A.G.C. 05 - Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento, Protezione Civile - Settore Provinciale Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento, Protezione Civile - Salerno - Decreto dirigenziale n. 28 del 28 gennaio 2010 – D.Lgs. 152/06; D.G.R. 1411/07. Autorizzazione definitiva all'esercizio dell'impianto di stoccaggio provvisorio, trattamento e cernita di rifiuti liquidi speciali pericolosi e non pericolosi per il recupero dei solventi, soluzioni di lavaggio, inchiostri, liquidi produzione e simili della Ditta DECHEM s.r.l., con sede legale ed impianto alla Via Irno Z.I., Contrada Sardone, del Comune di Pontecagnano Faiano (SA)

# **IL DIRIGENTE**

### PREMESSO:

- che il 29/04/2006 è entrato in vigore il D.Lgs. 152 del 03/04/2006 recante "norme in materia ambientale" e che la parte quarta di detto Decreto stabilisce le nuove norme in materia di gestione dei rifiuti e di bonifica dei siti inquinati ed in particolare l'art. 208 del citato D.Lgs. 152/06 sancisce la procedura per l'approvazione dei progetti e delle autorizzazioni alla realizzazione degli impianti di smaltimento e di recupero dei rifiuti;
- che con deliberazione di Giunta n. 1411/07, la Regione Campania ha stabilito le procedure per l'approvazione dei progetti necessari per l'autorizzazione alla realizzazione degli impianti di smaltimento e di recupero dei rifiuti da rilasciarsi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/06;
- che con Decreto Dirigenziale n. 268 del 09.12.2009 fu approvato il progetto dell'impianto di stoccaggio provvisorio, trattamento e cernita di rifiuti liquidi speciali pericolosi e non pericolosi per il recupero dei solventi, soluzioni di lavaggio, inchiostri, liquidi produzione e simili della Ditta DECHEM s.r.l., con sede legale ed impianto alla Via Irno Z.I., Contrada Sardone, del Comune di Pontecagnano Faiano (SA), foglio 5 particella 2161, per un totale di mg 2.800.

## PRESO ATTO:

- che con la nota del 24.03.2009, prot. 2009.0256999, l'A.G.C. 05 Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento e Protezione civile trasmetteva al Settore 08 di Salerno il DD n. 147 del 06.03.2009 dal quale si evince: "...parere favorevole di compatibilità ambientale, su conforme giudizio della Commissione VIA, espresso nella seduta del 06.02.2009, ..."
- che in data 07.09.2009, prot. 2009.0765320, la DECHEM s.r.l trasmetteva al Settore 08 dell'AGC 05 nuova planimetria layout che, modificando la precedente, prevedeva l'esclusione dei quattro serbatoi interrati (D1, D2, D3 e D4) per lo stoccaggio del prodotto finito, già richiesto nella Conferenza di Servizi del 31.07.2009:
- che la Provincia di Salerno in data 13.01.2010, con nota prot. 112, acquisita agli atti di questo Settore in data 21.01.2010, prot. 2010.0051592, trasmetteva la Verifica di conformità dei lavori con il progetto approvato per la ditta DECHEM s.r.l., con sede legale ed impianto alla Via Irno Z.I., Contrada Sardone, del Comune di Pontecagnano Faiano (SA), foglio 5 particella 2161, per un totale di mq 2.800;
- che dalla Verifica si evince " ... che le opere realizzate presso l'impianto de quo, sono conformi a quelle contenute nel progetto approvato con decreto dirigenziale n. 268 del 09.12.2009 AGC 5 Settore 8 – Giunta regionale della Campania. ..."; la stessa riporta, inoltre, che "La conformità dei lavori è suffragata anche dalla perizia tecnica asseverata con giuramento dell'ing. Marcello Toscano";

- che in data 18.12.2008 veniva emesso il Decreto Dirigenziale n. 289 "Autorizzazione alle emissioni in atmosfera, ai sensi del D.Lgs n. 152/06 alla Ditta DECHEM s.r.l., con sede legale ed impianto alla Via Irno Z.l., del Comune di Pontecagnano Faiano (SA);
- che in data 21.01.2010, prot. 2010.0053437, la DECHEM srl comunicava la rinuncia all'iscrizione n. 123 del Registro Provinciale delle Imprese che esercitano attività di recupero rifiuti in procedura semplificata di cui all'art. 216 comma 3 del D.Lgs 152/06 ss.mm.ii.;

# **CONSIDERATO:**

- che la Ditta richiede l'autorizzazione per i sotto elencati rifiuti:

CER	DESCRIZIONE	QUANTITA' MASSIMA TRATTATA t/a	QUANTITA' MASSIMA STOCCABILE t/a	ATTIVITA' DI RECUPERO
03.02.01*	Prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti organici non alogenati	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
03.02.02*	Prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti clorurati	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
03.02.05*	Altri prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti sostanze pericolose	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
04.02.14*	rifiuti provenienti da operazioni di finitura, contenenti solventi organici	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
04.02.16*	Tinture e pigmenti, contenenti sostanze pericolose	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
04.02.17*	Tinture e pigmenti, diversi da quelli di cui alla voce [040216]*	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.01.01*	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	319,6	384,5	D9, D15 – R2, R13
07.01.03*	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque ma- dri	319,6	384,5	D9, D15 – R2, R13
07.01.04*	Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	319,6	384,5	D9, D15 – R2, R13
07.01.12*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce [070111]*	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.02.01*	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.02.03*	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.02.04*	Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.02.09*	Residui di filtrazione e assorbenti esauriti	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.03.01*	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.03.03*	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.03.04*	Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.04.01*	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.04.03*	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.04.04*	Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.05.01*	Acque madri	319,6	384,5	D9, D15 – R2, R13
07.05.03*	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	319,6	384,5	D9, D15 – R2, R13
07.05.04*	Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	319,6	384,5	D9, D15 – R2, R13
07.05.07*	fondi e residui di reazione, alogenati	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.05.08*	altri fondi e residui di reazione	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13

07.05.09*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.05.10*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.06.01*	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.06.03*	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.06.04*	Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acquee madri	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.07.01*	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	319,6	384,5	D9, D15 – R2, R13
07.07.03*	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	319,6	384,5	D9, D15 – R2, R13
07.07.04*	Altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	319,6	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.07.07*	fondi e residui di reazione, alogenati	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.07.08*	altri fondi e residui di reazione	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.07.09*	residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
07.07.10*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
08.01.11*	Pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre so- stanze pericolose	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
08.01.13*	Fanghi prodotti da pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
08.01.15*	Fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, contenenti solventi	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
08.01.17*	Fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici i altre sostanze pericolose	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
08.01.19*	Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
08.01.21*	Residui di vernici o di sverniciatori	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
08.03.12*	Scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
08.01.15*	Fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, contenenti solventi	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
08.04.09*	Adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
08.04.11*	Fanghi di adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
08.04.13*	Fanghi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
08.04.15*	Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
08.04.16	Rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce [080414]*	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
09.01.03*	Soluzioni di sviluppo a base di solventi	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
12.01.08*	emulsioni e soluzioni per macchinari, contenenti alogeni	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
12.01.09*	emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
14.06.01*	Clorofluorocarburi, HCFC, HFC	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
14.06.02*	Altri solventi e miscele di solventi, alogenati	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
14.06.03*	Altri solventi e miscele di solventi	319,6	384,5	D9, D15 – R2, R13
14.06.04*	Fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
14.06.05*	Fanghi o rifiuti solidi, contenenti altri solventi	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
15.01.02	Imballaggi in plastica	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
15.01.04	Imballaggi metallici	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
15.01.10*	Imballaggi contenenti residui di sostanza pericolose o contaminati da tali sostanze	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13

15.01.11*	Imballaggi metallici contenenti matrici solide porose, compresi i contenitori a pressione vuoti	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
16.03.05*	rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
16.05.06*	sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
16.05.08*	sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
16.05.09	sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 16 05 06, 16 05 07 e 16 05 08	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
18.01.06*	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
18.02.05*	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
19.02.03	Miscugli di rifiuti composti da rifiuti non pericolosi	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
19.02.08*	Rifiuti combustibili liquidi, contenenti sostanze pericolose	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
20.01.13*	Solventi	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
20.01.27*	Vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13
20.01.28	Vernici, inchiostri, adesivi e resine, diversi da quelli di cui alla voce [200127]*	12,68	15,26	D9, D15 – R2, R13

- che le dimensioni delle aree di progetto e dell'attività svolta per lo stoccaggio, trattamento e recupero dei rifiuti liquidi speciali pericolosi, sono:

AREA (A): zona impianto di recupero "a ciclo chiuso" di 44,54 mq coperti;

AREA (B): serbatoi di stoccaggio di rifiuti liquidi contenenti vernici o solventi da recuperare di 94,45 mq scoperti;

AREA (C): serbatoi di stoccaggio dei solventi rigenerati - MPS di 34.71 mg scoperti;

AREA (D): serbatoi interrati per lo stoccaggio dei solventi rigenerati – MPS di 55,00 mq

AREA (E): zona di stoccaggio dei prodotti nuovi di 146,90 mq coperti

**AREE (F – G – H)**: zona conferimento e stoccaggio fusti di solventi, soluzioni acquose e vernici esauste prima del trattamento di mg 144 coperti;

AREA (I): zona bonifica e travaso dei fusti di mg 87 coperti;

AREA (L): zona contenitori per materiali filtranti in caso di spandimenti accidentali di mq 6.0;

AREA Centrale Termica di mg 21,25 coperti:

**AREA Gruppo Elettrogeno** – Doccia di Decontaminazione di mg 10,60 coperti;

**AREA Gruppo Motopompa** collegata a 2 Serbatoi da 20 e 70 m3 per Rete Antincendio di mq 15,00 scoperti.

- che la Ditta è in possesso della polizza fidejussoria n. 068004234 emessa in data 20.10.2009 dalla Società Agente AGORAS s.rl. con sede in Nocera Inferiore, rappresentante procuratore della Allianz Società per Azioni con sede a Trieste, per euro 74.700,00; con scadenza 20.10.2020;

**VISTO** il D.Lgs n°152 del 03.04.2006,

VISTA la Delibera di G.R. n. 1411 del 27 luglio 2007,

**VISTO** il D.D. n°1 del 18.01.2008 con il quale il Coordi natore dell'A.G. (05) delega i Dirigenti di Settore incardinati nell'Area medesima ad adottare i relativi provvedimenti di competenza.

#### **DECRETA**

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

- di **AUTORIZZARE** in via definitiva l'esercizio dell'impianto di stoccaggio provvisorio, trattamento e cernita di rifiuti liquidi speciali pericolosi e non pericolosi, per il recupero dei solventi, soluzioni di lavaggio,

inchiostri, liquidi produzione e simili della Ditta DECHEM s.r.l., con sede legale ed impianto alla Via Irno Z.l., Contrada Sardone, del Comune di Pontecagnano Faiano (SA), foglio 5 particella 2161, per una superficie totale di mg 2.800;

- di **STABILIRE** che la durata della gestione dell'impianto sarà di anni 10 (dieci) e finirà il 19.10.2019, come da Delibera di G.R. 1411/07;
- di **SPECIFICARE** che dalla data di entrata in vigore del presente Decreto decadrà l'iscrizione al Registro Provinciale delle Imprese che esercitano attività di recupero rifiuti in procedura semplificata di cui all'art. 216 comma 3 del D.Lgs 152/06 ss.mm.ii.;

### - di **PRECISARE**:

- che l'esercizio dell'attività è soggetto alle seguenti prescrizioni:
- 1)La quantità massima stoccabile giornaliera è di tonnellate 249.
- 2)I rifiuti identificati con codici speculari dovranno essere accompagnati da idonea certificazione di non pericolosità;
- 3)Lo stoccaggio provvisorio effettuato sia in cumuli che in contenitori dovrà avvenire nel rispetto delle modalità previste dalla D.G.R. 5880/02 e s.m.i. e D.G.R. 1411/07;
- 4)Il deposito preliminare per i rifiuti prodotti dalla propria attività dovrà essere effettuato nel rispetto di quanto previsto dalla vigente normativa;
- 5)Lo smaltimento dei reflui dovrà avvenire secondo le modalità ed i tempi previsti dal D.Lgs 152/06 e ss. mm. e ii. in considerazione che l'azienda usa solo vasche a tenuta;
- 6)La ditta, per i criteri di gestione e la bonifica dei contenitori dovrà attenersi a quanto previsto dalle D.G.R. 5880/02 e 1411/07.
- che la Società DECHEM srl, allo scadere della gestione, è tenuta a presentare un piano di ripristino ambientale, riferito agli obiettivi di recupero e sistemazione dell'area, in relazione alla destinazione d'uso prevista dall'area stessa. Il piano di ripristino ambientale dovrà avere la valenza di un piano di dismissione e riconversione dell'area previa verifica dell'assenza di contaminazione, ovvero in presenza di contaminazioni, dovrà prevedere la bonifica dell'area da attuarsi con le procedure e le modalità indicate dal D.lgs. 152/06 ss.mm.ii.;
- che il titolare dell'impianto di stoccaggio provvisorio, trattamento e cernita di rifiuti liquidi speciali pericolosi e non pericolosi, per il recupero dei solventi, soluzioni di lavaggio, inchiostri, liquidi produzione e simili, per quanto non previsto nel presente Decreto, si dovrà attenere alla normativa vigente (nazionale e regionale) in materia di rifiuti (D.Lgs. 152/06 ss.mm.ii. e D.G.R. 1411/07);
- di **NOTIFICARE** il presente Decreto alla ditta DECHEM srl Via Irno Z.I., Contrada Sardone, del Comune di Pontecagnano Faiano (SA);
- di **TRASMETTERE** copia del presente provvedimento al Comune di Pontecagnano Faiano, all'ASL Salerno, all'A.R.P.A.C. Dipartimento Provinciale di Salerno, all'Amministrazione Provinciale di Salerno, all'Assessore all'Ambiente della Regione Campania, per la dovuta conoscenza, ed al BURC per la pubblicazione integrale;
- di **INVIARE** per via telematica, copia del presente Decreto al Coordinatore dell'AGC Gabinetto del Presidente della Giunta Regionale della Campania, al Coordinatore dell'A.G.C. Ecologia (05) ed al BURC per la dovuta conoscenza.