

Tab. 1.6.5.3 – Sottolista degli inquinanti nelle emissioni in acqua. Attività IPPC 3: Industria dei prodotti minerali

INQUINANTI	ATTIVITA' IPPC 3				
	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5
Azoto totale	√		√	√	√
Fosforo totale	√		√	√	√
Arsenico (As) e composti	√		√		
Cadmio (Cd) e composti			√	√	√
Cromo (Cr) e composti	√	√	√	√	√
Rame (Cu) e composti	√		√	√	√
Mercurio (Hg) e composti	√		√	√	√
Nichel (Ni) e composti	√		√	√	√
Piombo (Pb) e composti			√	√	√
Zinco (Zn) e composti	√		√	√	√
Dicloroetano-1,2 (DCE)					
Diclorometano (DCM)					
Cloroalcani (C10-13)					
Esaclorobenzene (HCB)					
Esaclorobutadiene (HCBd)					
Esaclorocicloesano (HCH)					
Composti organici alogenati (AOX)		√			
Benzene, toluene, etilbenzene, xileni (BTEX)	√		√	√	√
Difeniletero bromato					
Composti organostannici					
Fenoli					
Idrocarburi policiclici aromatici (IPA)					
Carbonio organico totale		√	√	√	√
Cloruri					
Cianuri					
Fluoruri	√		√	√	√
Numero di inquinanti	10	3	13	12	12