

**ALLEGATO H****INQUINANTI E RIFIUTI PRODOTTI NELLO STABILIMENTO****NOTE PER LA COMPILAZIONE:**

da compilare solo in caso di domanda di una nuova domanda AIA, o rinnovo/riesame AIA esistente.

**Tab. H.1 – Inquinanti complessivi emessi in atmosfera dall'installazione**

Anno/i di riferimento:

Inquinante	Flusso di massa/anno	Metodo applicato per il calcolo del flusso di massa
	t/anno	
Ossidi di zolfo e altri composti dello zolfo		
Ossidi di azoto e altri composti dell'azoto		
Monossido di carbonio		
Composti organici volatili		
Metalli e relativi composti		
Polveri		
Amianto		
Cloro e suoi composti		
Fluoro e suoi composti		
Arsenico e suoi composti		
Cianuri		
Sostanze e preparati di cui sono comprovate proprietà cancerogene, mutagene o tali da poter influire sulla riproduzione quando sono immessi nell'atmosfera		
Policlorodibenzodiossine (PCDD) e Policlorodibenzofurani (PCDF)		
Altri (indicare quali):		

Modalità di calcolo/stima:



## Tab. H.2 – Inquinanti complessivi inviati allo scarico dall'installazione

Anno di riferimento:

Inquinante	Flusso di massa/anno	Metodo applicato per il calcolo del flusso di massa
	t/anno	
Materiali grossolani		
Solidi sospesi totali		
Materiali sedimentabili		
BOD <sub>5</sub>		
COD		
Metalli e non metalli tossici totali (As – Cd – Cr (VI) – Cu – Hg – Ni – Pb – Se – Zn)		
Alluminio		
Arsenico e suoi composti (come As)		
Bario come Ba		
Boro come B		
Cadmio come Cd		
Cromo totale		
Cromo III come Cr		
Cromo VI come Cr		
Ferro come Fe		
Manganese come Mn		
Mercurio come Hg		
Nichel come Ni		
Piombo come Pb		
Rame come Cu		
Selenio come Se		
Stagno come Sn		
Zinco come Zn		
Cianuri come CN <sup>-</sup>		
Cloro attivo libero come Cl <sub>2</sub>		
Solfiti come SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>		
Solfuri come H <sub>2</sub> S		
Solfati come SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>		
Cloruri come Cl <sup>-</sup>		
Fluoruri come F <sup>-</sup>		
Fosforo totale (come P)		
Azoto ammoniacale come NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>		
Azoto nitroso come N		
Azoto nitrico come N		



Grassi e oli animali/vegetali		
Oli minerali		
Idrocarburi totali		
Fenoli totali come C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> OH		
Aldeidi come H-CHO		
Solventi organici aromatici		
Solventi organici azotati		
Solventi clorurati		
Tensioattivi complessivi		
Pesticidi fosforati		
Pesticidi totali (esclusi i fosforati)		
Tra cui:		
- aldrin		
- dieldrin		
- endrin		
- isodrin		
Pesticidi clorurati		

Modalità di calcolo/stima:







