

Decreto Dirigenziale n. 2 del 03/01/2012

A.G.C.5 Ecologia, tutela dell'ambiente, disinquinamento, protezione civile

Settore 5 Settore provinc.ecologia,tutela dell'amb.,disinquinam.,protez.civ. - BN -

Oggetto dell'Atto:

DECRETO LEGISLATIVO N. 152/06 E SMI - TITOLO III BIS (EX D.LGS. 59/05) - VOLTURA ALLA DITTA ALLMETEK SRL DELL' AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE DI CUI AL D.D. N. 40 DEL 26/05/2011 PER L'IMPIANTO DI "RECUPERO DEL PIOMBO DA BATTERIE ESAUSTE" CODICE IPPC 2.5 B - UBICATO IN TORRECUSO ZONA INDUSTRIALE TORREPALAZZO DI TITOLARITA' DELLA DITTA ECOLEAD SRL.

IL DIRIGENTE

PREMESSO CHE

- la Ditta ECOLEAD s.r.l, legalmente rappresentante Paolo Pofferi nato il 25.10.1947 a La Spezia, è titolore dell'Autorizzazione integrata Ambientale di cui al D.D. 40 del 26.05.2011, rilasciata ai sensi del Titolo IIIbis del D.lgs 152/06 e s.m.i., per l'impianto di "recupero piombo da batterie esauste "cod. IPPC 5.1 con sede in Torrecuso (BN) - Zona Ind.le -Torrepalazzo;
- con nota acquisita al prot. n. 769944 del 12.10.2011 la ditta ALLMETEK s.r.l. rappresentata dall'Ing.Vittorio Civitillo nato a Piedimonte Matese il 07.09.1971, con sede legale in San Potito Sannitico (CE) -Centro Aziendale Quercete, ha richiesto la voltura dell'Autorizzazione Integrata Ambientale di cui al D.D. n.40 del 26.5.2011;
- a seguito di istruttoria della suddetta istanza è stato richiesto alla ditta, con nota prot. 883257 del 8.11.2011, di integrare la documentazione presentata a corredo della stessa;
- la ditta con nota del 29.11.2011,acquisita agli atti al prot. 910293 del 30.11.2011,ha trasmesso la documentazione richiesta;
- la ditta con nota del 23.11.201, acquisita al prot. 0975647 del 23.12.2011, ha trasmesso visura ordinaria di società di Capitale della ALLMETEK s.r.l. della Camera di Commercio di Caserta;

VISTO

```
il D.lgs 152/06 e s.m.i.;

il D.M. 31.01.05;

il D.M. 29 .01.07;

la legge 243 del 19/12/07 di conversione del D.L. n.180 del 30/10/07

la legge 31 del 28.02.08 di conversione del D.L. 248 del 31.12.07;

il D.M. 24.04.08;

il D.lgs 128/10;

il D.lgs 188/08;

il D.lgs 161/02

il D.D. n. 9 del 20/04/2011 del Coordinatore dell'AGC 05
```

VISTA

la proposta del Responsabile del procedimento per l'adozione del provvedimento di seguito riportato e l' attestazione di regolarità del procedimento amministrativo svolto, resa dalla posizione organizzativa competente;

RITENUTO

di volturare, ai sensi dell'art 29 nonies del titolo III del D.lgs 152/06, fatte salve le autorizzazioni, prescrizioni e la vigilanza di competenza di altri enti, l'autorizzazione integrata ambientale oggetto dell'istanza innanzi specificata, confermando le prescrizioni di cui al D.D. n.40 del 26.05.2011;

DECRETA

per quanto espresso in narrativa, che si intende integralmente riportato,

- di volturare l'Autorizzazione Integrata Ambientale, di cui al D.D. n.40 del 25.06.2011, rilasciata alla Ditta ECOLEAD s.r.l. per l'attività di "recupero del piombo da batterie esauste" Cod. IPPC 2.5b "- rappresentante legale Sig. Paolo Pofferi nato a La Spezia il 25.10.1947 con stabilimento sito in Loc.Torrepalazzo-Torrecuso (BN), alla ditta ALLMETEK s.r.l. rappresentata dall'Ing.Vittorio Civitillo nato a Piedimonte Matese il 07.09.1971, con sede legale in San Potito Sannitico (CE) Centro Aziendale Quercete;
- la ditta ALLMETEK s.r.l. è obbligata a rispettare il ciclo produttivo e tutte le prescizioni contenute nel D.D. n.40 del 25.06.2011,nonchè quanto previsto nel Piano di monitoraggio e Controllo approvato con il suddetto D.D. in particolare:
 - non utilizzare i rifiuti con codici CER 160602* e 160203*;
 - lo smaltimento dei rifiuti con codice CER 100406*, deve avvenire come per legge, fino a quando non verrà presentato ed autorizzato il relativo piano di utilizzo;
 - non utilizzare nel ciclo produttivo il pastello (CER 060405*) acquistato da terzi;
 - occludere, anche con cementificazione, la fognatura dismessa ed ogni altro manufatto

idoneo a convogliare acque reflue e/o meteoriche non dichiarato;

- posizionare sul punto di scarico delle acque domestiche un pozzetto di ispezione e campionamento con l'installazione di un misuratore di portata;
- monitorare il livello idrico nella vasca di stoccaggio delle acque meteoriche durante gli
 eventi metereologici,con particolare attenzione a quelli di elevata intensità e provvedere a
 smaltire i volumi in eccesso mediante autobotti autorizzate al loro trasporto e
 conferimento presso impianti di depurazione dedicati, e occludere completamente il punto
 di scarico nella rete fognaria comunale;
- effettuare il rilevamento dell'antimonio nelle acque di scarico e nelle acque sotterranee come previsto nel Piano di Monitoraggio e controllo Tabella C10 e Tab.C15 ,approvato dall' ARPAC Dipartimento di Benevento;
- per lo stoccaggio delle batterie esauste, dei rifiuti palabili e dei rifiuti pulverulenti, il rispetto di quanto previsto dal D.lgs 188/08 e s.m.i.;
- effettuare la misurazione in continuo del'SO2 e delle Polveri con le modalità di conduzione previste dalla normativa vigente in materia;
- comunicare allo scrivente Settore, almeno 30 giorni prima del riavvio dell'attività, attualmente sospesa, le determinazioni impiantistiche che si intendono adottare in relazione al potenziamento del sistema di abbattimento dell'SO2, cui la ditta ECOLEAD Srl era obbligata entro il 30 giugno 2011, e di cui ha chiesto la dilazione del termine in quanto l'attività era stata sospesa e fino alla ripresa della stessa;
- rispettare, con il riavvio dell'attività e con impianto posto nelle più gravose condizioni di esercizio:
 - il valore limite orario di 200mg/Nmc per l'SO2 e 5 mg/Nmc per le polveri , sottolineando che, ai sensi dell'allegato VI punto 2.2 alla parte V del D.lgs 152/06, per le misurazioni in continuo, le emissioni convogliate si considerano conformi ai valori limite se nessuna delle medie orarie di 24ore supera il suddetto valori limite di emissione e se nessuna delle medie orarie supera lo stesso di un fattore superiore a 1,25;
 - il limite medio orario 100mg/Nmc per l'NOx, 800mg/Nmc per il CO e < a 0,1 ng/ TEQ/Nmc per le diossine ;
- adottare tutte le prescrizioni contenute nel parere VIA di cui al D.D. 599 del 26.6.2009 ed in particolare:
- osservare le norme sullo smaltimento dei rifiuti solidi urbani che residuano dall'attuazione dei processi industriali;
- osservare le disposizioni previste dal Piano Regionale di Bonifica della Regione Campania;
- al momento della cessazione definitiva dell'attività deve essere eseguito il ripristino ambientale del sito sulla base del progetto/programma che dovrà essere presentato a questo Settore prima della ripresa dell'attività;
- nel prendere atto della dichiarazione, riportata nella scheda M "incidenti rilevanti", di non essere assoggettato alla notifica di cui D.lgs 334/99 e s.m.i., si prescrive, anche in relazione a quanto riportato all' ultimo periodo del punto 7 della relazione tecnica, di munirsi dei previsti provvedimenti di cui al citato D.lgs qualora vengano raggiunte o superate le quantità limite previste dagli artt. 6-7-8 del D.lgs 334/99 e s.m.i., e di notificarlo a questo Settore al fine di integrare le prescrizioni del presente decreto autorizzativo con quanto imposto dall'autorità competente ai fini_della prevenzione di incidenti rilevanti.
- di comunicare, stante l'attuale sospensione dell'attività, almeno 30 giorni prima la ripresa della stessa;
- di notificare il presente provvedimento alla ditta ALLMETEK s.r.l., all'ARPAC Dipartimento provinciale di Benevento, all'Amministrazione Prov.le di Benevento, al Comune di TORRECUSO (BN), all'ASL BN1;

- di pubblicare il presente provvedimento sul B.U.R.C.;
- di trasmettere copia all'Assessore al ramo ed all'A.G.C. 05;
- ai sensi dell'art. 3 comma IV della L. 7.08.1990 n. 241, avverso il presente provvedimento potrà essere presentato ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni dalla data di notifica dello stesso, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni.

Dr. Antonello Barretta