

ESSECO



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

E.prot DVA-2014-0001231 del 20/01/2014

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 15/01/2014

Spett.le

*Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare*

*Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Via Cristoforo Colombo, 44*

00147 ROMA

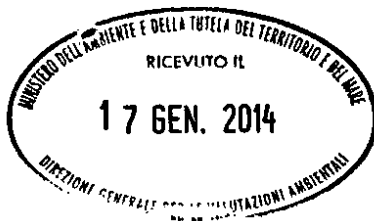
RACCOMANDATA A/R

*Istituto Superiore Per la Ricerca
Ambientale*

Via Vitaliano Brancati, 48

00144 ROMA

protocollo.ispra@ispra.legalmail.it



E p.c. **ARPA Piemonte**

Dipartimento di Novara

Viale Roma, 7/D-E

28100 Novara

dip.novara@pec.arpa.piemonte.it

RIFERIMENTO:

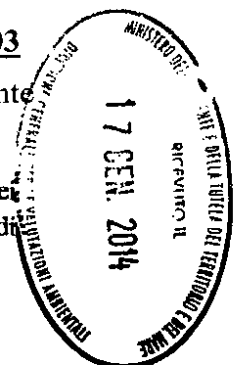
- Nota DVA-2013-0028837 del 11.12.2013 per procedimento di modifica ID 61/403
- Nota DVA-2013-0028893 del 11.12.13 per procedimento di modifica ID 61/384

OGGETTO: **ESSECO-NO-SMDTRECATE – RISCOントRO –**
Parere istruttorio conclusivo per procedimento di modifica ID 61/403 e per procedimento di modifica ID 61/384
Trasmissione Osservazioni

Spett.le Ministero,
con riferimento alle vostre note sopra indicate ed a quanto in oggetto è intenzione di ESSECO s.r.l. portare alla Vostra cortese attenzione le osservazioni e precisazioni di seguito esposte:

Nota DVA-2013-0028837 del 11.12.2013 per procedimento di modifica ID 61/403

- a) Con riferimento al punto e), alla pagina 7/9, per semplicità di seguito integralmente riportato:
- e. a valle ed a monte dello scarico deve essere effettuato un monitoraggio quinquennale dei parametri temperatura e solfati. I risultati del monitoraggio sono inviati all'Autorità di Controllo.



si chiede se l'interpretazione corretta è da intendersi come "un campionamento annuale per un periodo di 5 anni" o "un campionamento nell'arco dei 5 anni". Si precisa che, in attesa del ricevimento della vostra risposta in merito, ESSECO effettuerà il campionamento entro il termine del 2014.

Nota DVA-2013-0028893 del 11.12.2013 per procedimento di modifica ID 61/384

a) Con riferimento al punto 3), alla pagina 6/15, per semplicità di seguito integralmente riportato:

3. che in relazione all'avvio delle "modifiche" di cui ai precedenti punti 2. e 3. il gestore debba:
 - a. aggiornare la scheda B.11.2, con particolare riferimento all'area di stoccaggio dei rifiuti classificati con codice CER 150110*, e trasmetterla all'Autorità Competente e di Controllo entro 1 mese dalla comunicazione del presente parere;
 - b. integrare la "valutazione di impatto acustico nei confronti dell'ambiente esterno", prescritta al paragrafo 9.5 "Emissioni sonore e vibrazioni" del PIC allegato al Decreto di autorizzazione all'esercizio DVA-DEC-2011-0000120 del 28/03/2011, con idonea campagna di misura atta a verificare il rispetto dei limiti di cui al DPCM 14/11/1997 e s.m.i. ed al Piano di Zonizzazione Acustica comunale vigente, secondo le modalità di cui al DM 16/03/1998.

si precisa che:

Aggiornamento scheda B.11.2

Viene trasmessa in allegato alla presente.

Integrazione della Valutazione di Impatto Acustico

In considerazione della stagione non particolarmente favorevole dal punto di vista meteorologico all'effettuazione delle misure oltre che della necessità di poter programmare e disporre delle idonee condizioni impiantistiche durante il monitoraggio, si ritiene di poter effettuare e consegnare quanto richiesto entro il 2014.

Si rimane in attesa delle precisazioni richieste e a disposizione per qualsiasi chiarimento.

Distinti saluti.

ESSECO S.r.l.

Il Gestore

Dot. Paolo Barzaghi



ALLEGATO

SCHEDA B.11.2 AGGIORNATA

B.11.2 Produzione di rifiuti (alla capacità produttiva)

Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta (ton)	Fase di provenienza	Stoccaggio		
					N° area	Modalità	Destinazione
060104*	Acido fosforico e fosforoso pericoloso	Liquido	2,3	Lavaggio scambiatori di impianto	1	Cistermette	D15
060313*	Sali e loro soluzioni contenenti metalli pesanti	Liquido	2,4	Impianto BSS25%	1	Cistermette/ Big-bag	D15
		Solido polverulento	31,7	Impianti SA1/SA2			D9
060503	Fanghi prodotti dal trattamento degli effluenti, diversi dalla voce 060502	Fangoso palabile	16,9				R5
060602*	Rifiuti contenenti solfuri pericolosi	Fangoso palabile	62,5	Vasca depuratore	3	Cassone	D15
		Solido non polverulento	22,8	Fusore	1	Cassone	D9
060603	Rifiuti contenenti solfuri diversi dalla voce 060602	Liquido	7,7				D15
		Solido polverulento	0,9	Fusore zoifo / lavaggio linee baie di carico	4	Cistermette / Fusti	D9
080317*	Toner x stampa esauriti contenenti sostanze pericolose	Solido non polverulento	4,3	Collaudo bombole			D15
110105*	Acidi di decappaggio	Liquido	0,4	Attività ufficio	1	Sacchi	D15
130208*	Altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	Liquido	0,3	Lavaggio valvole	1	Cistermette	D9
130802*	Altre emulsioni	Liquido	1	Manutenzione	7	Cistermette	R13
150102	Imballaggi in plastica	Liquido	6,3	Manutenzione	7	Cistermette	D15
		Solido non polverulento	0,96	Manutenzione	7	Cistermette	D9
150103	Imballaggi in legno	Solido non polverulento	3,6	Manutenzione	7	Cistermette	D9
150104	Imballaggi metallici	Solido non polverulento	20,8	Reperti produttivi PI/PE, Logistica, Manutenzione	4	Fusti / Cistermette sfuse	R13
		Solido non polverulento	168	Reperti produttivi PI/PE, Logistica, Manutenzione	2	Sfusi	R3
150104	Imballaggi metallici	Solido non polverulento	2,4	Travaso, Reparto Logistica	4, 11	Fusti, bombole (gestiti sfusi)	R13
		Solido non polverulento	151,5				R4
			7,6				

B.11.2 Produzione di rifiuti (alla capacità produttiva)

Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta (ton)	Fase di provenienza	Stoccaggio		
					N° area	Modalità	Destinazione
150106	Imballaggi materiali misti	Solido non pulverulento	104 2	Reparti produttivi PI/PE, Logistica, Manutenzione	5, 8, 12	Sfusi in cassoni	R13 R3
150110*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	Solido non pulverulento	7,3 76,3 17,9	Reparti produttivi PI/PE, Logistica, Manutenzione	4, 6	Sfusi in cassoni/Fusti/ Cistermette sfuse	D14 D15 R3
150202*	Assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	Fangoso palabile	23,7	Manutenzione, Produzione PI/PE	1	Fusti/ Cistermette	D15
150203	Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alle voci 150202	Solido non pulverulento	2	Manutenzione	4	Fusti/ Cistermette	D15
160211*	Apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC	Solido non pulverulento	0,2	Reparti produttivi PI/PE, Logistica, Magazzino manutenzione	1	Raccolti su pallet	D15
160213*	Apparecchiature fuori uso contenenti componenti pericolose, diverse da quelle di cui alla voci da 160209 e 160212	Solido non pulverulento	0,9 0,3	Attività ufficio	1	Raccolti su bancali	R13 D15
160214	Apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alla voci da 160209 e 160213	Solido non pulverulento	1,8 0,8	Attività ufficio / Manutenzione	4	Raccolti su bancali, cistermette	R13 D15
160303*	Rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose	Solido pulverulento Liquido	11,5 15,1 13,8	Prodotti scaduti, inutilizzati e fuori specifica	1	Fusti, sacchi, cistermette	D9 D15

* Per il codice CER 15 01 10*, al totale, si aggiungono i fusti e le cistermette vuote provenienti dalla fase U141 "Produzione di Deicer SAFEGRIP FR".

B.11.2 Produzione di rifiuti (alla capacità produttiva)

Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta (ton)	Fase di provenienza	Stoccaggio		
					N° area	Modalità	Destinazione
160304	Rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 160303	Solido pulverulento	4,5	Prodotti scaduti, inutilizzati e fuori specifica	13	Fusti, sacchi, cisternette	D14
		Liquido	5				D15
160305*	Rifiuti organici contenenti sostanze pericolose	Solido pulverulento	2,7	Prodotti scaduti, inutilizzati e fuori specifica	1	Fusti, sacchi, cisternette	D15
		Liquido	1,3				D14
160306	Rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 160305	Liquido	10,9	Prodotti scaduti, inutilizzati e fuori specifica	13	Fusti, sacchi, cisternette	D15
		Solido non pulverulento	0,3				D15
160506*	Sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese miscele	Liquido	10,7	Laboratorio	1	Barattoli, fustini	D15
160601*	Batterie al piombo	Solido non pulverulento	0,2	Manutenzione	1	Contenitore	R13
161002	Soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 161001	Liquido	1,2	Acque di lavaggio rep. PE	4	Cisternette	D8-D9
161004	Concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 161003	Liquido	16,7	Acque di lavaggio rep. PE	4	Cisternette	D14
161106	Rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 161105	Solido non pulverulento	43,2	Forno combustione zolfo	4	Cisternette	R13
			3				

B.11.2 Produzione di rifiuti (alla capacità produttiva)							
Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta (ton)	Fase di provenienza	Stoccaggio		
					N° area	Modalità	Destinazione
170405	Ferro e acciaio (ferro)	Solido non pulverulento	77,6	Manutenzione	15	Sfusi	R4
170405	Ferro e acciaio (acciaio)	Solido non pulverulento	13,9	Manufenzione	14	Sfusi	R4
170411	Cavi, diversi da quelli di cui alla voce 170410	Solido non pulverulento	1		16	Sfusi in cassone	R4
170604	Materiali isolanti diversi da quelli di cui alla voce 170601 e 170603	Solido non pulverulento	0,3	Manutenzione	4	Cistermette	D15
200101	Carta e cartone	Solido non pulverulento	5,7	Attività archivio	Nota ²	Sfuso in bancale	R13
200121*	Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	Solido non pulverulento	0,1	Uffici / Fabbrica	9	Sfuso in cassone	D15
200303	Residui della pulizia stradale	Solido non pulverulento	44,9	Fabbrica	3	Cistermette	D15
200304	Fanghi delle fosse settiche	Liquido	989	Nota ³	Nota ^b	Nota ⁵	D15

I dati alla capacità produttiva si riferiscono, per il codice CER 15 01 10*, ai massimi valori riscontrati nel 2013; per i restanti codici CER in elenco si faccia riferimento al documento "Stato di Avanzamento Relativo al Progetto per la Realizzazione di Nuove Aree per il Deposito Temporaneo dei Rifiuti e Aggiornamento codici CER" inviato in data 22 marzo 2012.

² Per le operazioni di svuotamento dell'archivio, viene noleggiato un cassone metallico che al termine dell'operazione viene inviato allo smaltitore.

³ Le ubicazioni delle fosse settiche presenti all'interno dell'area dello stabilimento sono riportate in planimetria allegata.