

5. CONCLUSIONI SULLE BAT PER IL TRATTAMENTO DEI RIFIUTI LIQUIDI A BASE ACQUOSA

Salvo diversa indicazione, le conclusioni sulle BAT illustrate nella sezione 5 si applicano al trattamento dei rifiuti liquidi a base acquosa in aggiunta alle conclusioni generali sulle BAT della sezione 1.

5.1. Prestazione ambientale complessiva

BAT 52. Al fine di migliorare la prestazione ambientale complessiva, la BAT consiste nel monitorare i rifiuti in ingresso nell'ambito delle

Applicabile alle operazioni:	1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17
------------------------------	---

Descrizione

Monitoraggio dei rifiuti in ingresso, ad esempio in termini di:	A-NA-PA
— bioeliminabilità [ad esempio BOD, rapporto BOD/COD, test Zahn-Wellens, potenziale di inibizione biologica (ad esempio inibizione dei fanghi attivi)],	NA- non viene effettuato il trattamento biologico
— fattibilità della rottura delle emulsioni, ad esempio per mezzo di prove di laboratorio.	A Ove necessario si provvederà ad effettuare prove in campo e se del caso successive prove di laboratorio su eventuali rifiuti su cui potrebbe essere effettuato il recupero degli oli.