

ITE PORTO CORSINI

CENSIMENTO DEI PUNTI DI EMISSIONI SECONDARI AI SENSI DEL D.P.R. 25/07/91

N°	Rif. Plan. n°	Fonte di emissione	Numero sorgenti	Componenti principali	Tipo di emissione
		IMPIANTO ANTINCENDIO PRINCIPALE			
1	35	Scarico motore diesel pompa antincendio MAI	1	Gas di combustione	Continua (episodico il funzionamentc
2	127	Scarico motore diesel pompa schiumogeno banchina	1	Gas di combustione	Continua (episodico il funzionamentc
3	35	Serbatoio stoccaggio gasolio diesel pompa MAI	1	Vapori di combustibile	Continua
4	127	Serbatoio stoccaggio gasolio diesel pompa schium.	1	Vapori di combustibile	Continua
		GRUPPI ELETTROGENI DI EMERGENZA			
5	99	Serbatoio stoccaggio gasolio diesel sez E	1	Vapori di combustibile	Continua
6	99	Serbatoio stoccaggio gasolio diesel sez G	1	Vapori di combustibile	Continua
		IMPIANTI ITAR E DEMI			
7	305	Serbatoio di stoccaggio acido cloridrico con sfiato guardia idraulica	1	Aria con tracce di vapori inorganici	Continua
8	305	Serbatoio di stoccaggio soda caustica	1	Aria con tracce di vapori inorganici	Continua
9	305	Serbatoio di stoccaggio cloruro ferrico	1	Aria con tracce di vapori inorganici	Continua
10	307	Serbatoio di stoccaggio anticorrosante	1	Aria con tracce di vapori inorganici	Continua
11	305	Serbatoio di stoccaggio calce	1	polvere	Continua
12	305	Sfiato serbatoio polielettrolita	1	polvere	Continua
13	305	Estrattore locale demi	1	Aria con tracce di vapori inorganici	Continua
		IMPIANTO CLORAZIONE			
14	33A	Serbatoio di stoccaggio ipoclorito prodotto	1	incondensabili, idrogeno e vapori di ipoclorit	Continua
15	33A	Serbatoio di stoccaggio acido cloridrico 5% per lavaggio celle con sfiato guardia idraulica	1	Aria con tracce di vapori inorganici	Continua
		LABORATORIO CHIMICO			

ITE PORTO CORSINI

CENSIMENTO DEI PUNTI DI EMISSIONI SECONDARI AI SENSI DEL D.P.R. 25/07/91

N°	Rif. Plan. n°	Fonte di emissione	Numero sorgenti	Componenti principali	Tipo di emissione
16	311	Scarico cappa laboratorio chimico	1	Aria con tracce di vapori inorganici e organici	Continua (episodico il funzionamento)
17	311	Sfiato aspiratore armadio reagenti	1	Aria con tracce di vapori inorganici e organici	Continua
		TURBOGAS			
18	201A	Estrattori cabinato turbina a gas	3	Aria con eventuali tracce di metano	Continua
19	201A	Estrattori skid gas	2	Aria con eventuali tracce di metano	Continua
20	201A	Sfiato cassone olio turbogas	2	Aria con tracce di vapori d'olio	Continua
21	201C	Estrattori locale batterie Gr. 3 e 4	4	Aria con eventuali tracce di idrogeno e acido solforico	Continua
		SALA MACCHINE			
22	1	Scarico alternatori	2	Idrogeno-Anidride carbonica-Aria	Episodica
23	1	Estrattore scarico cuscinetti Alternatore	2	Aria con tracce di vapori d'olio	Continua
24	1	Essicatore Idrogeno	2	Idrogeno-Anidride carbonica	Continua
25	1	Pompa del vuoto serbatoio tenute idrogeno	2	Aria con tracce di vapori d'olio	Continua
26	1	Estrattore Bowser olio turbina	2	Aria con tracce di vapori di olio	Continua
27	1	Estrattore serbatoio olio turbina	2	Aria con tracce di vapori di olio	Continua
28	1	Sfiato serbatoio riserva olio turbina	1	Aria con tracce di vapori di olio	Continua
29	1	Estrattore locale sala macchine	2	Aria con tracce di vapori inorganici	Continua
30		Cappa aspirante mensa	1	Aria e fumi di cottura cibo	Continua (limitato il funzionamento)
31		Cappe aspiranti carpenteria/saldatori	2	Fumi di saldatura	Continua (episodico il funzionamento)
32		Estrattore cabina lavaggio pezzi	1	Aria ed eventuali vapori organici	Continua (episodico il funzionamento)