



PROVINCIA DI NOVARA

3° SETTORE - AMBIENTE, ECOLOGIA, ENERGIA

CONFERENZA DEI SERVIZI AI SENSI DEL D.Lgs 59/2005
12 OTTOBRE 2006 - ORE 10.00

DITTA ABC Farmaceutici S.p.A.

In data 12 ottobre 2006 si è riunita, in prima seduta, presso la sede della ditta, la Conferenza dei Servizi per il rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale alla ditta ABC Farmaceutici S.p.A. con sede a Trecate, Via Silvio Pellico n. 3.

Sono presenti:

ENTE	QUALIFICA RICOPERTA	COGNOME NOME	FIRMA
PROVINCIA	FUNZIONARIO	BARBERO MARTA	
AZIENDA INT. ACQUE AUT. TUM	RESP. DERIVAZIONE	CERPAUDI STEFANO	
COMUNE DI TRECATE	ASS AMBIENTE	VOLANTE LORENZO	
AUSREP	INGEGNERE	MARONE ALESSANDRO	
ASSISP	TECNICO	AGIATI LUCA	
ABC	LEGALE RAPPRESENTANTE	RUBI UGO	
ABC	R. S. P. P.	FRANZI ANDREA	
ARPA Piemonte	Dirigente	MASSESONI PIETRO	
ARPA PIEMONTE	COLLABORATORE TECNICO	MARINARO ROBERTINA	
PROVINCIA	FUNZIONARIO	ORLANDO MARANF	
PROVINCIA	TECNICO	FRANCO PACE	
ABC	Direttore Tecnico	ZARA ANTONIO	

Presiede la dott.ssa Marta BARBERO Funzionario del 3° Settore - Ambiente, Ecologia, Energia della Provincia di Novara.

Viene effettuato il sopralluogo sia nella parte di produzione epotermica che in quella ubicata in via Cimitero. Viste le numerose criticità riscontrate si richiede ai sinodi Enti presenti di inviare entro 15 gg dalla data odierna i propri contributi per la formulazione delle integrazioni.

Alla ditta viene consegnato un primo elenco degli aspetti su cui tali integrazioni vertevano. Si precisa che tale elenco non risulta completo in quanto mancano gli aspetti analizzati durante il sopralluogo.

Alla ditta verranno concessi 90 gg dal ricevimento della ~~decisione~~ richiesta di integrazioni per fornire quanto richiesto.

Barbero
 Funzionario
 Stef. Cell.
 339 22 11 11
 339 22 11 11
 339 22 11 11
 339 22 11 11
 P. Moneroni
 Marinaro
 Molino

INTEGRAZIONI PRATICA A.I.A. DITTA ABC FARMACEUTICI S.P.A.

GENERALI

- ▣ Proposta di piano di monitoraggio;
- ▣ Relazione riguardante le condizioni di cui all'art. 7 del D.Lgs 59/05
- ▣ Confronto schematico e puntuale con il Bref di riferimento e calendarizzazione degli interventi di adeguamento;
- ▣ Certificato antimafia;
- ▣ Allegato 22 (copia autorizzazioni);
- ▣ Relazione riguardante tipologia, caratteristiche costruttive e dimensioni dei bacini di contenimento per serbatoi, contenitori ecc. sia di materie prime che di rifiuti, con indicate le tipologie di sostanze che sono deputati a contenere;
- ▣ Tab 11(energia)

EMISSIONI IN ATMOSFERA

- ▣ Allegato 14: ripresentare quadro riassuntivo delle emissioni come previsto dalla Circolare 16 ECO del 04/10/1988 confrontando i dati autorizzati con i valori reali di emissione. Dovranno essere indicate tutte le emissioni riportate nelle planimetrie e chiarire se dai punti di emissione trattati al capitolo "Emissioni convogliate" ci sia effettivamente un'emissione o se dai camini non esca nulla (pag. 53 della relazione);
- ▣ Valutare inoltre la % di sostanze organiche alogenate, espresse come cloro, incenerite dal Termodistruttore poiché se superiore all'1% sarà necessario alzare la temperatura minima della camera di combustione a 1100°C (ex art. 8 D.lgs 133/2005). ~~Sarebbe opportuno che le emissioni da E13 rispettassero le prescrizioni ex art. 11 e valori limite dell'allegato 1 del D.Lgs. 133/2005;~~
- ▣ Verifica delle altezze dei camini rispetto alle aperture degli edifici limitrofi;
- ▣ Precisare provenienze e caratteristiche delle emissioni diffuse riportate in Tav. 30/95, verificandone la possibilità di convogliamento;
- ▣ Per quanto riguarda le cappe da laboratorio, la ditta dovrà verificare la possibile presenza di sostanze cancerogene e/o mutagene, prima di poterle considerare non significative;
- ▣ Indicare la destinazione dell'acqua dallo scrubber in zona E;
- ▣ Relazione riguardante i valori medi annui delle emissioni prodotte dall'impianto di combustione rifiuti;

ACQUE

- ▣ Piano di prevenzione e protezione delle acque meteoriche ai sensi del regolamento 1/R della Regione Piemonte e successive modifiche;
- ▣ Allegati 10, 11, 12. In particolare non viene descritto l'impianto di trattamento delle acque di processo indicato a pag. 52 della relazione tecnica, nè la destinazione delle acque trattate. Inoltre dovrà essere verificata la tav. PO 2594/A in quanto mancano dei serbatoi indicati in altre planimetrie e un'area presenta in modo assolutamente non chiaro il percorso delle tubazioni degli scarichi idrici;
- ▣ Tab 3, 5, 6;
- ▣ Risultati dei campionamenti su acque di falda effettuati internamente (pag. 67 della relazione) se non già consegnati durante la procedura di bonifica.