

ALLEGATO 7

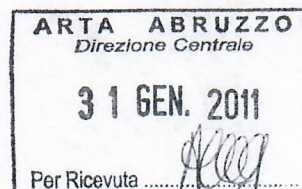
ECOFOX

Copia x RICEVUTA

SG/ mime
RACCOMANDATA A/R

Vasto (CH), 26/01/2011

Spett.le
ARTA
Sede Centrale
Viale Marconi, 178
65100 PESCARA



Spett.le
ARTA
Dipartimento Sub-Provinciale di SAN SALVO – VASTO
Via Monte Grappa, 1
66050 SAN SALVO (CH)

e p.c. Spett.le
REGIONE ABRUZZO
Direzione Affari della Presidenza, Politiche
Legislative e Comunitarie, Programmazione,
Parchi, Territorio, Val. Ambientali, Energia
Via Passolanciano n. 75
65124 PESCARA

e p.c. Spett.le
COMUNE DI VASTO
P.zza Barbacani
66054 VASTO (CH)

e p.c. Spett.le
PROVINCIA DI CHIETI
Settore Politiche Ambientali
P.zza Monsignor Venturi, 4
66100 CHIETI

e p.c. Spett.le
REGIONE ABRUZZO
Servizio Politica Energetica, Qualità Aria
Via Passolanciano n. 75
65124 PESCARA

e p.c. Spett.le
REGIONE ABRUZZO
Servizio Gestione Rifiuti
Via Passolanciano n. 75
65124 PESCARA

e p.c. Spett.le
CO.A.S.I.V.
Consorzio per l'Aria di Sviluppo Ind.le
Via Ciccarone, 98/E
66054 VASTO (CH)

OGGETTO: Ditta ECO FOX Srl.
D.LGS. 59/2009 art. 10 Autorizzazione n. 12 del 07/07/2006
Richiesta del 13/08/2007 di modifica di impianto IPPC
Acquisizione Documentazione Integrativa – Richiesta ARTA nella Conferenza dei
Servizi del 26.10.2010

In riferimento all'oggetto con la presente inviamo in allegato la seguente documentazione
richiestaci nel parere tecnico dall'ARTA sede Centrale:

- SITO: la documentazione inerente la descrizione della fisiografia della scarpata è già stata
inviata in data 19/10/2010;

- **BACINI DI CONTENIMENTO DEI SERBATOI:**
 - a) Bacino S1: si allega Progetto di dettaglio per adeguamento del volume del bacino di contenimento S1 come prospettato nell'incontro tenutosi in data 02/12/2010 presso la sede Centrale dell'ARTA, di cui si allega il verbale (Alleg. 2); il progetto di dettaglio, redatto dalla ditta SEIC, comprende:
 - relazione descrittiva "progettazione di dettaglio dei provvedimenti di salvaguardia ambientale per lo stoccaggio di Eco Fox Vasto";
 - relazione di calcolo incidente nel serbatoio 21 (recinto S1);
 - n. 3 planimetrie Sistema di comunicazione Bacini S1-S7: planimetrie e particolari; stato di fatto; P&ID (Alleg. 1);
 - specifiche delle valvole di isolamento paratie e chiusini di ispezione (Alleg. 1bis);
 - b) Bacino S4 e Bacino 13S: si comunica che si è provveduto all'adeguamento dei bacini;
 - c) Bacino S7: si allega la Documentazione tecnica descrittiva del sistema DOPA, adottato dalla società WOLFTANK Systems S.p.A., per la realizzazione di una doppia intercapedine sul fondo e su parte delle pareti dei serbatoi fuori terra. La ECO FOX Srl. propone di utilizzare il suddetto sistema sui nuovi serbatoi da realizzare all'interno del bacino di contenimento S7 senza modificarne la capacità contenitiva attuale (Alleg. 3).
- **LOCALE SEMINTERRATO:** i controlli richiesti sono stati inseriti nel Piano di Monitoraggio e Controllo riportato nelle schede J (Alleg. 6).
- **CONTAMINAZIONE DEL SOTTOSUOLO:** i controlli richiesti sono stati inseriti nel Piano di Monitoraggio e Controllo, riportato nelle schede J (Alleg. 6).
- **SCARICHI IDRICI:** Si ricorda che attualmente la periodicità di controllo agli scarichi idrici in base all'AIA n. 12 del 07/07/2006 è semestrale, come stabilito nella conferenza dei servizi del 20/12/2012 (allegato C dell'AIA n. 12 n. 07/07/2006).
I controlli e i relativi parametri richiesti nella CDS del 26/10/2010 sono stati riportati nel Piano di Monitoraggio e controllo allegato (schede J). Si chiede però in luogo dei controlli quindicinali richiesti dall'ARTA per i parametri idrocarburi, solventi organici aromatici, solventi organici clorurati, zinco, una periodicità **bimestrale** causa la complessità e le dell'analisi.
Si conferma la richiesta di deroga per i seguenti parametri:
COD: 1500 mg/l;
Fosfati: 25 mg/l;
Si precisa che per modifiche gestionali dei processi produttivi non è più richiesta la deroga per i solfati.
- **EMISSIONI IN ATMOSFERA** si allega il nuovo QRE riportato nelle schede I (Alleg. 6).
- **D.LGS. 334/99 e s.m.i.:**
 - a) Documento di non aggravio di rischio ai sensi del D.Lgs. 334/99 e s.m.i. (Alleg. 4);
 - b) Copia Certificato Prevenzione Incendi (Alleg. 5).
- **CONFRONTO CON MTD**
Si allega la tabella di confronto con il Bref "Large Volume Chemical Industry" 2003 per la parte applicabile (Alleg. 7).

- **GESTIONE IN CONDIZIONI DIVERSE DAL NORMALE ESERCIZIO.**
Si riportano in allegato le procedure per la gestione in condizioni diverse dal normale esercizio del Postcombustore e dell'impianto di depurazione (trattamento acque reflue) (Alleg. 8).

A disposizione per eventuali ed ulteriori chiarimenti porgiamo distinti saluti.

Allegati:

- Alleg. 1 Progetto di dettaglio per adeguamento del volume del bacino di contenimento S1;
- Alleg. 1bis specifiche delle valvole di isolamento paratie e chiusini di ispezione;
- Alleg. 2 verbale incontro tenutosi con ARTA in data 02/12/2010;
- Alleg. 3 documentazione tecnica descrittiva del sistema DOPA, adottato dalla società WOLFTANK Systems S.p.A., per la realizzazione di una doppia intercapedine sul fondo e su parte delle pareti dei serbatoi fuori terra. La ECO FOX Srl. propone di utilizzare il suddetto sistema sui nuovi serbatoi da realizzare all'interno del bacino di contenimento S7;
- Alleg. 4 documento di non aggravio di rischio ai sensi del D.Lgs. 334/99 e s.m.i.;
- Alleg. 5 copia Certificato Prevenzione Incendi;
- Alleg. 6 schede I e schede J aggiornate;
- Alleg. 7 tabella di confronto con il Bref "Large Volume Chemical Industry" 2003;
- Alleg. 8 procedure di gestione in condizioni diverse dal normale esercizio.

ECO FOX s.r.l.
Soc. Unipersonale

