

A.G.C. 05 - Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento, Protezione Civile - Settore Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento - Decreto dirigenziale n. 679 del 24 luglio 2009 – D. Lgs. 152/06 - art. 208 - Impianto mobile di trattamento di rifiuti - Ditta TORTORA VITTORIO s.r.l. con sede legale in Nocera Inferiore (SA) alla via Cupa del Serio, 10 - RINNOVO Autorizzazione all'esercizio.

PREMESSO:

CHE la ditta TORTORA VITTORIO s.r.l, con sede in Nocera Inferiore alla via Cupa del Serio n. 10, iscritta alla C.C.I.A.A. di Salerno, C.F. 03081110656, è stata autorizzata, con D.D. n. 1099 del 06.12.2006 e fino al 29.11.2009, all'esercizio dei seguenti impianti mobili:

Tipo Macchinario	Marca e modello	Matricola/Telaio	Destinazione d'uso
Centrifuga	PIERALISI Jumbo 2	JO2833	Centrifugazione rifiuti
Vaglio a tamburo	DOPPSTADT SM518	W092421552D07935	Vagliatura di materiali solidi.

CHE la stessa ditta, legalmente rappresentata da Tortora Anna nata a Nocera Inferiore (SA) il 13.12.70, con istanza pervenuta al Settore Tutela Ambiente in data 06.05.09, prot. 393474, ha chiesto, ai sensi dell'art. 208 del D. Lgs. 152/06 e s.m.i., il rinnovo dell'autorizzazione all'esercizio nonché la sostituzione di n. 4 codici di rifiuti autorizzati con altrettanti da autorizzare;

CHE, a corredo dell'istanza, è pervenuta al Settore Tutela dell'Ambiente la seguente documentazione, in conformità alle procedure di cui alla deliberazione di Giunta Regionale n. 1411 in data 27.07.2007:

- Certificato di iscrizione alla CCIAA di Salerno, aggiornato al 17.04.2009, comprensivo dei controlli di cui all'art. 2 del D.P.R. n. 252 del 03.06.98;
- Ricevuta di avvenuto versamento della somma di € 260,00 quale contributo alle spese regionali per le attività istruttorie;
- Perizia tecnica giurata datata 28.04.2009, a firma del dott. Chimico Giovanni Tortora, attestante l'efficienza della centrifuga mobile PIERALISI Jumbo 2, matr. JO2833, e del vaglio DOPPSTADT SM518, telaio W092421552D07935;

CONSIDERATO

CHE la richiesta di rinnovo dell'autorizzazione all'esercizio di cui sopra si riferisce alla centrifuga mobile marca PIERALISI Jumbo 2, matr. JO2833 vaglio a tamburo DOPPSTADT SM518, telaio W092421552D07935, da utilizzarsi nel caso di presenza di materiali solidi grossolani che possono costituire ostacolo al corretto processo di centrifugazione;

CHE la richiesta avanzata può considerarsi ascrivibile ad operazioni di recupero di cui al codice di attività D9 dell'allegato C al D. Lgs. 152/06 mediante centrifugazione e vagliatura delle tipologie di rifiuti di seguito elencate:

CODICE	DESCRIZIONE	ATTIVITA'
010504	Fanghi e rifiuti di perforazione di pozzi per acque dolci	D9
010505*	Fanghi e rifiuti di perforazione contenenti oli	D9
010506*	Fanghi di perforazione ed altri rifiuti di perforazione contenenti sostanze pericolose	D9
010507	Fanghi e rifiuti di perforazione cont. barite , diversi da quelli delle voci 01 05 05 e 01 05 06	D9
010508	Fanghi e rifiuti di perforazione cont. cloruri , diversi da quelli delle voci 01 05 05 e 01 05 06	D9
020101	Fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia	D9
020106	Feci animali , urine e letame (comprese le lettiere usate) , effluenti , raccolti separatamente e trattati fuori sito	D9
020201	Fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia	D9
020204	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	D9
020301	Fanghi prodotti da operazioni di lavaggio , pulizia , sbucciatura , centrifugazione e separazione di componenti	D9
020305	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	D9



020502	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	D9
020603	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	D9
020705	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	D9
030302	Fanghi di recupero dei bagni di macerazione (Green Liquor)	D9
030305	Fanghi prodotti dai processi di disinchiostrazione nel riciclaggio della carta	D9
030309	Fanghi di scarto contenenti carbonato di calcio	D9
030310	Scarti di fibre e fanghi contenenti fibre, riempitivi e prodotti di rivestimento generati dai processi di separazione meccanica	D9
030311	Fanghi prod. dal trattamento in loco degli effluenti , diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10	D9
040106	Fanghi, prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti , contenenti cromo	D9
040107	Fanghi prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti , non contenenti cro- mo	D9
050102*	Fanghi da processi di dissalazione	D9
050103*	Morchie depositate sul fondo dei serbatoi	D9
050104*	Fanghi acidi prodotti da processi di alchilazione	D9
050105*	Perdite di olio	D9
050106*	Fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti e apparecchiature	D9
050107*	Catrami acidi	D9
050108*	Altri catrami	D9
050109*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	D9
050110	Fanghi prodotti dal tratt. in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 05 01 09	D9
050111*	Rifiuti prodotti dalla purificazione di carburanti tramite basi	D9
050112*	Acidi contenenti oli	D9
060502*	Fanghi prodotti da trattamento in loco ,degli effluenti contenenti sostanze pericolose	D9
060503	Fanghi prodotti dal tratt. in loco degli effluenti , diversi da quelli di cui alla voce 06 05 02	D9
070111*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti , contenenti sostanze pericolose	D9
070112	Fanghi prod. dal trattamento in loco degli affluenti , diversi da quelli di cui alla voce 07 01 11	D9
070211*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	D9
070212	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 11	D9
070311*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	D9
070312	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli affluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 03 11	D9
070411*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	D9
070412	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 04 11	D9
070511*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti , contenenti sostanze pericolose	D9
070512	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11	D9
070611*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	D9
070612	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11	D9
070711*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	D9
070712	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11	D9
080113*	Fanghi prodotti da pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	D9
080114	Fanghi prodotti da pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 13	D9
080115*	Fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, cont. solventi organici o altre sostanze peri- colose	D9
080116	Fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 15	D9
080117*	Fanghi prod. dalla rimozione di pitture e vernici, cont. solventi org. o altre sostanze pericolose	D9
080118	Fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 17	D9
080119*	Sospensioni acquose cont. pitture e vernici , cont. solventi organici o altre sostanze pe-	D9



	ricolose	
080120	Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08	D9
000120	01 19	D3
080202	Fanghi acquosi contenenti materiali ceramici	D9
080203	Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici	D9
080307	Fanghi acquosi contenenti inchiostro	D9
080314*	Fanghi di inchiostro, contenenti sostanze pericolose	D9
080315	Fanghi di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 14	D9
080319*	Oli dispersi	D9
080411*	Fanghi di adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	D9
080412	Fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 11	D9
080413*	Fanghi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, cont. solventi organici o altre sostanze pericolose	D9
080414	Fanghi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13	D9
080417*	Olio di resina	D9
110109*	Fanghi e residui di filtrazione, contenenti sostanze pericolose	D9
110110	Fanghi e residui di filtrazione, diversi da quelli di cui alla voce 11 01 09	D9
110113*	Rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose	D9
120106*	Oli esauriti per macchinari , contenenti alogeni	D9
120107*	Oli minerali per macchinari , non contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)	D9
120108*	Emulsioni e soluzioni per macchinari, contenenti alogeni	D9
120109*	Emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni	D9
120110*	Oli sintetici per macchinari	D9
120112*	Cere e grassi esauriti	D9
120114*	Fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose	D9
120115	Fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14	D9
120118*	Fanghi metallici (fanghi di rettifica, affilatura e lappatura) contenenti olio	D9
120119*	Oli per macchinari, facilmente biodegradabili	D9
120301*	Soluzioni acquose di lavaggio	D9
120302*	Rifiuti prodotti da processi di sgrassatura a vapore	D9 D9
130101* 130104*	Oli per circuiti idraulici contenenti pcb Emulsioni clorurate	D9
130104	Emulsioni ciordiate Emulsioni non clorurate	D9
130103		D9
130103		D9
130111*		D9
130111	Oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili	D9
130113*	Altri oli per circuiti idraulici	D9
130204*	Scarti di olio minerale per motori , ingranaggi e lubrificazione , clorurati	D9
130205*	Scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati	D9
130206*	Scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione	D9
130207*	Olio per motori, ingranaggi e lubrificazione, facilmente biodegradabile	D9
130208*	Altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	D9
130209*	Oli isolanti e termoconduttori , facilmente biodegradabili	D9
130301*	Oli isolanti e termoconduttori, contenenti pcb	D9
130306*	Oli minerali isolanti e termoconduttori clorurati , diversi da quelli di cui alla voce 130301	D9
130307*	Oli minerali isolanti e termoconduttori non clorurati	D9
130308*	Oli sintetici isolanti e termoconduttori	D9
130309*	Oli isolanti e termoconduttori, facilmente biodegradabili	D9
130310*	Altri oli isolanti e termoconduttori	D9
130401*	Oli di sentina della navigazione interna	D9
130402*	Oli di sentina delle fognature dei moli	D9
130403*	Altri oli di sentina della navigazione	D9
130501*	Rifiuti solidi delle camere a sabbia e di prodotti di separazione olio/acqua	D9
130502*	Fanghi di prodotti di separazione olio/acqua	D9
130503*	Fanghi da collettori	D9
130506*	Oli prodotti dalla separazione olio/acqua	D9
130507*	Acque oleose prodotte dalla separazione olio/acqua	D9



-

CHE il predetto elenco prevede la sostituzione dei rifiuti contraddistinti dai codici 01.03.04*, 01.03.09, 06.07.03*,19.02.11* con i rifiuti di cui ai codici 08.03.19*,16.07.08*, 16.07.09*, 20.03.03;

RILEVATO

CHE l'eventuale procedura di impatto ambientale vada avviata, nel caso sia dovuta, in occasione della



comunicazione per lo svolgimento delle singole campagne, poiché tale procedura non risulta attuabile nell'ambito dell'autorizzazione di cui all'art. 208, comma 15, del D.Lgs.152/06, in quanto attuabile soltanto con riferimento ad un progetto specifico e per un sito determinato. Solo in tale sede, infatti, può essere richiesta ulteriore documentazione e, risultando definiti il sito prescelto nonché i quantitativi di rifiuti da trattare, può essere stabilita l'eventuale necessità di applicare la procedura di V.I.A. L'applicazione della procedura di V.I.A., in tale fase, comporta necessariamente la sospensione dell'installazione dell'impianto fino all'espletamento della medesima;

CHE il Comitato Nazionale dell'Albo delle imprese che effettuano la gestione dei rifiuti, con deliberazione 1 febbraio 2000, ha determinato i Criteri per l'iscrizione alla categoria 7 "Gestione di impianti mobili per l'esercizio delle operazioni di smaltimento e recupero dei rifiuti" stabilendo che l'efficacia della deliberazione decorre dalla data di entrata in vigore del decreto riguardante le modalità e gli importi delle garanzie finanziarie che devono essere prestate a favore dello Stato di cui all'art. 211, comma 7, del D. Las. 152/06:

CHE la delibera 1 febbraio 2000 dell'Albo Nazionale non è efficace a causa della mancata entrata in vigore del decreto succitato, per cui non è possibile alle imprese che gestiscono impianti mobili iscriversi alla cat. 7:

CHE l'impossibilità di iscrizione all'Albo, pur determinando la mancanza di uno dei requisiti indicati all'art. 208, comma 15, del D.Lgs. 152/06 in ordine allo svolgimento delle singole campagne di attività, non può costituire motivo ostativo al rilascio della autorizzazione richiesta, in quanto non dipende da causa imputabile al richiedente bensì dalla definizione della normativa statale;

CHE l'autorizzazione all'esercizio degli impianti mobili ha validità sull'intero territorio nazionale, nei limiti ed alle condizioni stabilite dal comma 15 dell'art. 208 del D.Lgs. 152/06;

PRECISATO

CHE il presente provvedimento si configura, per espressa disposizione di legge (comma 15, art. 208, D.Lgs. 152/06), come un'autorizzazione all'esercizio e, pertanto, non deve essere considerato né come un'approvazione di progetto né come un'omologazione dell'impianto mobile;

RITENUTO

CHE, allo stato, sussistono le condizioni per poter procedere al rinnovo dell'autorizzazione all'esercizio dell'impianto mobile di trattamento, consistente nella centrifugazione e vagliatura di alcune tipologie di rifiuti, alla ditta Tortora Vittorio s.r.l.., con sede legale in Nocera Inferiore alla via Cupa del Serio n. 10;

VISTO il D.Lgs. n. 152 del 03.04.2006 e successive modifiche ed integrazioni;

VISTA la deliberazione di Giunta Regionale n. 1411 del 27.07.07;

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) RINNOVARE alla ditta TORTORA VITTORIO s.r.l., legalmente rappresentata da Tortora Anna nata a Nocera Inferiore (SA) il 13.12.70, con sede in Nocera Inferiore alla via Cupa del Serio, iscritta alla C.C.I.A.A. di Salerno, C.F. 03081110656, l'autorizzazione all'esercizio dei seguenti impianti mobili:

Tipo Macchinario	Marca e modello	Matricola/Telaio	Destinazione d'uso
Centrifuga	PIERALISI Jumbo 2	JO2833	Centrifugazione rifiuti
Vaglio a tamburo	DOPPSTADT SM518	W092421552D07935	Vagliatura di materiali solidi.

2) PRECISARE che le operazioni di trattamento, da effettuarsi con entrambi i macchinari, sono riferite alle seguenti tipologie di rifiuti, anche per effetto della richiesta di integrazione e sostituzione di codici:



CODICE	DESCRIZIONE	ATTIVITA'
010504	Fanghi e rifiuti di perforazione di pozzi per acque dolci	D9
010505*	Fanghi e rifiuti di perforazione contenenti oli	D9
010506*	Fanghi di perforazione ed altri rifiuti di perforazione contenenti sostanze pericolose	D9
010507	Fanghi e rifiuti di perforazione cont. barite , diversi da quelli delle voci 01 05 05 e 01 05 06	D9
010508	Fanghi e rifiuti di perforazione cont. cloruri , diversi da quelli delle voci 01 05 05 e 01 05 06	D9
020101	Fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia	D9
020106	Feci animali , urine e letame (comprese le lettiere usate) , effluenti , raccolti separatamente e trattati fuori sito	D9
020201	Fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia	D9
020204	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	D9
020301	Fanghi prodotti da operazioni di lavaggio , pulizia , sbucciatura , centrifugazione e separazione di componenti	D9
020305	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	D9
020502	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	D9
020603	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	D9
020705	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	D9
030302	Fanghi di recupero dei bagni di macerazione (Green Liquor)	D9
030305	Fanghi prodotti dai processi di disinchiostrazione nel riciclaggio della carta	D9
030309	Fanghi di scarto contenenti carbonato di calcio	D9
030310	Scarti di fibre e fanghi contenenti fibre , riempitivi e prodotti di rivestimento generati dai processi di separazione meccanica	D9
030311	Fanghi prod. dal trattamento in loco degli effluenti , diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10	D9
040106	Fanghi, prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti , contenenti cromo	D9
040107	Fanghi prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti , non contenenti cro- mo	D9
050102*	Fanghi da processi di dissalazione	D9
050103*	Morchie depositate sul fondo dei serbatoi	D9
050104*	Fanghi acidi prodotti da processi di alchilazione	D9
050105*	Perdite di olio	D9
050106*	Fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti e apparecchiature	D9
050107*	Catrami acidi	D9
050108*	Altri catrami	D9
050109*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	D9
050110	Fanghi prodotti dal tratt. in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 05 01 09	D9
050111*	Rifiuti prodotti dalla purificazione di carburanti tramite basi	D9
050112*	Acidi contenenti oli	D9
060502*	Fanghi prodotti da trattamento in loco ,degli effluenti contenenti sostanze pericolose	D9
060503	Fanghi prodotti dal tratt. in loco degli effluenti , diversi da quelli di cui alla voce 06 05 02	D9
070111*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti , contenenti sostanze pericolose	D9
070112	Fanghi prod. dal trattamento in loco degli affluenti , diversi da quelli di cui alla voce 07 01 11	D9
070211*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	D9
070212	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 11	D9
070311*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	D9
070312	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli affluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 03 11	D9
070411*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	D9
070412	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 04 11	D9
070511*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti , contenenti sostanze pericolose	D9
070512	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11	D9
070611*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	D9



070612	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11	D9
070711*	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	D9
070712	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11	D9
080113*	Fanghi prodotti da pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	D9
080114	Fanghi prodotti da pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 13	D9
080115*	Fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, cont. solventi organici o altre sostanze pericolose	D9
080116	Fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 15	D9
080117*	Fanghi prod. dalla rimozione di pitture e vernici, cont. solventi org. o altre sostanze pericolose	D9
080118	Fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 17	D9
080119*	Sospensioni acquose cont. pitture e vernici , cont. solventi organici o altre sostanze pericolose	D9
080120	Sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19	D9
080202	Fanghi acquosi contenenti materiali ceramici	D9
080203	Sospensioni acquose contenenti materiali ceramici	D9
080307	Fanghi acquosi contenenti inchiostro	D9
080314*	Fanghi di inchiostro, contenenti sostanze pericolose	D9
080315	Fanghi di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 14	D9
080319*	Oli dispersi	D9
080411*	Fanghi di adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	D9
080412	Fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 11	D9
080413*	Fanghi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, cont. solventi organici o altre sostanze pericolose	D9
080414	Fanghi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13	D9
080417*	Olio di resina	D9
110109*	Fanghi e residui di filtrazione, contenenti sostanze pericolose	D9
110110	Fanghi e residui di filtrazione, diversi da quelli di cui alla voce 11 01 09	D9
110113*	Rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose	D9
120106*	Oli esauriti per macchinari , contenenti alogeni	D9
120107* 120108*	Oli minerali per macchinari , non contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)	D9 D9
120108	Emulsioni e soluzioni per macchinari, contenenti alogeni Emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni	D9
120109	Oli sintetici per macchinari	D9
120110	Cere e grassi esauriti	D9
120112	Fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose	D9
120115	Fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14	D9
120118*	Fanghi metallici (fanghi di rettifica, affilatura e lappatura) contenenti olio	D9
120119*	Oli per macchinari, facilmente biodegradabili	D9
120301*	Soluzioni acquose di lavaggio	D9
120302*	Rifiuti prodotti da processi di sgrassatura a vapore	D9
130101*	Oli per circuiti idraulici contenenti pcb	D9
130104*	Emulsioni clorurate	D9
130105*	Emulsioni non clorurate	D9
130109*	Oli minerali per circuiti idraulici, clorurati	D9
130110*	Oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati	D9
130111*	Oli sintetici per circuiti idraulici	D9
130112*	Oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili	D9
130113*	Altri oli per circuiti idraulici	D9
130204*	Scarti di olio minerale per motori , ingranaggi e lubrificazione , clorurati	D9
130205*	Scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati	D9
130206*	Scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione	D9
130207*	Olio per motori, ingranaggi e lubrificazione, facilmente biodegradabile	D9



		1
	Altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	D9
130209*	Oli isolanti e termoconduttori , facilmente biodegradabili	D9
130301*	Oli isolanti e termoconduttori, contenenti pcb	D9
130306*	Oli minerali isolanti e termoconduttori clorurati , diversi da quelli di cui alla voce 130301	D9
130307*	Oli minerali isolanti e termoconduttori non clorurati	D9
130308*	Oli sintetici isolanti e termoconduttori	D9
130309*	Oli isolanti e termoconduttori, facilmente biodegradabili	D9
130310*	Altri oli isolanti e termoconduttori	D9
130401*	Oli di sentina della navigazione interna	D9
130402*	Oli di sentina delle fognature dei moli	D9
130403*	Altri oli di sentina della navigazione	D9
130501*	Rifiuti solidi delle camere a sabbia e di prodotti di separazione olio/acqua	D9
130502*	Fanghi di prodotti di separazione olio/acqua	D9
130503*	Fanghi da collettori	D9
130506*	Oli prodotti dalla separazione olio/acqua	D9
130507*	Acque oleose prodotte dalla separazione olio/acqua	D9
130508*	Miscugli di rifiuti delle camere a sabbia e dei prodotti di separazione olio/acqua	D9
130701*	Olio combustibile e carburante diesel	D9
130702*	Petrolio	D9
130703*	Altri carburanti (comprese le miscele)	D9
130801*	Fanghi ed emulsioni prodotti dai processi di dissalazione	D9
130802*	Altre emulsioni	D9
140604*	Fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati	D9
140605*	Fanghi o rifiuti solidi, contenenti altri solventi	D9
160708*	Rifiuti contenenti olio	D9
160709*	Rifiuti contenenti altre sostanze pericolose	D9
170503*	Terra e rocce, contenenti sostanze pericolose	D9
170504	Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03	D9
170505*	Fanghi di dragaggio, contenente sostanze pericolose	D9
170506	Fanghi di dragaggio, diversa da quella di cui alla voce 17 05 05	D9
170507*	Pietrisco per massicciate ferroviarie, contenente sostanze pericolose	D9
170508	Pietrisco per massicciate ferroviarie, diverso da quello di cui alla voce 17 05 07	D9
170903*	Altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti so-	
	stanze pericolose	
170904	Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03	D9
190205*	Fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, contenenti sostanze pericolose	D9
190206	Fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, diversi da quelli di cui alla voce 19 02 05	D9
190207*	Oli e concentrati prodotti da processi di separazione	D9
190802	Rifiuti dell'eliminazione della sabbia	D9
190805	Fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	D9
190809	Miscele di oli e grassi prodotte dalla separ. olio/acqua, cont. esclusivamente oli e grassi commestibili	D9
190810*	Miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19 08 09	D9
190811*	Fanghi prodotti dal tratt. biologico delle acque reflue industriali, contenenti sostanze pericolose	D9
190812	Fanghi prodotti dal tratt. biologico delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 11	D9
190813*	Fanghi contenenti sostanze pericolose prod. da altri trattamenti delle acque reflue industriali	D9
190814	Fanghi prodotti da altri tratt. delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 13	D9
191301*	Rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, contenenti sostanze pericolose	D9
191302	Rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 01	D9
191303*	Fanghi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, contenenti sostanze pericolose	D9
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·



191304	Fanghi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 03	D9
191305*	Fanghi prod. dalle operaz. di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose	D9
191306	Fanghi prod. dalle operaz. di risanamento delle acque di falda, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 05	D9
200303	Residui della pulizia stradale	D9
200304	Ranghi delle fosse settiche	D9
200306	Rifiuti della pulizia delle fognature	D9

- 3) STABILIRE che la presente autorizzazione ha durata di 10 anni decorrente dalla data del presente provvedimento e potrà essere rinnovata previa presentazione al Settore Tutela Ambiente di apposita domanda, entro 180 giorni dalla scadenza, corredata da una relazione asseverata sullo stato di fatto dell'impianto, nonché dagli eventuali provvedimenti assunti da altri Enti in ordine allo svolgimento delle singole campagne di attività e relativi a prescrizioni integrative o divieti.
- 4) **SPECIFICARE** che la presente autorizzazione non esonera la ditta dal conseguimento di ogni altro provvedimento di competenza di altre Autorità, previsto dalla normativa vigente, per l'esercizio dell'attività in questione.
- 5) **FAR PRESENTE** che la ditta TORTORA VITTORIO s.r.l. dovrà osservare le seguenti prescrizioni:

5.1 gestione dell'impianto:

- gli impianti dovranno essere condotti nell'osservanza di tutti gli adempimenti prescritti dalle vigenti disposizioni di legge e regolamenti e l'attività dovrà essere svolta adottando tutte quelle misure necessarie per evitare l'insorgenza di problemi igienico-sanitari e/o ambientali; in particolare si richiamano gli obblighi in materia di salute e di sicurezza sul lavoro;
- devono essere evitati odori, rumori e/o altre emissioni moleste;
- devono essere assunte tutte le precauzioni al fine di evitare spandimenti accidentali di effluenti liquidi;
- devono essere posti in essere adeguati sistemi di protezione dalla diffusione delle polveri durante la movimentazione dei rifiuti;
- deve essere data adeguata informazione agli operatori addetti agli impianti sul funzionamento degli stesso e sulle cautele da adottare nella movimentazione e nel trattamento dei rifiuti, nonché sulle modalità e mezzi di intervento in caso di eventuali incidenti;
- l'eventuale scarico delle acque di abbattimento delle polveri dovrà essere autorizzato ai sensi della vigente normativa;

5.2 svolgimento campagne

- per lo svolgimento delle singole campagne in regione Campania, la ditta TORTORA VITTORIO s.r.l. dovrà osservare le disposizioni previste dalla deliberazione di Giunta Regionale n. 1411/07 e successive modifiche ed integrazioni. In altri casi occorre attenersi a quanto prescritto dagli Enti competenti;
- deve essere avviata, qualora dovuta, procedura di valutazione di impatto ambientale in occasione della comunicazione per lo svolgimento delle singole campagne. In tal caso occorre sospendere l'installazione dell'impianto fino alla definizione della procedura;
- lo stoccaggio dei rifiuti deve avvenire secondo la normativa vigente:
- la comunicazione di inizio campagna deve essere inviata, quando trattasi di campagna svolta nella Regione Campania, anche all'Amministrazione Provinciale competente che provvederà ad effettuare i controlli d'istituto, al Comune nel cui territorio la stessa è prevista, all'A.S.L. competente ed all'A.R.P.A.C.;
- devono essere rispettate tutte le norme relative agli obblighi di cui al D.Lgs. n. 152/06 in materia di gestione dei rifiuti (registri, formulari, MUD, ecc.) e, quando trattasi di campagna svolta nella



Regione Campania, deve essere effettuata la comunicazione di cui alla L.R. 4/07;

- devono essere osservate le modalità di esecuzione dei test di cessione sui materiali sottoposti a recupero di cui all'allegato 3 del D.M. 05.02.98;
- è fatto salvo l'obbligo di iscrizione della ditta all'Albo Nazionale delle Imprese che esercitano Servizi di smaltimento di rifiuti, quando se ne verificheranno le condizioni;
- per ogni singola campagna di attività dell'impianto mobile sono dovute le garanzie finanziarie di cui alla lettera g) – comma 11 – dell'art. 208 del D. Lgs. 152/06 che, per la Regione Campania, devono essere prestate a favore del Presidente della Regione, con le modalità previste dalla deliberazione di Giunta Regionale n. 1411 del 27.07.07;
- l'eventuale scarico delle acque di abbattimento delle polveri dovrà essere autorizzato ai sensi della vigente normativa;
- 6) **TRASMETTERE** la presente autorizzazione, che ha validità sull'intero territorio nazionale:
 - alla ditta TORTORA VITTORIO s.r.l.:
 - al Comune di Nocera Inferiore;
 - all'Amministrazione Provinciale di Salerno;
 - a tutte le Regioni d'Italia con preghiera di trasmissione alle rispettive province, nonché alle Province Autonome di Trento e Bolzano.
- 7) PUBBLICARE il presente decreto sul Bollettino Ufficiale della Regione Campania.

dott. Luigi Rauci