



**comune di trieste**  
piazza Unità d'Italia 4  
34121 Trieste  
tel. 040 6751  
www.comune.trieste.it  
partita iva 00210240321

AREA CITTA', TERRITORIO ED AMBIENTE  
SERVIZIO AMBIENTE ED ENERGIA

Trieste, .....

**RELAZIONE TECNICA SULLE  
MODIFICHE/INTEGRAZIONI DA APPORTARE SUGLI ELABORATI ISTRUTTORI  
PER IL RILASCIO DELL' A.I.A. ALLO STABILIMENTO SIDERURGICO DI  
SERVOLA**

In relazione agli elaborati istruttori inerenti il rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale allo stabilimento siderurgico di Servola, si formulano di seguito le seguenti modifiche/integrazioni da apportare ai medesimi.

1) Si chiede di modificare il primo capoverso dell'Allegato C – Piano di Monitoraggio e Controllo a pag. 14 di 44, paragrafo *Stazioni di monitoraggio*, come di seguito riportato:

“Allo scopo di monitorare le ricadute all'esterno dello stabilimento, ai fini sanitari previsti dal D.Lgs. 155/2010 ed ai sensi della L.R. 1/2012 (per quanto attiene il benzo(a)pirene) e loro s.m.i. ed ai fini della corretta conduzione degli impianti, l'azienda effettua attraverso l'uso di 2 stazioni fisse di monitoraggio (PIT: via Pitacco e PON: Ponticello) un monitoraggio in continuo conforme a quanto riportato nella seguente tabella, monitorando altresì il valore del benzo(a)pirene rispetto il valore obiettivo di 1 ng/Nmc, anche presso la stazione RFI di San Lorenzo in Selva.

Ai fini della corretta conduzione degli impianti l'azienda si avvale anche delle misure rilevate presso la stazione RFI di San Lorenzo in Selva come indicatore di prestazione.”

2) Si chiede di aggiungere un primo capoverso al testo presente all'Allegato C – Piano di Monitoraggio e Controllo – pag. 25 di 44 paragrafo *Indicatori di prestazione*, come di seguito riportato:

“Per quanto riguarda l'esigenza di disporre di indicatori sul breve periodo che consentano di far fronte con immediatezza ad anomalie di funzionamento dell'impianto, considerate le tempistiche previste nel monitoraggio (annue), vanno utilizzati i valori giornalieri di PM10 e di benzene rilevati dalla stazione di misurazione industriale RFI di via San Lorenzo in Selva e dalle altre stazioni di rilevamento di ARPA-FVG in cui detti parametri vengono rilevati.”

3) Si chiede di aggiungere il nuovo punto n. 8 all'Allegato B - Limiti e prescrizioni sulle componenti ambientali a pag. 5 di 28 paragrafo A - *Condizioni Preliminari*, come di seguito indicato:

“8. Nelle more della redazione ed attuazione del Piano di Risanamento Acustico da parte dell'azienda, la stessa si impegna ad eseguire entro un mese gli interventi di mitigazione prioritariamente indicati da ARPA-FVG e di seguito riportati.....”

4) Si chiede di modificare l'ultimo capoverso dell'Allegato C – Piano di Monitoraggio e Controllo a pag. 22 di 44 paragrafo *Rumore*, come di seguito riportato:

“Semestralmente la Ditta effettuerà delle campagne di monitoraggio dell'inquinamento acustico secondo modalità da concordare con ARPA - FVG. La prima campagna dovrà venire effettuata entro i primi tre mesi dalla data di rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale, anche al fine di verificare l'efficacia degli interventi prioritari indicati da ARPA-FVG.”

5) Si chiede di definire la situazione attuale e quella di progetto di tutte le condotte di aspirazione che fanno capo al filtro DANECO, specificando le soluzioni alternative in caso di fuori servizio dello stesso.

6) Per tutti gli interventi per i quali sono previsti tempi rilevanti di attuazione a partire dalla data di approvazione dell'A.I.A. si chiede di definire fasi intermedie di informazione sullo stato di avanzamento dei lavori.

Il Direttore del Servizio  
(dott. ing. G. Caputi)

