

# Decreto Dirigenziale n. 109 del 20/03/2012

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

Settore 2 Tutela dell'ambiente

## Oggetto dell'Atto:

D.LGS 152/06 ART.208 - DGRC N. 1411/07 - IMPIANTO DI STOCCAGGIO PROVVISORIO DI OLI MINERALI ESAUSTI - DITTA ROMANO ARMANDO CON SEDE LEGALE ED IMPIANTO IN POLLENA TROCCHIA (NA) ALLA VIA GARIBALDI, N. 13 PRESA D'ATTO VARIANTE NON SOSTANZIALE.

#### IL DIRIGENTE

#### PREMESSO:

- a. **CHE** la ditta individuale Romano Armando, legalmente rappresentata dal titolare nato a Pollena Trocchia (NA) il 04.07.1937, con sede legale ed impianto in Pollena Trocchia (NA) alla Via Garibaldi n. 13 (foglio 4–p,lla 712-568-569 per complessivi mq. 1370), è autorizzata, ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2007, fino al **27.10.2019**, all'esercizio dell'attività di stoccaggio provvisorio di oli minerali esausti, con decreto dirigenziale n.971 del 29.12.2009;
- b. **CHE** la ditta interessata, con istanza del 14.11.2011, assunta al prot. d'ufficio n. 984661 del 28.12.2011, integrata con nota del 21.02.2012, acquisita agli atti di ufficio il 05.03.2012 prot. n. 166053, ha chiesto la presa d'atto di una variante non sostanziale consistente:
  - b.1. Integrazione di codici CER entro il limite del 15%, come stabilito dalla DGR n. 1411/2007, secondo la seguente tabella:

CER	DESCRIZIONE	ATTIVITA'
13 08 02*	Altre emulsioni	R13
16 01 07*	Filtri dell'olio	R13
15 02 02*	Assorbenti,materiali filtranti	R13
16 06 01*	Batterie al piombo	R13

- b.2. Sostituzione del codice CER 160113\* (liquido per freni) con il codice CER 161001\* (soluzioni acquose di scarto..);
- b.3. Impiego di alcune vasche esistenti come descritto in relazione tecnica a firma dell'ing. Marco Raia, allegata all'istanza; in particolare le vasche n. 12 e n. 13 saranno utilizzate per il codice CER 130802\* (altre emulsioni), mentre la vasca n. 4 sarà utilizzata per il codice CER 161001\*; le vasche n.1 e n. 2, già utilizzate per l'olio combustibile denso saranno, eventualmente, anche utilizzate per l'olio combustibile semi-fluido; i rifiuti solidi saranno stoccati in apposti cassoni.

#### **PRESO ATTO**

- a. **CHE**, a corredo dell'istanza, è pervenuta la seguente documentazione, in conformità alle procedure di cui alla deliberazione di Giunta Regionale n. 1411/07:
  - a.1. Certificato di iscrizione alla CCIAA di Napoli, del 09.11.2011, comprensivo dei controlli di cui all'art. 2 del D.P.R. n. 252 del 03.06.98, e recante NULLA OSTA ai fini dell'art. 10 della Legge 31 maggio 1965, n. 575 e s.m.
  - a.2. Relazione tecnica, a firma dell'ing. Marco Raia del 29.11.2011,con elaborati grafici;
  - a.3. Copia del DD 971 del 29.12.2009;
  - a.4. Ricevuta di versamento su ccp 21965181 della somma di € 260,00 quale contributo alle spese regionali per le attività istruttorie

#### **RITENUTO**

**CHE**, per quanto suesposto, si possa procedere alla presa d'atto della variante non sostanziale sopra descritta:

#### VISTI

- a. il D.Lgs. 152/06;
- b. la deliberazione di Giunta Regionale 1411/07;



#### c. il D.D. n. 971 del 29.12.2009;

alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Settore, nonché dall'espressa dichiarazione di regolarità resa dal Dirigente del Servizio 02,

#### **DECRETA**

Per le motivazioni espresse in narrativa che qui si intendono integralmente riportate e trascritte:

### 1) PRENDERE ATTO della variante non sostanziale consistente in:

 Integrazione di codici CER entro il limite del 15%, come stabilito dalla DGR n. 1411/2007, secondo la seguente tabella:

CER	DESCRIZIONE	ATTIVITA'
13 08 02*	Altre emulsioni	R13
16 01 07*	Filtri dell'olio	R13
15 02 02*	Assorbenti,materiali filtranti	R13
16 06 01*	Batterie al piombo	R13

- Sostituzione del codice CER 160113\* (liquido per freni) con il codice CER 161001\* (soluzioni acquose di scarto..)
- Impiego di alcune vasche esistenti come descritto in relazione tecnica a firma dell'ing. Marco Raia, allegata all'istanza; in particolare le vasche n. 12 e n. 13 saranno utilizzate per il codice CER 130802\* (altre emulsioni), mentre la vasca n. 4 sarà utilizzata per il codice CER 161001\*; le vasche n.1 e n. 2, già utilizzate per l'olio combustibile denso saranno, eventualmente, anche utilizzate per l'olio combustibile semi-fluido; i rifiuti solidi saranno stoccati in apposti cassoni.
- 2) PRECISARE che, a seguito delle modifiche apportate col presente provvedimento, l'autorizzazione all'esercizio dell'attività di stoccaggio provvisorio di oli minerali esausti ed altri rifiuti pericolosi della ditta individuale Romano Armando, legalmente rappresentata dal titolare nato a Pollena Trocchia(NA) il 04.07.1937, con sede legale ed impianto in Pollena Trocchia (NA) alla Via Garibaldi n. 13 (foglio 4–p,lla 712-568-569 per complessivi mq. 1370), iscritta alla CCIAA di Napoli, C.F. RMNRND37L04G795W, è modificata come segue:

CER	Tipologia	Attività
05 01 03*	morchie depositate sul fondo dei serbatoi	R13
12 01 06*	oli minerali per macchinari, contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)	R13
12 01 07*	oli minerali per macchinari, non contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)	R13
12 01 10*	oli sintetici per macchinari	R13
12 01 19*	oli per macchinari, facilmente biodegradabili	R13
13 01 09*	oli minerali per circuiti idraulici clorurati	R13
13 01 10*	oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati	R13
13 01 11*	oli sintetici per circuiti idraulici	R13
13 01 12*	oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili	R13
13 01 13*	altri oli per circuiti idraulici	R13
13 02 04*	scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati	R13
13 02 05*	scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non	R13
	clorurati	
13 02 06*	scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione	R13
13 02 07*	olio per motori, ingranaggi e lubrificazione, facilmente biodegradabile	R13

13 02 08*	altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	R13
13 03 01*	oli isolanti e termoconduttori, contenenti PCB	R13
13 03 06*	oli minerali isolanti e termoconduttori clorurati, diversi da quelli di cui	R13
	alla voce 13 03 01	
13 03 07*	oli minerali isolanti e termoconduttori non clorurati	R13
13 03 08*	oli sintetici isolanti e termoconduttori	R13
13 03 09*	oli isolanti e termoconduttori, facilmente biodegradabili	R13
13 03 10*	altri oli isolanti e termoconduttori	R13
13 04 01*	oli di sentina della navigazione interna	R13
13 04 02*	oli di sentina delle fognature dei moli	R13
13 04 03*	altri oli di sentina della navigazione	R13
13 05 06*	oli prodotti dalla separazione olio/acqua	R13
13 05 07*	acque oleose prodotte dalla separazione olio/acqua	R13
13 07 01*	olio combustibile e carburante diesel	R13
13 08 02	Altre emulsioni	R13
15 02 02*	Assorbenti, materiali filtranti	R13
16 01 07*	Filtri dell'olio	R13
16 06 01*	Batterie al piombo	R13
16 10 01*	Soluzioni acquose di scarto	R13

- 3) RICHIAMARE il decreto n. 971 del 29.12.2009 del Dirigente del Settore Tutela Ambiente della Regione Campania, le cui prescrizioni restano ferme ed invariate.
- 4) SPECIFICARE il quantitativo medio di rifiuti stoccati è di 279,43 mc per 30 giorni;
- 5) SPECIFICARE che la presente autorizzazione non esonera la ditta dal conseguimento di eventuali altri provvedimenti di competenza di altre Autorità, previsti dalla normativa vigente, per l'esercizio dell'attività in questione. E' fatto quindi obbligo di acquisire ogni altro provvedimento autorizzativo connesso all'esercizio dell'impianto. Si richiamano in particolare gli obblighi in materia di salute e di sicurezza sul lavoro e igiene pubblica.
- 6) INCARICARE l'Amministrazione Provinciale di Napoli di effettuare i controlli di competenza, ai sensi dell'art. 197 del D.Lgs n. 152 del 03.04.2006, verificando in particolare le modalità di gestione dei nuovi rifiuti:
- 7) NOTIFICARE il presente provvedimento alla ditta Romano Armando, al Comune di Pollena Trocchia, all'Amministrazione Provinciale di Napoli, all'ASL competente, all'ARPAC, al Settore T.A.P. Ecologia e Tutela Ambiente di Napoli e all'ORR
- 8) INVIARE per la pubblicazione il presente Decreto al Settore Bollettino Ufficiale della Regione Campania.

Dott. Michele Palmieri