

DOC 1

“ATTIVITA’ DI COINCENERIMENTO

OLI USATI”

➤ ***PREMESSA***

Il proseguimento dell'attività di coincenerimento degli oli usati in altoforno, già autorizzata inizialmente dal Ministero dell'Industria e successivamente ai sensi dell'art. 9 del D. Lgs. n° 95/92, veniva autorizzato con Deliberazione della Giunta Provinciale di Taranto n° 134 del 3 maggio 2001, ai sensi dell'art. 8, co. 9 del D.M. n° 124 del 25.02.2000 e dell'art. 28 del D. Lgs. n° 22 del 05.02.1997.

Sulla base di quanto disposto dall'art. 28, co. 1 del D. gs. n° 22/97, ILVA con nota prot. SAE/125 del 09.11.2005, ha presentato alla Provincia di Taranto istanza di rinnovo dell'autorizzazione.

➤ ***CESSAZIONE ATTIVITA' DI COINCENERIMENTO***

ILVA S.P.A. – Stabilimento di Taranto ha cessato di esercire l'attività di coincenerimento degli oli usati in data 28.12.2005, in attesa delle determinazioni della Provincia di Taranto in merito all'istanza di rinnovo presentata, data la specificità dell'assetto ILVA in relazione anche a quanto disposto dal D. Lgs. n° 133 del 11.05.2005.

Infatti, l'impianto di coincenerimento era rappresentato da impianti produttivi (altoforni) nei quali le miscele oleose iniettate venivano utilizzate essenzialmente come agenti riducenti, con generazione di una fase gassosa (gas di altoforno) non direttamente rilasciato in atmosfera, ma avviato ad utilizzo come combustibile presso le centrali elettriche EDISON ed in alcune utenze termiche di stabilimento (cokeria, cowpers).

L'attività non è stata più esercitata atteso che nel contempo, a maggio 2006, veniva a decadere la validità dell'autorizzazione n° 134 del 03.05.2001 e quindi non sussisteva più alcun titolo abilitativo per l'esercizio della stessa, non essendovi peraltro stato alcun riscontro da parte della Provincia di Taranto all'istanza di rinnovo ILVA.

La cessazione dell'attività risulta anche dal verbale di prelievo campioni dell'ARPA PUGLIA – Dipartimento di Taranto n° 20 del 27.01.2006 (Allegato 1), nell'ambito delle attività di controllo con frequenza mensile stabilite nella citata deliberazione n° 134.

Nel suddetto verbale è riportato "... N° 0 campioni di olio da serbatoi del sistema di iniezione di AFO 2 – 4 – 5..... i serbatoi AFO di iniezione oli sono in fermo amministrativo".

La condizione di fermo impianto si ricava anche dalle comunicazioni inviate alla Provincia di Taranto, come da prescrizione riportata nel provvedimento autorizzativo, relative al quantitativo di miscele oleose inviate a coincenerimento fino al termine di validità dell'autorizzazione stessa e relative ai mesi di gennaio (prot. SAE/07 del 08.02.2006) – febbraio (prot. SAE/18 del 03.03.2006) – marzo (prot. SAE/28 del 03.04.2006) – aprile (prot. SAE/47 del 03.05.2006) – maggio (prot. SAE/59 del 07.06.2006), tutte riportate in Allegato 2, dalle quali risulta una quantità di oli avviati a coincenerimento pari a zero.

Infine, in conseguenza della cessazione dell'attività di coincenerimento, ILVA ha richiesto alla Provincia di Taranto la restituzione delle garanzie finanziarie, fideiussione n° 705/565/3 del 25.07.2001 emessa dalla Banca Popolare di Bergamo – Credito Varesino, con note prot. LEG/19 del 08.02.2007 – prot. DIR/109 del 31.12.2007 – prot. DIR/27 del 13.03.2008 e prot. DIR/36 del 15.04.2008, tutte riportate in Allegato 3, nelle quali tra l'altro è indicata la data di cessazione dell'attività di coincenerimento.

➤ **RIPRISTINO DELLE AREE**

I sistemi impiegati per il coincenerimento delle miscele oleose erano installati presso gli altoforni n° 2 – 4 – 5 dello stabilimento di Taranto.

a) **IMPIANTO PRESSO AFO/2**

In origine l'impianto era costituito da n° 2 serbatoi di deposito oli usati, di capacità pari a 40 e 20 mc, ubicati all'interno di un bacino di contenimento realizzato in cemento armato.

L'impianto ubicato presso AFO/2 ha cessato il suo esercizio in data 12.12.2005 con il coincenerimento di 13,90 ton di olio usato.

L'impianto è stato fisicamente dismesso nel 2006.

Allo stato attuale, l'impianto risulta privo dei serbatoi, delle tubazioni e delle pompe necessarie per l'alimentazione degli oli usati nell'altoforno (vedere FOTO 1).



FOTO 1 – particolare dell'area nella quale era presente il deposito oli da avviare in AFO/2

b) IMPIANTO PRESSO AFO/4

In origine l'impianto era costituito da n° 2 serbatoi di deposito oli usati, entrambi di capacità pari a 30 mc, ubicati all'interno di un bacino di contenimento realizzato in cemento armato.

L'impianto ubicato presso AFO/4 ha cessato il suo esercizio in data 28.12.2005 con il coincenerimento di 44,25 ton di olio usato.

L'impianto è stato fisicamente dismesso nel 2006.

Allo stato attuale, l'impianto risulta privo dei serbatoi, delle tubazioni e delle pompe necessarie per il rilancio degli oli nell'impianto di coincenerimento, nonché del bacino di contenimento (vedere FOTO 2).



FOTO 2 – particolare dell'area nella quale era presente il deposito oli da avviare in AFO/4

c) *IMPIANTO PRESSO AFO/5*

In origine l'impianto era costituito da n° 3 serbatoi di deposito oli usati, rispettivamente di capacità pari a 13 – 19 – 20 mc, ubicati all'interno di un bacino di contenimento realizzato in cemento armato.

L'impianto ubicato presso AFO/5 non è più stato utilizzato dal 2003.

La dismissione è consistita nella rimozione del serbatoio da 20 mc, del sistema di pompaggio che consentiva l'iniezione in altoforno e nello scollegare la parte elettrica.

Tutte le attività di dismissione, consistenti nella rottamazione dei serbatoi installati e delle tubazioni, nonché nella demolizione delle parti in cemento armato e nell'isolamento elettrico e fluidistico sono state eseguite da personale sociale.

L'attuale situazione delle aree precedentemente interessate dai sistemi per il deposito e l'iniezione degli oli usati in altoforno è stata riscontrata anche dalla Polizia Provinciale di Taranto, attivata dal Settore Ecologia ed Ambiente nel marzo 2008, a fronte delle richieste di restituzione delle garanzie finanziarie presentate da ILVA, al fine di espletare gli opportuni controlli e verifiche in sito, propedeutici allo svincolo della garanzia finanziaria.

Il sopralluogo, effettuato in data 15.05.2008, in riferimento alle suddette aree (riportato in Allegato 4), ha evidenziato quanto segue:

“Nell'ordine sono stati visionati i seguenti impianti:

- 1) Impianto presente presso AFO/2 – Già utilizzato per l'alimentazione del coincenerimento oli. Al momento si presentava completamente dismesso in quanto era presente unicamente la vasca di contenimento con cordolo in c.a.

ove erano posizionati i serbatoi in precedenza; è stata accertata mediante rilievi fotografici risalenti a precedente attività del 04.04.2001 la corrispondenza del sito. Il riscontro ha consentito di verificare la effettiva assenza delle cisterne e dei relativi impianti di collegamento.

- 2) Impianto presente presso AFO/4 – Già utilizzato per l'alimentazione del coincenerimento oli. Al momento si presentava completamente dismesso e smantellato essendo mancante anche della piazzola e vasca di contenimento. Anche per questa è stata verificata l'ubicazione attraverso il fascicolo fotografico relativo al precedente sopralluogo sopra menzionato.
- 3) Impianto presente presso AFO/5 – Già utilizzato per l'alimentazione al coincenerimento oli. Al momento si presentava dismesso nella parte elettrica e nel sistema di pompaggio verso l'altoforno che risultava assente. Era presente unicamente la pompa di travaso che convogliava gli oli verso le cisterne, anch'essa scollegata. Erano presenti n° 3 cisterne, di cui due collegate in serie ma verificate tutte in assenza di contenuto (una cisterna da 19 mc, una da 20 mc ed una da 15 mc, queste ultime collegate tra loro). Alla base era ancora presente la vasca di contenimento in c.a.. Pertanto, l'impianto è ancora esistente nelle sue strutture fondamentali ma mancante dei collegamenti utili all'uso.

➤ ***REALIZZAZIONE DEPOSITO OLI USATI IN AREA AFO/5***

Allo stato attuale, nell'area dove insistevano i serbatoi di deposito degli oli usati da avviare a coincenerimento in AFO/5, sono presenti due serbatoi da 19 e 13 mc che si intende utilizzare per il deposito temporaneo degli oli usati prodotti nell'area GHISA da conferire al Consorzio Obbligatorio.

Il sistema adibito a deposito risulta così realizzato.

I 2 serbatoi sono installati all'interno di un'area dotata di un bacino di contenimento in calcestruzzo con capacità superiore a 60 mc di fluidi e con recinzione in muratura di altezza 1,60 mt completata da recinzione metallica e copertura.

I serbatoi sono posti fuori terra e quindi risultano totalmente ispezionabili e corredati delle previste prese di campionamento (20 – 50 – 80% dell'altezza), indicatore esterno di livello, scarico di fondo con valvola per il drenaggio dell'eventuale acqua presente, sfiati e valvola di intercettazione sul serbatoio con carico canalizzato.





In Allegato 5 è riportato lo schema costruttivo del deposito in oggetto.

Attività coincenerimento oli usati

ALLEGATO 1

VERBALE PRELEVAMENTO CAMPIONI

Verbale n° 20

L'anno 2006, addì 27 del mese di Giugno alle ore 9.30
il sottoscritto Sandro Bello T.P.L. A.R.P.A. DAP di Taranto, si è recato
presso UNA Sps dei pro AFO 2-4-5 sito in
via Appre-5A Via di cui è titolare il Sig.
..... nato a il
residente in Via n°

Sul posto data conoscenza della qualifica e motivo della visita si è richiesta la presenza del titolare o di persona ad esso delegata eventualmente con l'assistenza di un consulente Tecnico per le operazioni di prelevamento diffidando, fin dal momento delle operazioni, dal mutare le condizioni dell'impianto per la durata delle operazioni stesse. Si è proceduto al prelevamento di n° 2 campioni di **olio** da serbatoi del sistema di iniezione di AFO 2-4-5.
Trattasi di prelievi periodici, ed il campione, prelevato conservato e trasportato (+4°) nel rispetto delle procedure IRSA-CNR, sarà sottoposto al laboratorio Chimico dell'ARPA DAP di Taranto per le relative analisi.

Assistito dal Sig. Mario Portecchi che dichiara: gli AFO serbatoi di iniezione sono in ferma dimissione

Di quanto precede si è redatto il presente processo verbale in più copie di cui una consegnata al Sig. M. Portecchi che si impegna a consegnare immediatamente al titolare dello Società, ed una per il Reparto Chimico del DAP di Taranto.

Il presente verbale, costituisce notifica dell'avviso al titolare dello scarico affinché possa presenziare, eventualmente con l'assistenza di un consulente Tecnico, all'esecuzione dell'analisi che verranno eseguite in data alle ore 8.00 presso il settore Chimico.

Fatto, letto, confermato e sottoscritto.

L' Interessato o chi per esso

Mario Giovanni Portecchi

Sandro Bello

Tecnico Prevenzione Ambienti
e Luoghi di lavoro

Sandro Bello

Attività coincenerimento oli usati

ALLEGATO 2



RTV/c

ILVA S.P.A.
DUE PRODURATORI

Distinti Saluti

In relazione alle condizioni e prescrizioni di cui al parere del comitato tecnico n° 28 del 24/04/2001, parte integrante del provvedimento autorizzativo di cui all'oggetto, si comunica che il quantitativo di miscele oleose avviate a coincenerimento nel mese di GENNAIO 2006 è stato di Kg 0.

oggetto: Delibera della Giunta Provinciale "Autorizzazione ai sensi dell'art. 8 c. 9 del Decreto del Ministero dell'Ambiente n° 124 del 25/02/2000 e dell'art. 28 del D. Lgs. n° 22 del 05/02/1997 e s.m.i., alla prosecuzione dell'esercizio dell'attività di coincenerimento di oli usati costituiti da miscele oleose".

ns. rif. SAE / 07

Taranto, 08/02/2006

PROVINCIA DI TARANTO
Servizio Ecologia ed Ambiente
Via Anfiteatro, 4
74100 TARANTO

Spett. le

STABILIMENTO DI TARANTO



ILVA S.P.A. - VIA S. GIUSEPPE, 10 - 70121 TARANTO (TA) - TEL. 099/451111 - FAX 099/451112 - E-MAIL: ILVA@ILVA.IT



ILVA S.P.A. - Via S. Maria, 1 - 74100 Taranto - Tel. 099/441111 - Fax 099/441112 - E-mail: info@ilva.com

RTV

ILVA S.P.A.
DIRETTORE GENERALE

Distinti Saluti

In relazione alle condizioni e prescrizioni di cui al parere del comitato tecnico n° 28 del 24/04/2001, parte integrante del provvedimento autorizzativo di cui all'oggetto, si comunica che il quantitativo di miscele oleose avviate a coincidenza nel mese di FEBBRAIO 2006 è stato di Kg 0.

oggetto: Delibera della Giunta Provinciale "Autorizzazione ai sensi dell'art. 8 c. 9 del Decreto del Ministero dell'Ambiente n° 124 del 25/02/2000 e dell'art. 28 del D. Lgs. n° 22 del 05/02/1997 e s.m.i., alla prosecuzione dell'esercizio dell'attività di coincidenza di oli usati costituiti da miscele oleose".

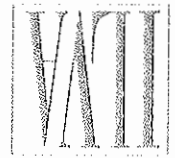
ns. rif. SAE / 18

Taranto, 03/03/2006

PROVINCIA DI TARANTO
Servizio Ecologia ed Ambiente
Via Anfi teatro, 4
74100 TARANTO

Spett. le

UFFICIO REGIONALE DI TARANTO





RTV/05

ILVA S.P.A.
DIRETTORI

Distinti Saluti

In relazione alle condizioni e prescrizioni di cui al parere del comitato tecnico n° 28 del 24/04/2001, parte integrante del provvedimento autorizzativo di cui all'oggetto, si comunica che il quantitativo di miscele oleose avviate a coincenerimento nel mese di MARZO 2006 è stato di Kg 0.

oggetto: Delibera della Giunta Provinciale "Autorizzazione ai sensi dell'art. 8 c. 9 del Decreto del Ministero dell'Ambiente n° 124 del 25/02/2000 e dell'art. 28 del D. Lgs. n° 22 del 05/02/1997 e s.m.i., alla prosecuzione dell'esercizio dell'attività di coincenerimento di oli usati costituiti da miscele oleose".

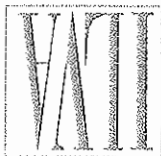
ns. rif SAE / 28

Taranto, 03/04/2006

PROVINCIA DI TARANTO
Servizio Ecologia ed Ambiente
Via Anfiteatro, 4
74100 TARANTO

Spett. le

UFFICIO DI TARANTO





ILVA S.p.A. - VIA ANFICATRO, 4 - 74100 TARANTO (BR) - TEL. 099/441111 - FAX 099/441112 - WWW.ILVA.IT

RT/

ILVA S.p.A.
DIRETTORE GENERALE
[Signature]

Distinti Saluti

In relazione alle condizioni e prescrizioni di cui al parere del comitato tecnico n° 28 del 24/04/2001, parte integrante del provvedimento autorizzativo di cui all'oggetto, si comunica che il quantitativo di miscele oleose avviate a collocamento nel mese di APRILE 2006 è stato di Kg. 0.

oggetto: Delibera della Giunta Provinciale "Autorizzazione ai sensi dell'art. 8 c. 9 del Decreto del Ministero dell'Ambiente n° 124 del 25/02/2000 e dell'art. 28 del D. Lgs. n° 22 del 05/02/1997 e s.m.i., alla prosecuzione dell'esercizio dell'attività di collocamento di oli usati costituiti da miscele oleose".

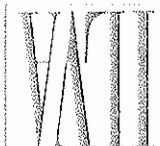
ns. rif. SAE / 47

Taranto, 03/05/2006

PROVINCIA DI TARANTO
Servizio Ecologia ed Ambiente
Via Anficatro, 4
74100 TARANTO

Spett.le

ILVA S.p.A. - VIA ANFICATRO, 4 - 74100 TARANTO (BR) - TEL. 099/441111 - FAX 099/441112 - WWW.ILVA.IT



Attività coincenerimento oli usati

ALLEGATO 3



STABILIMENTO DI TARANTO

Raccomandata A/R

Spett.le
PROVINCIA DI TARANTO
Settore Ecologia e Ambiente
Via Anfiteatro, 4
74100 TARANTO

Taranto, li 8 febbraio '07

Ns. Rif.: **LEG/19**

OGGETTO: Richiesta restituzione garanzie finanziarie.

Con riferimento a quanto in oggetto, stante l'avvenuto deposito di nuove ed ulteriori garanzie prestate per lo stesso titolo o la cessazione dell'attività indicata, siamo a richiedere la restituzione delle seguenti garanzie finanziarie:

- Fideiussione n.29123/C del 13/2/1995, emessa dalla BNL, inerente la gestione post-operativa dell'impianto di discarica di 2° Tipo C denominata Nuove Vasche, sostituita dalla n. 6401/26035/6 CARIME del 2006, come da Determinazione del Servizio Ecologia ed Ambiente n. 64 del 21 giugno 2006;
- Fideiussione n. 6401/26035/7 del 30/06/2006, emessa da CARIME, relativa alla gestione operativa della discarica di 2^ categoria C denominata Nuove Vasche, sostituita dalle fideiussione n. 6401/26035/9 del 16/2/07, emessa da CARIME, come da Determinazione del Servizio Ecologia ed Ambiente n. 188 del 29/12/2006;
- Fideiussione n. 705/565/3 del 25/7/2001, emessa dalla BANCA POPOLARE DI BERGAMO-CREDITO VARESENO, relativa alla prosecuzione dell'attività di coincenerimento di oli usati, cessata sin dalla data del 28.12.2005.

In attesa di riscontro, l'occasione è gradita per porgere distinti saluti.

ILVA S.P.A.
Due Procuratori



ILVA S.P.A.

74100 TARANTO - VIA APPIA SS KM 548 - TEL. 099/48111 - FAX 099/4812271 - TELEX 850049
SEDE LEGALE - VIA E. CERTOSA, 249 - 20151 MILANO - TEL. 02/307001 - FAX 02/33400621 - SEDE SECONDARIA - VIA FIORINI ED AVIATORI D'ITALIA, 8 - 16154 GENOVA
CAP. SOC. EURO 349.390.270.00 INT. VERS. - COD. FISC. PARTITA IVA E NUMERO ISCRIZIONE REGISTRO IMPRESE MILANO N. 11235690158
SOCIETA' SOGGETTA ALL'ATTIVITA' DI DIREZIONE E COORDINAMENTO DI RIVA FIRE S.P.A.



STABILIMENTO DI TARANTO

Raccomandata A/R



Spett.le
Provincia di Taranto
Assessorato Ecologia
Settore Ecologia ed Ambiente
Via Lago di Bolsena, 2
74100 Taranto

p. c. Spett.le
Provincia di Taranto
Assessore Ecologia
Via Lago di Bolsena, 2
74100 Taranto

Taranto 31/12/2007
ns. rif.: DIR/109

Oggetto: *Richiesta di restituzione garanzia finanziaria..*

Diamo seguito alla precedente richiesta, pari oggetto, prot. LEG/19, dell'8/2/2007, e alla successiva Vs. del 19/9/2007, per sollecitare la tempestiva restituzione della seguente garanzia finanziaria:

- Fidejussione n. 705/565/3 del 25/7/2001, emessa dalla Banca Popolare di Bergamo - Credito Varesino, relativa alla prosecuzione dell'attività di coincerimento di oli usati, cessata sin dalla data del 28/12/2005 (allegata in copia).

Non essendo ulteriormente procrastinabile la mancata restituzione della citata Fidejussione, per ingiustificati costi aggiuntivi, Vi chiediamo un equipollente atto liberatorio, qualora il documento di cui trattasi dovesse risultare materialmente non disponibile.

Tanto Vi abbiamo comunicato per le Vs. conseguenti determinazioni.

Distinti saluti.

ILVA S.P.A.
IURE PROCURATORI

48/15
F



STABILIMENTO DI TARANTO

Raccomandata A/R



Spett.le
Provincia di Taranto
Assessorato Ecologia
Settore Ecologia ed Ambiente
Via Lago di Bolsena, 2
74100 Taranto

p. c. Spett.le
Provincia di Taranto
Assessore Ecologia
Via Lago di Bolsena, 2
74100 Taranto

Taranto 13/3/2008

ns. rif.: DIR/ 27

Oggetto: *Richiesta di restituzione garanzia finanziaria..*

Diamo seguito alle precedenti richieste, pari oggetto, prot. LEG/19, dell'8/2/2007 e successiva Vs. del 19/9/2007, nonché prot. DIR 109 del 31/12/2007, per ancora reiterare la richiesta di sollecita restituzione della seguente garanzia finanziaria:

- Fidejussione n. 705/565/3 del 25/7/2001, emessa dalla Banca Popolare di Bergamo - Credito Varesino, relativa alla prosecuzione dell'attività di coincerimento di oli usati, cessata sin dalla data del 28/12/2005.

Riteniamo che sia non ulteriormente procrastinabile la mancata restituzione della citata Fidejussione, con immotivati costi aggiuntivi.

Tanto Vi abbiamo comunicato per le Vs. conseguenti determinazioni.

Distinti saluti.

ILVA 6558821 - GRAFICHE PUGLIESI - MOTTOLA (TA)

ILVA S.P.A.
DUE PROCURATORI



ILVA S.P.A.

74100 TARANTO - VIA APPIA SS KM 648 - TEL. 099 / 4811 - FAX 099 / 4812271 - TELEX 860049
SEDE LEGALE: VIALE CERTOSA, 249 - 20151 MILANO - TEL. 02 / 307001 - FAX 02 / 33400621 - SEDE SECONDARIA: VIA PIONIERI ED AVIATORI D'ITALIA, 8 - 16154 GENOVA
CAP. SOC. EURO 549.390.270,00 INT. VERS. - COD. FISC. PART. IVA E NUMERO ISCRIZIONE REG. IMPRESE MILANO N. 11435690158
SOCIETA' SOGGETTA ALL'ATTIVITA' DI DIREZIONE E COORDINAMENTO DI RIVA FIRE S.P.A.

17 3333



STABILIMENTO DI TARANTO

Raccomandata A/R



Spett.le
Provincia di Taranto
Assessorato Ecologia
Settore Ecologia ed Ambiente
Via Lago di Bolsena, 2
74100 Taranto

p. c. Spett.le
Provincia di Taranto
Assessore Ecologia
Via Lago di Bolsena, 2
74100 Taranto

Taranto 15/4/2008
ns. rif.: DIR/36

Oggetto: *Richiesta di restituzione garanzia finanziaria..*

Prendiamo atto della comunicazione prot. n. 0015373 del 29/3/2008 (allegata), in risposta alla ns reiterata richiesta di sollecita restituzione della garanzia finanziaria relativa all'attività di coincenerimento di oli usati, cessata sin dalla data del 28/12/2005.

Tuttavia, riteniamo che il perdurare della condizione di inerzia nella restituzione della citata garanzia finanziaria sta producendo un effettivo danno economico, poiché il coinvolgimento di altro Servizio interno a Codesto Ente non può essere sufficiente a procrastinare ulteriormente la restituzione della documentazione a noi spettante.

Tanto Vi abbiamo comunicato per le Vs. conseguenti determinazioni.

Distinti saluti.

ILVA 655621 - GRAFICHE PUGLIESI - MOTTOLA (TA)

ILVA S.P.A.
DUE PROCURATORI



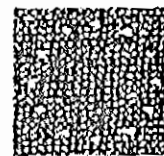
ILVA S.P.A.

74100 TARANTO - VIA APPIA SS KM 648 - TEL. 099 / 4811 - FAX 099 / 4812271 - TELEX 860049

SEDE SECONDARIA: VIA PIONIERI ED AVIATORI D'ITALIA, 6 - 46104 GENOVA



PROVINCIA DI TARANTO
SETTORE ECOLOGIA ED AMBIENTE
*Servizio Gestione Rifiuti - Autorizzazioni e Controlli -
Interventi di Bonifica*

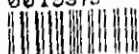


Raccomandata a.r.

Provincia di Taranto - 800

Class

0015373



28/03/2008

All Ilva S.p.A.

Via Appia S.S. Km. 648

74100 TARANTO

Oggetto: Richiesta di restituzione garanzia finanziaria.

In riferimento alla Vostra nota sollecito di pari oggetto n. CNR/27 del 13./02/2008, ns prot 14496 del 20.03.2008, si comunica che con nota n. 8184 del 14.02.2008 questo Settore ha attivato la Sezione Ecologia ed Ambiente della Polizia Provinciale al fine di espletare gli opportuni controlli e verifiche in sito, propedeutici all'eventuale svincolo della Garanzia Finanziaria di cui trattasi.

Distinti saluti.

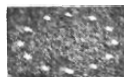
L'Istruttore Direttivo Tecnico
Geom. Aniello Polignano

Il Funzionario Tecnico
Ing. Domenico Lovascio

Il Dirigente del Settore
Dott. Luigi Romandini

Attività coincenerimento oli usati

ALLEGATO 4



PROVINCIA di TARANTO

Settore Ecologia – Ambiente

Vigilanza Ambientale – Vigilanza Ittico/Venatoria

Polizia Provinciale

Via Lago di Bolsena n. 2 (Angolo viale Magna Grecia) – 74100 Taranto - Tel.099-7320123 - Fax 099-7303481

VERBALE DI SOPRALLUOGO E RICHIESTA ATTI

Oggetto: 15.05.08 – Sopralluogo impianti adibiti alla raccolta di olii minerali esausti ed attività di coincenerimento olii - ILVA S.p.A. di Taranto.

In data 15.05.08, alle ore 14,00 circa, personale operante della Polizia Provinciale di Taranto, nelle persone degli UPG ed Agenti di P.G Cap. Leonardo DI CASTRI, V.Isp. Giovanni RITELLI, V. S.vr. FABIANO Gennaro, V.S.vr. TOMA Letizia e V.S.vr. TRISTANI Emanuele, presso gli uffici dell'ILVA S.p.A., redigono il presente verbale.

Giunti presso lo stabilimento alle ore 10,00 circa, gli operanti, richiesta ed ottenuta la presenza della D.ssa Marina ARCHINA', nata a Taranto il 10.06.76 ed ivi residente alla via Unità d'Italia n° 177, nella sua qualità di tecnico del reparto ECO, identificata mediante tesserino ILVA n° 13794, unitamente al Sig. VALENTINO Domenico, nato a Conversano (Ba) il 20.07.48 e ivi residente alla via Bari n° 16, nella sua qualità di tecnico del reparto ECO, identificato mediante tesserino ILVA n° 14708, che, avuta conoscenza della natura della visita, accompagnavano gli operanti presso gli impianti in disamina.

Atteso che la motivazione della visita è inerente l'accertamento del cessato utilizzo dell'olio minerale esausto come attività di coincenerimento in altoforno, così come dichiarato in atti dalla ditta nelle comunicazioni indirizzate alla Provincia di Taranto (es.: nota ILVA n° DIR/36 del 15.04.08 con prot. Provincia n° 19645 del 22.04.08).

La parte, in premessa rappresenta che pur non avendo in corso l'attività di coincenerimento olii, vi sono impianti utilizzati per la raccolta degli olii dismessi, impianti in corso di dismissione ed impianti ancora utilizzati per la raccolta di olii minerali usati sia al servizio di singoli impianti (uno - LAF) che al servizio di tutto lo stabilimento (due - ENE e LAF nuovo).

Nell'ordine sono stati visionati i seguenti impianti:

- 1) **Impianto presente presso AFO 2** – Già utilizzato per l'alimentazione del coincenerimento olii. Al momento si presentava completamente dismesso in quanto era presente unicamente la vasca di contenimento con cordolo in c.a. ove erano posizionati i serbatoi in precedenza; è stata accertata mediante rilievi fotografici risalenti a precedente attività del 04.04.01 la corrispondenza del sito. Il riscontro ha consentito di verificare la effettiva assenza delle cisterne e dei relativi impianti di collegamento.
- 2) **Impianto presente presso AFO 4** – Già utilizzato per l'alimentazione del coincenerimento olii. Al momento si presentava completamente dimesso e smantellato essendo mancante anche della piazzola e vasca di contenimento. Anche per questa è stata verificata l'ubicazione attraverso il fascicolo fotografico relativo al precedente sopralluogo sopra menzionato.
- 3) **Impianto presente presso AFO 5** - Già utilizzato per l'alimentazione del coincenerimento olii. Al momento si presentava dismesso nella parte elettrica e nel sistema di pompaggio verso l'altoforno che risultava assente. Era presente unicamente la pompa di travaso che convogliava gli olii verso le cisterne, anch'essa scollegata. Erano presenti n° 3 cisterne, di cui due collegate in serie ma verificate tutte in assenza di contenuto (una cisterna da 19 mc, una da 20 mc ed una da 15 mc, queste ultime collegate tra loro). Alla base era ancora presente la vasca di contenimento in c.a. Pertanto, l'impianto è ancora esistente nelle sue strutture fondamentali ma mancante dei collegamenti utili all'uso.

SEGUE VERBALE DEL 15 MAGGIO 2008 – ILVA S.P.A.

- 4) **Impianto presente presso area LAF – (Impianto di recente costruzione)** – Posto nei pressi dell'area LAF a ridosso dell'impianto di depurazione delle acque reflue e di processo. Non presente all'epoca del precedente sopralluogo del 2001, al momento è costituito da due cisterne di 40 mc cadauno. Erano presenti quantità di olii esausti (una cisterna piena e la seconda circa la metà). E' attualmente al servizio di tutto lo stabilimento ad eccezione dell'area 'energia'.
- 5) **Impianto presente presso LAF** - Già utilizzato per l'alimentazione indiretta del coincenerimento olii. Attualmente è in fase di ristrutturazione e ampliamento in quanto è adibito alla raccolta degli olii minerali usati, provenienti unicamente dall'impianto LAF, ottenuti a seguito di processo di ultra filtrazione delle emulsioni oleose dell'impianto di laminatoio a freddo. La ristrutturazione riguarda la modifica e spostamento di alcune cisterne e l'aggiunta di altre.
- 6) **Impianto presente presso area ENE (Allocato in area 12)** – Già utilizzato per l'alimentazione indiretta del coincenerimento e presente all'atto del sopralluogo del 2001. Si presenta costituito da n° 10 cisterne (n° 6 grandi e n° 4 più piccole) con integrazione, rispetto al precedente sopralluogo, di altre tre cisterne in area attigua utilizzate, a detta della parte, solo nei casi produzione eccessiva. Al momento erano per la maggior parte contenenti solo residui significativi sul fondo, altre con contenuto sino al 50% del volume utile.

In riferimento a quanto sopra riportato nei p.ti 1, 2 e 3, da una sommaria analisi visiva detti impianti non alimentano attività di coincenerimento olii negli altoforni.

In merito al controllo amministrativo operato, sono stati richieste alla parte

- 1) copie del registro di carico e scarico generale relativo ai rifiuti prodotti nello stabilimento ILVA S.p.A. relativamente al periodo compreso tra il 15.12.07 e la data del presente verbale.
- 2) Copie del registro di carico e scarico relative al periodo compreso tra il parte del 30.04.08 ed il 14.05.08 (gia' acquisiti sul posto)
- 3) Copie dei report riassuntivi mensili riferiti ai rifiuti Olii esausti ed emulsioni oleose nel periodo compreso tra il 15 dicembre 2007 ed il 14 Maggio 2008 (gia' acquisito sul posto)
- 4) Copie dei F.I.R. relativi allo smaltimento degli olii attraverso il consorzio a partire dalla data del 15.12.07 alla data del 14.05.08.
- 5) Copie dei F.I.R. relativi allo smaltimento degli olii ed emulsioni attraverso il consorzio relative al periodo compreso tra il 01.05.08 al 14.05.08 (n. 2 formulari per area ENE e n. 9 formulari per area LAF) (gia' acquisiti sul posto)
- 6) Copie delle pagine delle ultime registrazioni relative ai due registri presenti presso gli impianti ENE a partire dal giorno 18.12.07 (gia' acquisito sul posto).
- 7) Planimetria relativa alla collocazione degli impianti esistenti che raccolgono olii esausti per smaltimento aggiornata alla data attuale.
- 8) Relazione sommaria circa la destinazione ultima dei materiali smantellati e dismessi e di quanto eventualmente rimosso dai luoghi di deposito comprensivo dei residui contaminati dagli olii esausti con documentazione di smaltimento.

Per quanto attiene il registro di carico e scarico relativamente al periodo compreso tra il 15.12.07 ed il 14.05.08, e' stato richiesto alla parte di renderlo in visione al momento. Tale richiesta e' stata adempiuta in sito al termine del sopralluogo.

In merito alla problematica esaminata la parte riferisce che "L'ILVA S.p.A. non utilizza olii esausti per coincenerimento a partire dalla data del 28.12.05, come gia' comunicato a Vostro Ente. Gli impianti oggi presenti in stabilimento sono destinati unicamente alla raccolta degli olii destinati al recupero attraverso lo specifico Consorzio obbligatorio Olii Esausti per mezzo della ditta VERONICO Nicola S.r.l. di Modugno (Ba)"

In merito a quanto sopra descritto sommariamente, sono stati effettuati rilievi fotografici che costituiranno apposito e separato fascicolo fotografico.

Quanto richiesto dovra' essere consegnato presso gli uffici del servizio in intestazione entro e non oltre il 27.05.08.

Alle ore 16,35 circa si chiude il presente verbale, costituito da n° 2 pagine numerate. -----//

Fatto, letto, confermato e sottoscritto in data e luogo di cui sopra. -----//

LA PARTE

I VERBALIZZANTI

