

Tab. 1.6.5.5 – Sottolista degli inquinanti nelle emissioni in acqua. Attività IPPC 5: Gestione dei rifiuti

INQUINANTI	ATTIVITA' IPPC 5			
	5.1	5.2	5.3	5.4
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	15	15	14	12