



ITALIANA ENERGIA E SERVIZI S.p.A.
Raffineria di Mantova

**DOMANDA DI RINNOVO
AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE**

ai sensi del D.Lgs. n.152/2006 e s.m.i.

Attività IPPC 1.2

Scheda E

**Modalità di gestione degli aspetti
ambientali e piano di monitoraggio**



Novembre 2013

**DOMANDA DI RINNOVO AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE****Scheda E****INDICE**

E.1	QUADRO DI SINTESI DELLE VARIAZIONI DELLE MODALITÀ DI GESTIONE AMBIENTALE	3
E.2	PIANO DI MONITORAGGIO	4

L'Allegato E.4 "Piano di monitoraggio e controllo" è stato omesso in quanto risulta vigente il piano di monitoraggio e controllo prescritto dal Decreto di Autorizzazione Integrata Ambientale (Prot. DVA-2011-0006962), non sono inoltre prevedibili modifiche che necessitino variazioni delle modalità di controllo attualmente operate.



DOMANDA DI RINNOVO AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

Scheda E

E.1 Quadro di sintesi delle variazioni delle modalità di gestione ambientale	
In seguito alle possibili modifiche introdotte in impianto devono essere cambiate le modalità di gestione ambientale ovvero aggiornato, se presente, il Sistema di Gestione Ambientale?	<input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> SI, specificare nella tabella seguente gli aspetti ambientali soggetti a modifiche
Aspetti ambientali	Variazioni
Consumo di materie prime	--
Consumo di risorse idriche	--
Produzione di energia	--
Consumo di energia	--
Combustibili utilizzati	--
Emissioni in aria di tipo convogliato	--
Emissioni in aria di tipo non convogliato	--
Scarichi idrici	--
Emissioni in acqua	--
Emissioni in acqua: presenza di sostanze pericolose	--
Produzione di rifiuti	--
Aree di stoccaggio	--
Odori	--
Rumore	--
Impatto visivo	--
Altre tipologie di inquinamento	--



DOMANDA DI RINNOVO AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

Scheda E

E.2 Piano di monitoraggio		
Il monitoraggio è interamente a carico del gestore	<input checked="" type="checkbox"/> SI <i>Il gestore misura parametri relativi alle attività del proprio stabilimento</i>	<input type="checkbox"/> NO
Tipologie di parametri inclusi nel piano	<input checked="" type="checkbox"/> Inquinanti <input checked="" type="checkbox"/> Parametri di processo	
Tipologie di monitoraggio adottate	<input checked="" type="checkbox"/> Misure dirette <input checked="" type="checkbox"/> Parametri sostitutivi <input checked="" type="checkbox"/> Bilanci di massa <input checked="" type="checkbox"/> Calcoli <input checked="" type="checkbox"/> Fattori di emissione	
Tipologie di <i>standards</i> e procedure adottate	<input checked="" type="checkbox"/> Misure di flusso <input checked="" type="checkbox"/> Campionamenti <input checked="" type="checkbox"/> Stoccaggi, trasporto e conservazione dei campioni <input checked="" type="checkbox"/> Trattamento dei campioni <input checked="" type="checkbox"/> Analisi dei campioni <input checked="" type="checkbox"/> Elaborazione dei dati	
Emissioni diffuse?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
Il piano di monitoraggio prevede come trattare i valori sotto il limite di rilevabilità e quelli anomali?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
Il piano di monitoraggio prevede il controllo delle emissioni eccezionali?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
Il piano di monitoraggio prevede una relazione periodica all'autorità?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	