precipitatore elettrostatico  
A.S.=Assorbitore  
P.C.=Postcombustore catalitico

Timbro e firma del Gestore

ESPLODENTI SABINO S.p.A.  
Il Presidente  
Gianluca SALVATORE

Timbro e firma Tecnico Abilitato

**QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI**

Data: 01.03.23, Località Termini, Casalbordino

**IMPIANTO: ESPLODENTI SABINO S.p.A.**

Allegato 1

pag. 2 di 4

Punto di emissione numero	Provenienza	Portata [m <sup>3</sup> /h a 0°C e 0,101MPa]	Durata emissioni [h/giorno]	Frequenza emissione nelle 24 h	Temp [°C]	Tipo di sostanza inquinante	Concentrazione dell'inquinante in emissione [mg/m <sup>3</sup> a 0°C e 0,101 MPa]	Flusso di massa [kg/h]	Altezza punto di emissione dal suolo [m]	Diametro o lati sezione [m o mxm]	Tipo di impianto di abbattimento (*)	Tenore di ossigeno
---------------------------------	-------------	---	-----------------------------------	--------------------------------------	--------------	--------------------------------	---	------------------------------	--	---	---	--------------------------

[omissis]

(\*)

C= Ciclone

A.U.= Abbattitore a umido

A.D.= Adsorbitore

Altri=specificare

F.T.=Filtro a tessuto

A.U.V.= Abbattitore a umido Venturi

P.T.= Postcombustore termico

P.E.= Precipitatore elettrostatico

A.S.=Assorbitore

P.C.=Postcombustore catalitico

Timbro e firma del Gestore

 ESPLODENTI SABINO S.p.A.  
Il Presidente  
Giulio SALVATORE

Timbro e firma Tecnico Abilitato

**QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI**

Data: 01.03.23, Località Termini, Casalbordino

**IMPIANTO: ESPLODENTI SABINO S.p.A.**

Allegato 1

pag. 3 di 4

Punto di emissione numero	Provenienza	Portata [m <sup>3</sup> /h a 0°C e 0,101MPa]	Durata emissioni [h/giorno]	Frequenza emissione nelle 24 h	Temp [°C]	Tipo di sostanza inquinante	Concentrazione dell'inquinante in emissione [mg/m <sup>3</sup> a 0°C e 0,101 MPa]	Flusso di massa [kg/h]	Altezza punto di emissione dal suolo [m]	Diametro o lati sezione [m o mxm]	Tipo di impianto di abbattimento (*)	Tenore di ossigeno
---------------------------------	-------------	---	-----------------------------------	--------------------------------------	--------------	--------------------------------	---	------------------------------	--	---	---	-----------------------

[omissis]

(\*)

C= Ciclone

A.U.= Abbattitore a umido

A.D.= Adsorbitore

Altri=specificare

F.T.=Filtro a tessuto

A.U.V.= Abbattitore a umido Venturi

P.T.= Postcombustore termico

P.E.= Precipitatore elettrostatico

A.S.=Assorbitore

P.C.=Postcombustore catalitico

Timbro e firma del Gestore

ESPLODENTI SABINO S.p.A.

Il Presidente

SIOBEN S.p.A.

Timbro e firma Tecnico Abilitato



<b>QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI</b>							<b>Data:</b> 01.03.23, Località Termini, Casalbordino					
<b>IMPIANTO:</b> ESPLODENTI SABINO S.p.A.							<b>Allegato 1</b>					
<b>pag. 4 di 4</b>												
Punto di emissione numero	Provenienza	Portata [m3/h a 0°C e 0,101MPa]	Durata emissioni [h/giorno]	Frequenza emissione nelle 24 h	Temp [°C]	Tipo di sostanza inquinante	Concentrazione dell'inquinante in emissione [mg/m3 a 0°C e 0,101 MPa]	Flusso di massa [kg/h]	Altezza punto di emissione dal suolo [m]	Diametro o lati sezione [m o mxm]	Tipo di impianto di abbattimento (*)	Tenore di ossigeno

[omissis]

(\*)

C= Ciclone  
A.U.= Abbattitore a umido  
A.D.= Adsorbitore  
Altri=specificare

F.T.=Filtro a tessuto  
A.U.V.= Abbattitore a umido Venturi  
P.T.= Postcombustore termico

P.E.= Precipitatore elettrostatico  
A.S.=Assorbitore  
P.C.=Postcombustore catalitico

Timbro e firma del Gestore

ESPLODENTISABINO S.p.A.  
Il Presidente  
Giuseppe SALVATORE

Timbro e firma Tecnico Abilitato

