

ESSECO



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



E.prot DVA-2011-0011221 del 11/05/2011

Esseco srl
Società Unipersonale
Via S. Cassiano, 99
San Martino
28069 Trecate (NO)
Italia

Tel. +39 0321.790.1
Fax +39 0321.790.207

esseco@esseco.it
www.esseco.com

Cap. Soc. Euro 10.000.000 i.v.
R.E.A. 142984 - Novara

Codice Fiscale
Partita IVA
Registro Imprese Novara
0102700031



San Martino di Trecate, li 03.05.2011

Spett. le

→ **Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare**
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 ROMA

e p.c. Spett.le

Istituto Superiore per la Ricerca Ambientale
Via Vitaliano Brancati, 48
00144 ROMA



RACCOMANDATA A/R

OGGETTO: Autorizzazione Integrata Ambientale - ESSECO S.r.l. (Decreto del Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare prot. n. DVA_DEC-2011-0000120 del 28.03.2011)
Comunicazione di cui all'art. 29-decies, comma 1, del D. Lgs. 152/2006 e s.m.i.

Preso atto che in data 28.04.2011 è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 97 il comunicato relativo al rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio dell'impianto chimico di ESSECO S.r.l. sito nel Comune di Trecate, il sottoscritto Dott. Paolo Barzagli, in qualità di Gestore dello Stabilimento, comunica l'attuazione di quanto previsto nel Decreto in oggetto ai sensi dell'art. 29-decies, comma 1, del D. Lgs. 152/2006 e s.m.i.

Relativamente al versamento delle tariffe dei controlli, come previsto dall'art. 6 comma 1 del Decreto Interministeriale del 24.04.2008, si allega l'originale della quietanza di versamento (cfr. Allegato 1); preme evidenziare come questo sia stato effettuato in riferimento alla sola aliquota Tc non ritenendosi calcolabile, sulla base delle informazioni in nostro possesso, la restante aliquota Ta. Per maggiori dettagli sulle modalità di calcolo della tariffa sopra descritta consultare l'Allegato 2 alla presente nota.

Inoltre si precisa che con riferimento al comma 3 e 4 dell'Art. 1 "Limiti e prescrizioni per l'esercizio" contenuti nell'Autorizzazione Integrata Ambientale prot. n. DVA DEC-2011-0000120 del 28.03.2011 e come prescritto al paragrafo 9.3.2. del "Parere istruttorio conclusivo", si precisa che la quietanza di versamento relativa alle Emissioni non convogliate verrà versata all'atto di presentazione del programma di manutenzione periodica finalizzato all'individuazione delle perdite e alle relative riparazioni (Leak Detection and Repair) al fine di monitorare e ridurre le emissioni fugitive.

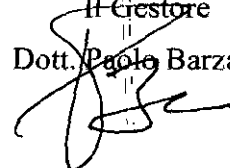
Con l'occasione si richiede infine a questi uffici un incontro esplicativo con l'ente di controllo ISPRA relativamente alle modalità e tempistiche per la piena applicazione del Piano di Monitoraggio e Controllo.

Cordiali saluti.

ESSECO S.r.l.

Il Gestore

Dott. Paolo Barzaghi



**ALLEGATO 1:
ORIGINALE DELLA QUIETANZA DI VERSAMENTO DELLA TARIFFA DEI
CONTROLLI DI CUI ALL'ART. 6, COMMA 1, DEL DECRETO
INTERMINISTERIALE 24.04.2008**

CONTI CORRENTI POSTALI - Attestazione di Versamento BancoPosta

€ sul C/C n.

di Euro

IMPORTO IN LETTERE MILLELINQUECENTO EURO/00

INTESTATO A SEZIONE TESORERIA PROVINCIALE DELLO STATO - NOVARA

CAUSALE

TARIFFE CONTROLLI AIA - ESSECO SRL
DYA - DEC - 2011 - 0000120 DEL 28.03.2011

41/263 03 04-05-11 R1;
0104 €*1.500,00*;
VCY 0150 €*1,10*;
C/C 000000001289 P 0040

BOLLO DELL'UFFICIO POSTALE

ESEGUITO DA ESSECO SRL

VIA - PIAZZA S. CASSIANO 99

CAP. 28069 LOCALITÀ TRECCATE (NO)

ALLEGATO 2:**CONTEGGIO DELLA TARIFFA DA APPLICARE IN RELAZIONE AI CONTROLLI AIA ALL'ATTO DELLA COMUNICAZIONE DI CUI ALL'ART. 29-DECIES, COMMA 1, DEL D. LGS. 152/2006 E S.M.I.**

Determinazione della tariffa relativa alle attività da condurre in ogni controllo - T_c (art. 3, comma 1, e Allegato IV del Decreto Interministeriale del 24.04.2008 "Modalità, anche contabili, e tariffe da applicare in relazione alle istruttorie ed ai controlli previsti dal D. Lgs. 59/2005")

$$T_c = \text{Max} \left\{ \begin{array}{l} 1500€ \\ [C_{aria} + C_{H2O} + C_{RP} + C_{RnP} + (C_{CA} + C_{RI} + C_{EM} + C_{Od} + C_{ST} + C_{RA}) *] \cdot 0,10€ + 100€ \end{array} \right\}$$

*: se pertinenti sulla base dell'Allegato I

- Costo controlli per inquinamento atmosferico C_{aria}: **3'000 €**
considerando:
12 emissioni puntiformi (camini) e 4 inquinanti emessi (SOx, NOx, polveri e CO)
- Costo istruttoria per inquinamento acque C_{H2O}: **4'500 €**
considerando:
N° 1 scarico e +15 inquinanti da monitorare
- Costo istruttoria per rifiuti pericolosi C_{RP}: **500 €**
Considerando una produzione media giornaliera media inferiore a 1 tonn/giorno
Costo istruttoria per rifiuti non pericolosi C_{RnP}: **500 €**
Considerando una produzione media giornaliera compresa tra 1 e 10 tonn/giorno
- Ulteriori costi istruttori per la verifica del Clima Acustico C_{CA}: **1'750 €**
Ulteriori costi istruttori per la verifica della componente ambientale "Odori"
C_{Od}: **700 €**
Ulteriori costi istruttori per la componente ambientale "Sicurezza del territorio"
C_{ST}: **1'400 €**

Il T_c ottenuto dai singoli contributi sopra riportati risulta pari a: 1'335 €

Ne deriva che la tariffa T_c da versare è: Max [1'500; 1'335] = 1'500 €

Determinazione della tariffa relativa ai controlli derivanti dalla eventuale programmazione di prelievi ed analisi - Ta (art. 3, comma 2, del Decreto Interministeriale del 24.04.2008 “Modalità, anche contabili, e tariffe da applicare in relazione alle istruttorie ed ai controlli previsti dal D. Lgs. 59/2005”)

Non si ritiene calcolabile, sulla base delle informazioni in nostro possesso alla data attuale, la restante aliquota Ta.

Osservazione finale:

Con riferimento al comma 3 e 4 dell'Art. 1 “Limiti e prescrizioni per l'esercizio” contenuti nell'Autorizzazione Integrata Ambientale prot. n. DVA DEC-2011-0000120 del 28.03.2011 e come prescritto al paragrafo 9.3.2. del “Parere istruttorio conclusivo”, si precisa che la quietanza di versamento relativa alle Emissioni non convogliate verrà versata all'atto di presentazione del programma di manutenzione periodica finalizzato all'individuazione delle perdite e alle relative riparazioni (Leak Detection and Repair) al fine di monitorare e ridurre le emissioni fuggitive.