

## Fonti di emissione secondarie in atmosfera di tipo convogliato

Nello stabilimento sono presenti, oltre alle emissioni provenienti dai camini principali relativi agli impianti di produzione termoelettrica, altre emissioni (riepilogate nel seguito) regolate da articoli diversi dall'art 273 della parte quinta del D.Lgs. 152/2006.

N.	N° (plan. B.20)	Punti di emissione	Numero Sorgenti	Qualità dell'emissione	Modalità di emissione	art. 272 c.1 <i>Elenco All. IV parte I</i>	art. 272 c.2 <i>Elenco All. IV parte II</i>	art. 272 c.5	art. 269 c.10	Art. 269 c.1 Altri punti di emissione dello stabilimento	Filtri	Misura DP
		<b>Impianto antincendio (AC5)</b>										
1	23	Scarico motore motopompa antincendio 4	1	Gas combustione gasolio	Emergenza			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
2	23	Scarico motore motopompa antincendio 5	1	Gas combustione gasolio	Emergenza			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
3	24	Scarico motore motopompa schiumogeno 5	1	Gas combustione gasolio	Emergenza			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
		<b>Gruppi elettrogeni di emergenza (AC4)</b>										
4	21	Gruppi elettrogeni di emergenza GR1-2- (2 scarichi)	1	Gas combustione gasolio	Emergenza			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
5	21	Gruppi elettrogeni di emergenza GR3-4 (2 scarichi)	1	Gas combustione gasolio	Emergenza			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
6	22	Gruppo elettrogeno di emergenza TG A- (1 scarico)	1	Gas combustione gasolio	Emergenza			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)

N.	N° (plan. B.20)	Punti di emissione	Numero Sorgenti	Qualità dell'emissione	Modalità di emissione	art. 272 c.1 <i>Elenco All. IV parte I</i>	art. 272 c.2 <i>Elenco All. IV parte II</i>	art. 272 c.5	art. 269 c.10	Art. 269 c.1 Altri punti di emissione dello stabilimento	Filtri	Misura DP
	22	Gruppo elettrogeno di emergenza TG E (1 scarico)	1	Gas combustione gasolio	Emergenza			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
		<b>Ex Fasi produttive gruppi a OCD</b>										
7	7	Sfiati serbatoi olio combustibile (6 sfiati)	1	Aria con tracce di vapori di idrocarburi	Continua			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
8	7	Sfiati serbatoi olio combustibile (6 sfiati)	1	Aria con tracce di vapori d'olio	Continua			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
9	7	Sfiati serbatoi olio combustibile (6 sfiati)	1	Aria con tracce di vapori d'olio	Continua			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
10	7	Sfiati serbatoi olio combustibile (6 sfiati)	1	Aria con tracce di vapori d'olio	Continua			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
11	7	Sfiati serbatoi olio combustibile (6 sfiati)	1	Aria con tracce di vapori d'olio	Continua			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
12	8	Sfiati serbatoi gasolio	1	Aria con tracce di vapori d'olio	Continua			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
13	8	Sfiati serbatoi gasolio	1	Aria con tracce di vapori di idrocarburi	Continua			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
14	28	Aspiratori locali batterie GR 1-2	1	Aria con tracce di vapori di acidi	Continua			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
15	28	Aspiratori locali batterie GR 3-4	1	Aria con tracce di vapori di acidi	Continua			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)

N.	N° (plan. B.20)	Punti di emissione	Numero Sorgenti	Qualità dell'emissione	Modalità di emissione	art. 272 c.1 <i>Elenco All. IV parte I</i>	art. 272 c.2 <i>Elenco All. IV parte II</i>	art. 272 c.5	art. 269 c.10	Art. 269 c.1 Altri punti di emissione dello stabilimento	Filtri	Misura DP
		<b>Fasi produttive F5 e F7</b>										
16	13	Sfiati cassoni olio turbine Turbogas A	1	Aria con tracce di vapori d'olio	Continua			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
17	13	Sfiati cassoni olio turbine Turbogas E	1	Aria con tracce di vapori d'olio	Continua			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
18	14	Sfiati pompa vuoto olio ten. Alt. Turbogas A	1	Aria con tracce di vapori d'olio	Continua			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
19	14	Sfiati pompa vuoto olio ten. Alt. Turbogas E	1	Aria con tracce di vapori d'olio	Continua			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
20	29	Aspiratori locali batterie Turbogas A	1	Aria con tracce di vapori di acidi	Continua			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
21	29	Aspiratori locali batterie Turbogas C	1	Aria con tracce di vapori di acidi	Continua			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
22	29	Aspiratori locali batterie Turbogas E	1	Aria con tracce di vapori di acidi	Continua			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
23	29	Aspiratori locali batterie Turbogas G	1	Aria con tracce di vapori di acidi	Continua			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
		<b>Raccolta, Trattamento e scarico acque reflue (AC6)</b>										
24	15	Sfiato calce ITAR	1	Aria e polveri di calce	Continua (limitato al carico silos)			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)

N.	N° (plan. B.20)	Punti di emissione	Numero Sorgenti	Qualità dell'emissione	Modalità di emissione	art. 272 c.1 <i>Elenco All. IV parte I</i>	art. 272 c.2 <i>Elenco All. IV parte II</i>	art. 272 c.5	art. 269 c.10	Art. 269 c.1 Altri punti di emissione dello stabilimento	Filtri	Misura DP
25	17	Sfiato serbatoio HCl Itar	1	Aria con tracce di vapori di acidi	Continua			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
26	34	Sfiati serbatoio cloruro ferrico	1	Aria con tracce di vapori di acidi	Continua			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)
		Laboratorio chimico (AC7)										
27	30	Cappe aspiranti laboratorio chimico	1	Vapori e gas	Episodica			X			NO (non previsto)	NO (non previsto)

**Nota generale:** La presente scheda integra la scheda B7.3 "Torce e altri punti di emissione di sicurezza alla capacità produttiva".