

Area Vasta Costa - Dipartimento ARPAT di Livorno
via Marradi, 114 - 57126 Livorno

N. Prot Vedi segnatura informatica cl. LI. del a mezzo: PEC

Oggetto: *Ineos manufacturing spa , contributo scarichi idrici*

Attività di campionamento

Nell'ambito del controllo ordinario sono state svolte attività di campionamento ai punti di scarico denominati rispettivamente:

SR unità produttiva HDPE: Acque di raffreddamento;

SP unità produttiva HDPE: Acque di processo;

SF1 Scarico finale

Relativamente agli esiti analitici dei suddetti campioni di acqua di scarico prelevati non sono risultati valori limite di concentrazioni superiori a quelli stabiliti dall'AIA DVA-DEC.2010-0000896 del 30/11/2010.

Dai rapporti di prova relativi al campione denominato "SP unità produttiva HDPE: Acque di processo" emerge una concentrazione di Alluminio superiore ai valori limite di tabella 3 Allegato 5 alla parte terza del Dlgs 152/06. In merito a questo si fa presente che tale parametro non è tra quelli compresi nella tabella 5 all'allegato 5 parte terza del D.Lgs.152/2006 e smi, cui tale scarico è assoggettato. Il rapporto di prova riporta detto parametro poiché il laboratorio Area Vasta Costa Chimica 1, effettua la determinazione dei metalli alla famiglia determinabile con lo stesso metodo analitico.

Verifiche documentali

Per quanto concerne le verifiche documentali svolte nell'ambito del controllo ordinario, vedasi i "verbali svolgimento attività nel quale sono sufficientemente dettagliate.