

Richiesta N°52

Scheda/Allegato	Tipologia di informazione	Assente/parziale /da approfondire	Commenti
Scheda E - Modalità di gestione degli aspetti ambientali e piano di monitoraggio All. E.3 Modalità di gestione ambientale	SGA	Da approfondire	Per avere una trattazione organica delle componenti ambientali, si richiede di allegare l'Analisi Ambientale o uno stralcio contenente l'identificazione degli aspetti ambientali significativi con l'elenco delle procedure e/o istruzioni afferenti al SGA. Oltre alla descrizione delle modalità di funzionamento degli impianti macchinari è necessario dettagliare le modalità di gestione e i relativi criteri ambientali contenuti nelle suddette procedure, stralciandone i contenuti significativi o in alternativa allegandole. Argomentare e dettagliare i potenziali scenari di emergenza ambientali descrivendo i presidi tecnici e le relative azioni gestionali di risposta.

DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

Documentazione integrativa di cui alle richieste del ministero ambiente protocollo DSA-2008-0021421 del 01/08/2008

Il presente documento è costituito da n° 3 pagine progressivamente numerate e n°3 allegati.

Emissione: 01
Data: Settembre 2008
Doc. n° 7-AIA-25198
Commessa: 25198
File: 25198_E01_52a.doc



Premessa

La IES ha iniziato a partire dal 2000 un percorso di razionalizzazione di tutti gli aspetti gestionali riguardanti la salute sicurezza ed ambiente, sia per ottemperare a nuovi obblighi normativi (prevenzione degli incidenti rilevanti) che per scelta di comparto produttivo. Il settore della raffinazione ha infatti a livello di contratto collettivo di lavoro, introdotto la progressiva adozione di un sistema di gestione integrato come percorso di eccellenza.

Inoltre nel 2003, la IES ha partecipato, facendo parte del comitato promotore, dell'accordo di programma in ambito comunale per la promozione di un sistema di miglioramento ambientale dell'intera area comunale all'interno della quale insiste il Polo industriale di Mantova. In tale accordo sono stati definite le aree di intervento in particolare relativa all'Analisi Ambientale dell'area comunale, l'individuazione di indicatori di prestazione e degli interventi di miglioramento, la comunicazione pubblica, la formazione del personale tecnico delle aziende e degli enti pubblici come costruzione di un luogo di scambio culturale e di diffusione delle conoscenze. In tale ambito si sono previsti dei percorsi di certificazione ISO 14000 ed EMAS con lo scopo di ottenere la certificazione EMAS territoriale.

A partire dal 2003 la raffineria ha contemporaneamente, al fine di ottemperare alle normative relative alla qualità dei prodotti che hanno imposto una progressiva riduzione del contenuto in zolfo dei gasoli e delle benzine, ed alla necessità di rivedere le produzioni di olio combustibile verso produzioni a minor impatto ambientale, (MHC – 2004, Impianto vuoto 2005, hds3 2007-marzo 2009) dovuto sviluppare una serie di progetti di adeguamento degli impianti di produzione. In tale contesto, tutti i processi relativi ai sistemi di gestione sono stati oggetto di revisione se già in essere, altrimenti la revisione ha riguardato tutto il lavoro preparatorio già realizzato. In particolare si è verificata la necessità di revisionare in successione l'analisi ambientale iniziale dello stabilimento. Non va inoltre dimenticato che nello stesso periodo la IES ha affrontato la revisione dell'intero procedimento relativo alla caratterizzazione e bonifica del sito, iniziato in ambito comunale nel 2001 e diventato di competenza ministeriale nel 2003, che ha fornito ulteriori elementi conoscitivi sulla cui base nel 2007 sono stati definiti il progetto di bonifica relativo alle aree delle nuove installazioni approvato nel 2007 e la I presentazione del progetto di MISO dello stabilimento. Sempre nel 2007 la IES ha aderito all'Accordo di programma con il Ministero dell'Ambiente e gli enti locali.

Tutto ciò premesso, è intenzione della società proseguire nel percorso volontario di implementazione e certificazione del SGA ed allo stato attuale la IES può contare sui seguenti strumenti già sviluppati e finalizzati alla implementazione SGA od in corso di finalizzazione mediante un gruppo di lavoro composto da personale interno e supporto esterno specialistico:

- Politica Ambientale, approvata e divulgata a tutto il personale in data 05.12.2006;
- Analisi ambientale Iniziale, l'ultima revisione disponibile relativa all'impianto attuale ed in corso di predisposizione l'aggiornamento relativo ai nuovi impianti in corso di realizzazione come adeguamenti tecnologici del progetto Auto-Oil ed IPPC;
- Sistema procedurale in corso di finalizzazione / approvazione relativo agli aspetti ambientali.



Politica Ambientale

La Raffineria IES ha definito la propria Politica Ambientale emessa in data 05.12.2006, come viene riportato in allegato 1 alla presente. Il documento è attualmente oggetto di revisione a cura del gruppo di Lavoro SGA onde integrare anche le istanze delle linee guida in materia ambientale della Casa Madre (MOL) recentemente subentrata (novembre 2007).

Analisi ambientale Iniziale

Uno stralcio dell'Analisi Ambientale basata sullo stato attuale dello stabilimento è riportato in allegato 2 alla presente.

Attualmente, il Gruppo di Lavoro del SGA sta predisponendo l'aggiornamento ed adeguamento dell'Analisi Ambientale Iniziale in virtù alle modifiche impiantistiche relative al progetto AUTO OIL e IPPC. Per quanto riguarda la descrizione approfondita dei macchinari si rimanda rispettivamente:

- Per lo stato attuale all'allegato B.18. La IES ha provveduto ad aggiornare tale allegato, che è contenuto come integrazione spontanea nella presente documentazione integrativa;
- Per lo stato futuro, relativamente al progetto AUTO Oil e IPPC alla Scheda C aggiornata e all'intera procedura VIA (Studio di impatto ambientale e integrazioni al SIA). Entrambi i documenti sono stati consegnati come integrazione spontanea alla procedura di AIA in data 22 maggio 2008.

Elenco delle procedure relative al SGA

Si riporta in allegato 3 in forma tabellare l'elenco delle procedure del Manuale SGA ed il loro relativo stato di attuazione.

Per quanto concerne, invece, i potenziali scenari di emergenza ambientale e i presidi tecnici e le relative azioni gestionali di risposta, si demanda al Rapporto di Sicurezza della IES redatto ai sensi dell'art.8 del D.Lgs. 334/99 e s.m.i (D.Lgs 238/05) e dell'art. 4 della L.R 19/2001 (Regione Lombardia).

Inoltre si demanda all'allegato D,11 " Analisi di rischio per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione" della presente documentazione integrativa.

IES S.p.A.

Raffineria di Mantova

DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

**Documentazione integrativa di cui alle richieste del ministero
ambiente protocollo DSA-0021421 del 01/08/2008**



Richiesta N° 52

Allegato 1

Politica Ambientale

IES S.p.A.

Raffineria di Mantova

DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

**Documentazione integrativa di cui alle richieste del ministero
ambiente protocollo dsa-0021421 del 01/08/2008**



Richiesta N° 52

Allegato 2

Analisi Ambientale Iniziale



Allegato 3

Elenco delle procedure relative al SGA