



Da: ineos@pcert.postecert.it
Inviato: mercoledì 23 aprile 2014 09:09
A: protocollo.ispra@ispra.legalmail.it
Cc: aia@pec.minambiente.it; arpat.protocollo@postacert.toscana.it
Oggetto: RIFERIMENTO: Autorizzazione Integrata Ambientale INEOS MANUFACTURING ITALIA S.p.A. - Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (prot. n. DVA-DEC-2010-0000896 del 30/11/2010)
Allegati: oda cromato.pdf; offerta B_071_12_13 Rev.2 MGC MyGC INEOS_LI.pdf; risposta a prot. 16441 con firma.pdf; wbs fabbricato.snp; CAF cromato 2014.ppt; mail capex 24_02_14.JPG

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – Direzione Generale Valutazioni Ambientali

E.prot DVA-2014-0012515 del 30/04/2014

Rosignano M.mo, 22/04/2014

RIFERIMENTO: Autorizzazione Integrata Ambientale INEOS MANUFACTURING ITALIA S.p.A. - Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (prot. n. DVA-DEC-2010-0000896 del 30/11/2010)

OGGETTO: Risposta a prot. 16441 del 16/04/2014 - documentazione attestante l'iter di acquisto e installazione del cromatografo a servizio della torcia 2A/ 2.

In risposta alla lettera Ispra prot. 16441 del 16/4/2014, in cui si richiede al Gestore di "fornire la documentazione attestante l'iter di acquisto e installazione della strumentazione..." al fine di argomentare e documentare lo slittamento a ottobre 2014 per la realizzazione del progetto, con la presente siamo a inviare:

- copia della richiesta di CapEx di 100.000 euro al Board Ineos (gennaio 2014) per l'approvazione dell'investimento;
- e-mail del 24/2 in cui viene comunicata l'approvazione del CapEx da parte dell'Operations Manager di Ineos O&P South all'AD di Ineos Manufacturing Italia S.p.A.;
- offerta del 7/2/2014 di SRA Instruments (fornitore dello strumento) in cui, a pag. 3, è indicato il tempo di consegna in 14 / 16 settimane;
- Ordine di acquisto cromatografo n°4550443232 del 13.3.2014.

Per quanto concerne le altre parti del progetto (fabbricato climatizzato, impianti elettrici, etc.), si allega la WBS per il ripristino di un fabbricato esistente (soluzione ritenuta migliore rispetto all'acquisto di un nuovo casottino per lo strumento), e si precisa che la progettazione dell'impianto elettrico è in consegna nei prossimi giorni, dopodiché partirà la gara d'appalto per la realizzazione.

Infine, per quanto riguarda il riferimento alla relazione che riporti l'analisi dei fenomeni di attivazione delle torce nell'anno 2013, la scrivente dichiara che tale relazione è in corso di elaborazione e sarà inviata nei prossimi giorni.

Allegati: come sopra descritto

A disposizione per chiarimenti.
Il Gestore
INEOS MANUFACTURING ITALIA S.p.A.



Spett.le **ISTITUTO SUPERIORE PER LA RICERCA
AMBIENTALE**
Fax 06-50072450
Protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

e.p.c. spett.le **MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL
TERRITORIO E DEL MARE**
Direzione Generale per le
Valutazioni Ambientali
Segreteria Ex Divisione VI-RIS
Via Cristoforo Colombo 44 00144 ROMA
Fax 06-57225068
aia@pec.minambiente.it

ARPAT
Dipartimento Provinciale di Livorno
Fax 055-5305615
Arpat.protocollo@postacert.toscana.it

Rosignano M.mo, 22/04/2014

RIFERIMENTO: Autorizzazione Integrata Ambientale INEOS MANUFACTURING ITALIA S.p.A. - Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (prot. n. DVA-DEC-2010-0000896 del 30/11/2010)

OGGETTO: Risposta a prot. 16441 del 16/04/2014 – documentazione attestante l'iter di acquisto e installazione del cromatografo a servizio della torcia 2A/ 2.

In risposta alla lettera Ispra prot. 16441 del 16/4/2014, in cui si richiede al Gestore di *"fornire la documentazione attestante l'iter di acquisto e installazione della strumentazione..."* al fine di argomentare e documentare lo slittamento a ottobre 2014 per la realizzazione del progetto, con la presente siamo a inviare:

- copia della richiesta di CapEx di 100.000 euro al Board Ineos (gennaio 2014) per l'approvazione dell'investimento;
- e-mail del 24/2 in cui viene comunicata l'approvazione del CapEx da parte dell'Operations Manager di Ineos O&P South all'AD di Ineos Manufacturing Italia S.p.A.;
- offerta del 7/2/2014 di SRA Instruments (fornitore dello strumento) in cui, a pag. 3, è indicato il tempo di consegna in 14 / 16 settimane;
- Ordine di acquisto cromatografo n°4550443232 del 13.3.2014.

Per quanto concerne le altre parti del progetto (fabbricato climatizzato, impianti elettrici, etc.), si allega la WBS per il ripristino di un fabbricato esistente (soluzione ritenuta migliore rispetto all'acquisto di un nuovo casottino per lo strumento), e si precisa che la progettazione dell'impianto elettrico è in consegna nei prossimi giorni, dopodiché partirà la gara d'appalto per la realizzazione.

Infine, per quanto riguarda il riferimento alla relazione che riporti l'analisi dei fenomeni di attivazione delle torce nell'anno 2013, la scrivente dichiara che tale relazione è in corso di elaborazione e sarà inviata nei prossimi giorni.

Allegati come sopra descritto

A disposizione per chiarimenti.

Il Gestore

INEOS MANUFACTURING ITALIA S.p.A.

