

**CENSIMENTO DEI PUNTI DI EMISSIONI CONVOGLIATE O DIFFUSE AI SENSI DEL D.M. 12**

N°	Rif. Plan. n°	Fonte di emissione	Numero sorgenti	Componenti principali	Tipo
		<b>CALDAIA AUSILIARIA</b>			
1	300	Camino caldaia ausiliaria di avviamento	1	Gas di combustione	(episodic)
2	300	Sfiato serbatoio ammina e fosfati	1	Vapori organici e inorganici	
		<b>GRUPPI ELETTOGENI DI EMERGENZA</b>			
3	99	Scarico motore diesel emergenza sez. E	1	Gas di combustione	(episodic)
4	99	Scarico motore diesel emergenza sez. G	1	Gas di combustione	(episodic)
		<b>DEPOSITO E RETE DISTRIBUZIONE IDROGENO</b>			
5	14A	Sfiato tubazini deposito bombole idrogeno	1	Idrogeno	
		<b>DEPOSITO E RETE DISTRIBUZIONE CO2</b>			
6	13A	Sfiato tubazioni deposito bombole CO2	1	Anidride carbonica	
		<b>IMPIANTO STAZIONE METANO</b>			
7	98E	Sfiato tubazione metano	3	Metano	
		<b>STOCCAGGIO REAGENTI ITC E CONDENSATORI</b>			
8	12	Serbatoio di stoccaggio acido cloridrico con sfiato guardia idraulica	1	Aria con tracce di vapori inorganici	
9	12	Serbatoio di stoccaggio soda caustica	1	Aria con tracce di vapori inorganici	
10	12	Serbatoio di stoccaggio cloruro ferroso	1	Aria con tracce di vapori inorganici	
		<b>STOCCAGGIO E DOSAGGIO REAGENTI CICLO</b>			
11	112	Sfiato serbatoio ammoniaca, carboidrazide e soda	1	Aria con tracce di vapori inorganici e organici	

**CENSIMENTO DEI PUNTI DI EMISSIONI CONVOGLIATE O DIFFUSE AI SENSI DEL D.M. 12**

N°	Rif. Plan. n°	Fonte di emissione	Numero sorgenti	Componenti principali	Tipo	