

REGOLAMENTO (CE) N. 1379/2007 DELLA COMMISSIONE**del 26 novembre 2007****recante modifica degli allegati I A, I B, VII e VIII del regolamento (CE) n. 1013/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio relativo alle spedizioni di rifiuti per tenere conto del progresso tecnico e dei cambiamenti concordati nell'ambito della convenzione di Basilea****(Testo rilevante ai fini del SEE)**

LA COMMISSIONE DELLE COMUNITÀ EUROPEE,

visto il trattato che istituisce la Comunità europea,

visto il regolamento (CE) n. 1013/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 14 giugno 2006, relativo alle spedizioni di rifiuti ⁽¹⁾, in particolare l'articolo 58, paragrafo 1,

considerando quanto segue:

- (1) L'accordo raggiunto all'ottava riunione della conferenza delle parti della convenzione di Basilea sul controllo dei movimenti transfrontalieri di rifiuti pericolosi e del loro smaltimento, tenutasi dal 27 novembre al 1° dicembre 2006, rende necessario modificare gli allegati I A, I B, VII e VIII del regolamento (CE) n. 1013/2006 relativo alle spedizioni di rifiuti. Le modifiche riguardano la sostituzione di «kg» e «litro» con «tonnellate (Mg)» e «m³» alla casella 5 del documento di notifica dell'allegato I A, alle caselle 5 e 18 del documento di movimento dell'allegato I B e alle caselle 3 e 14 delle informazioni sulla spedizione dell'allegato VII, l'inserimento della nuova casella 17 nel documento di movimento, una modifica da ap-

portare alla nota 1 delle informazioni sulla spedizione e i riferimenti alle linee guida per una gestione ecologicamente corretta ai punti da I.4 a I.9 dell'allegato VIII. A fini di chiarezza, è opportuno sostituire gli allegati in parola.

- (2) Occorre pertanto modificare di conseguenza il regolamento (CE) n. 1013/2006.
- (3) Le misure di cui al presente regolamento sono conformi al parere del comitato istituito dall'articolo 18 della direttiva 2006/12/CE del Parlamento europeo e del Consiglio ⁽²⁾.

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

Articolo 1

Gli allegati I A, I B, VII e VIII del regolamento (CE) n. 1013/2006 sono sostituiti dal testo che figura negli allegati del presente regolamento.

*Articolo 2*Il presente regolamento entra in vigore il terzo giorno successivo alla pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

Il presente regolamento è obbligatorio in tutti i suoi elementi e direttamente applicabile in ciascuno degli Stati membri.

Fatto a Bruxelles, il 26 novembre 2007.

Per la Commissione

Stavros DIMAS

Membro della Commissione⁽¹⁾ GU L 190 del 12.7.2006, pag. 1.⁽²⁾ GU L 114 del 27.4.2006, pag. 9.

ALLEGATO I

L'allegato I A del regolamento (CE) n. 1013/2006 è sostituito dal testo seguente:

«ALLEGATO I A

Documento di notifica per i movimenti/spedizioni transfrontalieri di rifiuti

| | |
|---|--|
| 1. Esportatore-notificatore N. di registrazione: Nome: Indirizzo: Persona da contattare: Tel: Fax: E-mail: | 3. Notifica n.: Oggetto della notifica A. (i) Spedizione unica: <input type="checkbox"/> (ii) Spedizione multipla: <input type="checkbox"/> B. (i) Smaltimento ⁽¹⁾ : <input type="checkbox"/> (ii) Recupero: <input type="checkbox"/> C. Impianto di recupero titolari di autorizzazione preventiva ⁽²⁾ ⁽³⁾ sì <input type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/> |
| 2. Importatore-destinatario N. di registrazione: Nome: Indirizzo: Persona da contattare: Tel: Fax: E-mail: | 4. Numero totale di spedizioni previste: 5. Quantitativo totale previsto ⁽⁴⁾: Tonnellate (Mg): m ³ : 6. Durata prevista della(e) spedizione(i) ⁽⁴⁾: Prima partenza: Ultima partenza: 7. Tipo(i) di imballaggio ⁽⁵⁾: Prescrizioni particolari per la movimentazione ⁽⁶⁾: sì <input type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/> |
| 8. Vettore(i) previsto(i) N. di registrazione: Nome ⁽⁷⁾ : Indirizzo: Persona da contattare: Tel: Fax: E-mail: Mezzi di trasporto ⁽⁸⁾ : | 11. Operazione(i) di smaltimento/recupero(s) ⁽²⁾ Codice D/Codice R ⁽⁵⁾ : Tecnica utilizzata ⁽⁶⁾ : Motivo dell'esportazione ⁽¹⁾ ⁽⁶⁾ : 12. Denominazione e composizione dei rifiuti ⁽⁶⁾: |
| 9. Generatore(i)-produttore(i) dei rifiuti ⁽¹⁾ ⁽⁷⁾ ⁽⁸⁾ N. di registrazione: Nome: Indirizzo: Persona da contattare: Tel: Fax: E-mail: Luogo e processo di produzione ⁽⁶⁾ | 13. Caratteristiche fisiche ⁽⁵⁾: |
| 10. Impianto di smaltimento ⁽²⁾: <input type="checkbox"/> o impianto di recupero ⁽²⁾: <input type="checkbox"/> Numero di registrazione: Nome: Indirizzo: Persona da contattare: Tel: Fax: E-mail: Luogo effettivo di smaltimento/recupero | 14. Identificazione dei rifiuti (indicare i codici pertinenti) i) Convenzione di Basilea, allegato VIII (o IX se applicabile): ii) Codice OCSE [se diverso da i]): iii) Elenco comunitario dei rifiuti: iv) Codice nazionale nel paese di esportazione: v) Codice nazionale nel paese di importazione: vi) Altro (specificare): vii) Codice Y: viii) Codice H ⁽⁵⁾ : ix) Classe ONU ⁽⁵⁾ : x) Numero ONU: xi) Denominazione ONU: xii) Codici doganali (SA): |

| | | | | | | | |
|--|--|---|-------|--|---------------|------------------------------------|----------------------------------|
| 15. a) Paesi/Stati interessati , b) eventuale numero di codice delle autorità competenti, c) luoghi specifici di uscita o di entrata (valico di confine o porto) | | | | | | | |
| Stato di esportazione-spedizione | | Stato(i) di transito (entrata e uscita) | | | | Stato di importazione-destinazione | |
| a) | | | | | | | |
| b) | | | | | | | |
| c) | | | | | | | |
| 16. Uffici doganali di entrata e/o uscita e/o esportazione (Comunità europea) | | | | | | | |
| Entrata: | | Uscita: | | | Esportazione: | | |
| 17. Dichiarazione dell'esportatore/notificatore/generatore/produttore ⁽¹⁾: | | | | | | | |
| Dichiaro in fede che le informazioni fornite sono complete e esatte. Dichiaro inoltre che sono stati assunti gli obblighi contrattuali scritti imposti dalla legge e che sono (o saranno) in vigore le assicurazioni e le garanzie finanziarie richieste per i movimenti transfrontalieri. | | | | | | | 18. Numero degli allegati |
| Nome dell'esportatore-notificatore | | | Data: | Firma: | | | |
| Nome del generatore-produttore | | | Data: | Firma: | | | |
| RISERVATO ALLE AUTORITÀ COMPETENTI | | | | | | | |
| 19. Avviso di ricevimento emesso dall'autorità competente dei paesi di importazione-destinazione/transito ⁽¹⁾ esportazione-spedizione ⁽⁹⁾: | | | | 20. Autorizzazione scritta ⁽¹⁾ ⁽⁸⁾ al movimento rilasciata dall'autorità competente di (paese): | | | |
| Paese: | | | | Autorizzazione rilasciata il: | | | |
| Data di ricevimento della notifica | | | | Autorizzazione valida da: a: | | | |
| Data della conferma di ricevimento: | | | | Condizioni specifiche no: <input type="checkbox"/> Se si compilare la casella 21 ⁽⁶⁾ : <input type="checkbox"/> | | | |
| Denominazione dell'autorità competente: | | | | Denominazione dell'autorità competente: | | | |
| Timbro e/o firma: | | | | Timbro e/o firma: | | | |
| 21. Condizioni specifiche relative all'autorizzazione o ragioni delle obiezioni | | | | | | | |

(1) Richiesto dalla convenzione di Basilea.

(2) In caso di operazioni R12/R13 o D13-D15, aggiungere le informazioni corrispondenti sugli impianti in cui saranno effettuate le successive operazioni R12/R13 o D13-D15 o R1-R11 o D1-D12 se richiesto.

(3) Da compilare per i movimenti nella zona OCSE e solo nei casi di cui al punto B(ii).

(4) Allegare un elenco dettagliato in caso di spedizioni multiple.

(5) Cfr. l'elenco delle abbreviazioni e codici nella pagina seguente.

(6) Aggiungere informazioni più dettagliate se necessario.

(7) Aggiungere un elenco se più di un soggetto.

(8) Se prescritto dalla normativa nazionale.

(9) Se del caso ai sensi della decisione OCSE.

Elenco delle abbreviazioni e dei codici usati nel documento di notifica**OPERAZIONI DI SMALTIMENTO (casella 11)**

- D1 Deposito sul o nel suolo (ad esempio in discarica, ecc.)
- D2 Trattamento in ambiente terrestre (ad esempio biodegradazione di rifiuti liquidi o fanghi nei suoli, ecc.)
- D3 Iniezioni in profondità (ad esempio iniezioni dei rifiuti pompabili in pozzi, in cupole saline o in faglie geologiche naturali, ecc.)
- D4 Lagunaggio (ad esempio scarico di rifiuti liquidi o di fanghi in pozzi, stagni o lagune, ecc.)
- D5 Messa in discarica specialmente allestita (ad esempio sistemazione in alveoli stagni separati, ricoperti e isolati gli uni dagli altri e dall'ambiente, ecc.)
- D6 Scarico dei rifiuti solidi nell'ambiente idrico eccetto l'immersione
- D7 Immersione, compreso il seppellimento nel sottosuolo marino
- D8 Trattamento biologico non specificato altrove nella presente lista, che dia origine a composti o a miscugli che vengono eliminati secondo uno dei procedimenti che figurano nel presente elenco
- D9 Trattamento fisico-chimico non specificato altrove nella presente lista che dia origine a composti o a miscugli eliminati secondo uno dei procedimenti che figurano nella presente lista (ad esempio evaporazione, essiccazione, calcinazione, ecc.)
- D10 Incenerimento a terra
- D11 Incenerimento in mare
- D12 Deposito permanente (ad esempio sistemazione di contenitori in una miniera, ecc.)
- D13 Raggruppamento preliminare prima di una delle operazioni che figurano nel presente elenco
- D14 Ricondizionamento preliminare prima di una delle operazioni che figurano nel presente elenco
- D15 Deposito prima di una delle operazioni indicate nel presente elenco

OPERAZIONI DI RECUPERO (casella 11)

- R1 Uso come combustibile (ad esclusione dell'incenerimento diretto) o come altro mezzo per produrre energia (Basilea/OCSE) — Uso principalmente come combustibile o come altro mezzo per produrre energia (UE)
- R2 Rigenerazione/recupero dei solventi
- R3 Riciclaggio/recupero delle sostanze organiche non utilizzate come solventi
- R4 Riciclaggio/recupero dei metalli e dei composti metallici
- R5 Riciclaggio/recupero di altre sostanze inorganiche
- R6 Rigenerazione degli acidi o delle basi
- R7 Recupero dei prodotti che servono a captare gli inquinanti
- R8 Recupero dei prodotti provenienti dai catalizzatori
- R9 Rigenerazione o altri reimpieghi degli oli
- R10 Spandimento sul suolo a beneficio dell'agricoltura o dell'ecologia
- R11 Utilizzo di rifiuti ottenuti da una delle operazioni indicate da R1 a R10
- R12 Scambio di rifiuti per sottoporli ad una delle operazioni indicate da R1 a R11
- R13 Messa in riserva di materiali per sottoporli a una delle operazioni che figurano nella presente lista

| TIPI DI IMBALLAGGIO (casella 7) | CODICE H E CLASSE ONU (casella 14) | | |
|---|--|--|---|
| 1. Fusto 2. Barile di legno 3. Tanica 4. Riquadro 5. Sacco 6. Imballaggio composito 7. Contenitore a pressione 8. Alla rinfusa 9. Altro (specificare) | Classe ONU 1 3 4.1 4.2 4.3 5.1 5.2 6.1 6.2 8 9 9 9 9 | Codice H H1 H3 H4.1 H4.2 H4.3 H5.1 H5.2 H6.1 H6.2 H8 H10 H11 H12 H13 | Caratteristiche Esplosivo Materie liquide infiammabili Solidi infiammabili Sostanze o rifiuti suscettibili di combustione spontanea Sostanze o rifiuti che a contatto con l'acqua emettono gas infiammabili Ossidanti: Perossidi organici Sostanze tossiche (effetti acuti) Sostanze infette Corrosivi Rilascio di gas tossici a contatto con l'aria o con l'acqua Sostanze tossiche (effetti ritardati o cronici) Sostanze ecotossiche Sostanze capaci, in qualunque modo, di produrre dopo lo smaltimento altre sostanze (ad es. prodotti di lisciviazione) che possiedono almeno una delle proprietà di cui sopra. |
| MEZZI DI TRASPORTO (casella 8) R = su strada T = per ferrovia S = via mare A = per via aerea W = per idrovia interna | | | |
| CARATTERISTICHE FISICHE (casella 13) 1. In polvere o pulverulenti 2. Solidi 3. Vischiosi o sciropposi 4. Fangosi 5. Liquidi 6. Gassosi 7. Altro (specificare) | | | |

Altre informazioni, riguardanti in particolare il codice di identificazione (casella 14), ossia i codici dei rifiuti di cui agli allegati VIII e IX della Convenzione di Basilea, i codici OCSE e i codici Y, possono essere reperite nel manuale d'istruzioni ottenibile dall'OCSE e dal Segretariato della convenzione di Basilea.»

ALLEGATO II

L'allegato I B del regolamento (CE) n. 1013/2006 è sostituito dal testo seguente:

«ALLEGATO I B

Documento di movimento per i movimenti/spedizioni transfrontalieri di rifiuti

| | | | |
|--|--|---|--|
| 1. Corrispondente alla notifica n.: | | 2. Numero di serie della spedizione/Numero complessivo di spedizioni: | |
| 3. Esportatore-notificatore N. di registrazione: Nome: Indirizzo: Persona da contattare: Tel: Fax: E-mail: | | 4. Importatore-destinatario N. di registrazione: Nome: Indirizzo: Persona da contattare: Tel: Fax: E-mail: | |
| 5. Quantitativo effettivo: Tonnellate (Mg): m ³ : | | 6. Data effettiva della spedizione: | |
| 7. Condizionamento Tipo(i) (1): Numero di colli: Prescrizioni particolari per la movimentazione: (2) si <input type="checkbox"/> no: <input type="checkbox"/> | | | |
| 8.a) Primo vettore (3): Numero di registrazione: Nome: Indirizzo: Tel: Fax: E-mail: | 8.b) Secondo vettore: Numero di registrazione: Nome: Indirizzo: Tel: Fax: E-mail: | 8.c) Ultimo vettore: Numero di registrazione: Nome: Indirizzo: Tel: Fax: E-mail: | |
| ----- Da completare a cura del rappresentante dei vettori ----- | | <i>Più di tre vettori</i> (2) <input type="checkbox"/> | |
| Mezzi di trasporto (1): Data della presa in carico: Firma: | Mezzi di trasporto (1): Data della presa in carico: Firma: | Mezzi di trasporto (1): Data della presa in carico: Firma: | |
| 9. Generatore(i)-produttore(i) dei rifiuti (4) (5) (6): Numero di registrazione: Nome: Indirizzo: Persona da contattare: Tel: Fax: E-mail: Luogo effettivo di smaltimento/recupero (2) | | 12. Denominazione e composizione dei rifiuti (2): | |
| 10. Impianto di smaltimento <input type="checkbox"/> o impianto di recupero <input type="checkbox"/> Numero di registrazione: Nome: Indirizzo: Persona da contattare: Tel: Fax: E-mail: Luogo effettivo di smaltimento/recupero (2) | | 13. Caratteristiche fisiche (1): | |
| | | 14. Identificazione dei rifiuti (<i>indicare i codici pertinenti</i>) i) Convenzione di Basilea, allegato VIII (o IX se applicabile): ii) Codice OCSE [se diverso da i)]; iii) Elenco comunitario dei rifiuti: iv) Codice nazionale nel paese di esportazione: v) Codice nazionale nel paese di importazione: vi) Altro (specificare): vii) Codice Y: viii) Codice H (1): ix) Classe ONU (1): x) Numero ONU: xi) Denominazione ONU: xii) Codici doganali (SA): | |
| 11. Operazione(i) di smaltimento/recupero Codice D/Codice R (1): | | | |

| | |
|--|---|
| <p>15. Dichiarazione dell'esportatore/notificatore/generatore/produttore ⁽⁴⁾:</p> <p>Dichiaro in fede che le informazioni fornite sono complete e esatte. Dichiaro inoltre che sono stati assunti gli obblighi contrattuali scritti imposti dalla legge e che sono in vigore le assicurazioni e le garanzie finanziarie richieste per i movimenti transfrontalieri e che sono state ricevute tutte le necessarie autorizzazioni dalle autorità competenti dei paesi interessati.</p> <p>Ragione sociale: _____ Firma: _____</p> <p>Data: _____</p> | |
| <p>16. Da compilare a cura di chiunque sia coinvolto nel movimento transfrontaliero qualora siano richieste informazioni aggiuntive</p> | |
| <p>17. La spedizione è stata ricevuta dall'importatore-destinatario (se non si tratta di un impianto)</p> <p>Nome: _____ Firma: _____</p> <p>Data: _____</p> | |
| <p>DA COMPILARE A CURA DELL'IMPIANTO DI SMALTIMENTO/IMPIANTO DI RECUPERO</p> | |
| <p>18. La spedizione è stata ricevuta dall'impianto di smaltimento <input type="checkbox"/> o dall'impianto di recupero <input type="checkbox"/></p> <p>Data di ricevimento: _____ Accettata: <input type="checkbox"/> Respinta (*): <input type="checkbox"/></p> <p>Quantitativo ricevuto: Tonnellate (Mg): _____ m³: _____ (* <i>Contattare immediatamente le autorità competenti</i>)</p> <p><i>Data approssimativa di smaltimento/recupero:</i></p> <p><i>Operazione di smaltimento/recupero ⁽¹⁾:</i></p> <p><i>Nome:</i></p> <p><i>Data:</i></p> <p><i>Firma</i></p> | <p>19. Dichiaro che lo smaltimento/recupero dei rifiuti di cui sopra è stato effettuato</p> <p>Nome: _____</p> <p>Data: _____</p> <p>Firma e timbro: _____</p> |

⁽¹⁾ Cfr. l'elenco delle abbreviazioni e codici nella pagina seguente.

⁽²⁾ Aggiungere informazioni più dettagliate se necessario.

⁽³⁾ Se i vettori sono più di tre, allegare informazioni come richiesto alla casella 8, (a, b, c).

⁽⁴⁾ Richiesto dalla convenzione di Basilea.

⁽⁵⁾ Aggiungere un elenco se più di un soggetto.

⁽⁶⁾ Se prescritto dalla normativa nazionale.

| RISERVATO AGLI UFFICI DOGANALI (se prescritto dalla normativa nazionale) | | | |
|---|---------|--|---------|
| 20. Paese di esportazione-spedizione o ufficio doganale di uscita | | 21. Paese di importazione-destinazione o ufficio doganale di entrata | |
| I rifiuti descritti nel presente documento di movimento sono usciti dal paese il: | | I rifiuti descritti nel presente documento di movimento sono entrati nel paese il: | |
| Firma: | | Firma: | |
| Timbro: | | Timbro: | |
| 22. Timbri degli uffici doganali dei paesi di transito | | | |
| Nome del paese: | | Nome del paese: | |
| Entrata: | Uscita: | Entrata: | Uscita: |
| Nome del paese: | | Nome del paese: | |
| Entrata: | Uscita: | Entrata: | Uscita: |

Elenco delle abbreviazioni e dei codici usati nel documento di movimento

| OPERAZIONI DI SMALTIMENTO (casella 11) | OPERAZIONI DI RECUPERO (casella 11) |
|---|--|
| D1 Deposito sul o nel suolo (ad esempio in discarica, ecc.) | R1 Uso come combustibile (ad esclusione dell'incenerimento diretto) o come altro mezzo per produrre energia (Basilea/OCSE) — Uso principalmente come combustibile o come altro mezzo per produrre energia (UE) |
| D2 Trattamento in ambiente terrestre (ad es. biodegradazione di rifiuti liquidi o fanghi nei suoli, ecc.) | R2 Rigenerazione/recupero dei solventi |
| D3 Iniezioni in profondità (ad esempio iniezione di rifiuti pompabili in pozzi, in cupole saline o in faglie geologiche naturali, ecc.) | R3 Riciclaggio/recupero delle sostanze organiche non utilizzate come solventi |
| D4 Lagunaggio (ad esempio scarico di rifiuti liquidi o di fanghi in pozzi, stagni o lagune, ecc.) | R4 Riciclaggio/recupero dei metalli e dei composti metallici |
| D5 Messa in discarica specialmente allestita (ad esempio sistemazione in alveoli stagni separati, ricoperti e isolati gli uni dagli altri e dall'ambiente) | R5 Riciclaggio/recupero di altre sostanze inorganiche |
| D6 Scarico dei rifiuti solidi nell'ambiente idrico eccetto l'immersione | R6 Rigenerazione degli acidi o delle basi |
| D7 Immersione, compreso il seppellimento nel sottosuolo marino | R7 Recupero dei prodotti che servono a captare gli inquinanti |
| D8 Trattamento biologico non specificato altrove nel presente elenco, che dia origine a composti o miscugli che vengono eliminati secondo uno dei procedimenti che figurano nel presente elenco | R8 Recupero dei prodotti provenienti dai catalizzatori |
| D9 Trattamento fisico-chimico non specificato altrove nel presente elenco, che dia origine a composti o a miscugli che vengono eliminati secondo uno dei procedimenti che figurano nel presente elenco (ad es., evaporazione, essiccazione, calcinazione, ecc.) | R9 Rigenerazione o altri reimpieghi degli oli |
| D10 Incenerimento a terra | R10 Spandimento sul suolo a beneficio dell'agricoltura o dell'ecologia |
| D11 Incenerimento in mare | R11 Utilizzo di rifiuti ottenuti da una delle operazioni indicate da R1 a R10 |
| D12 Deposito permanente (ad esempio sistemazione di contenitori in una miniera, ecc.) | R12 Scambio di rifiuti per sottoporli ad una delle operazioni indicate da R1 a R11 |
| D13 Raggruppamento preliminare prima di una delle operazioni che figurano nel presente elenco | R13 Messa in riserva di materiali per sottoporli a una delle operazioni che figurano nel presente elenco |
| D14 Ricondizionamento preliminare prima di una delle operazioni che figurano nel presente elenco | |
| D15 Deposito prima di una delle operazioni indicate nel presente elenco | |

| TIPI DI IMBALLAGGIO (casella 7) | CODICE H E CLASSE ONU (casella 14) | | |
|---|---|----------|---|
| 1. Fusto 2. Barile di legno 3. Tanica 4. Riquadro 5. Sacco 6. Imballaggio composito 7. Contenitore a pressione 8. Alla rinfusa 9. Altro (specificare) | Classe ONU | Codice H | Caratteristiche |
| | 1 | H1 | Esplosivo |
| | 3 | H3 | Materie liquide infiammabili |
| | 4.1 | H4.1 | Solidi infiammabili |
| | 4.2 | H4.2 | Sostanze o rifiuti suscettibili di combustione spontanea |
| | 4.3 | H4.3 | Sostanze o rifiuti che a contatto con l'acqua emettono gas infiammabili |
| | 5.1 | H5.1 | Comburente |
| | 5.2 | H5.2 | Perossidi organici |
| | 6.1 | H6.1 | Sostanze tossiche (effetti acuti) |
| | 6.2 | H6.2 | Sostanze infette |
| | 8 | H8 | Corrosivi |
| | 9 | H10 | Rilascio di gas tossici a contatto con l'aria o con l'acqua |
| | 9 | H11 | Sostanze tossiche (effetti ritardati o cronici) |
| | 9 | H12 | Sostanze ecotossiche |
| | 9 | H13 | Sostanze capaci, in qualunque modo, di produrre dopo lo smaltimento altre sostanze (ad es. prodotti di lisciviazione) che possiedono almeno una delle proprietà di cui sopra. |
| MEZZI DI TRASPORTO (casella 8) R = su strada T = per ferrovia S = via mare A = per via aerea W = per idrovia interna | | | |
| CARATTERISTICHE FISICHE (casella 13) 1. In polvere o pulverulenti 2. Solidi 3. Vischiosi o sciropposi 4. Fangosi 5. Liquidi 6. Gassosi 7. Altro | | | |

Altre informazioni, riguardanti in particolare il codice di identificazione (casella 14), ossia i codici dei rifiuti di cui agli allegati VIII e IX della Convenzione di Basilea, i codici OCSE e i codici Y, possono essere reperite nel manuale d'istruzioni ottenibile dall'OCSE e dal Segretariato della convenzione di Basilea.»

ALLEGATO III

L'allegato VII del regolamento (CE) n. 1013/2006 è sostituito dal testo seguente:

«ALLEGATO VII

INFORMAZIONI CHE DEVONO ACCOMPAGNARE LE SPEDIZIONI DI RIFIUTI DI CUI ALL'ARTICOLO 3, PARAGRAFI 2 E 4

Informazioni sulle spedizioni ⁽¹⁾

| | | | |
|--|---|---|--|
| 1. Persona che organizza la spedizione Nome: Indirizzo: Persona da contattare: Tel.: Fax: E-mail: | | 2. Importatore/destinatario Nome: Indirizzo: Persona da contattare: Tel.: Fax: E-mail: | |
| 3. Quantitativo effettivo: Tonnellate (Mg): m ³ : | | 4. Data effettiva della spedizione: | |
| 5. a) Primo vettore ⁽²⁾: Nome: Indirizzo: Persona da contattare: Tel.: Fax: E-mail: Mezzi di trasporto: Data della presa in carico: Firma: | 5. b) Secondo vettore Nome: Indirizzo: Persona da contattare: Tel.: Fax: E-mail: Mezzi di trasporto: Data della presa in carico: Firma: | 5. c) Terzo vettore Nome: Indirizzo: Persona da contattare: Tel.: Fax: E-mail: Mezzi di trasporto: Data della presa in carico: Firma: | |
| 6. Generatore dei rifiuti ⁽³⁾ Produttore(i) iniziale(i), nuovo(i) produttore(i) o raccogliatore: Nome: Indirizzo: Persona da contattare: Tel.: Fax: E-mail: | | 8. Operazione di recupero (o eventualmente di smaltimento nel caso di rifiuti di cui all'articolo 3, paragrafo 4) Codice D/Codice R: | |
| 7. Impianto di recupero <input type="checkbox"/> Laboratorio <input type="checkbox"/> Nome: Indirizzo: Persona da contattare: Tel.: Fax: E-mail: | | 9. Denominazione abituale dei rifiuti | |
| 10. Identificazione dei rifiuti (indicare i codici pertinenti) i) Convenzione di Basilea, allegato IX: ii) Codice OCSE [se diverso da i]): iii) Elenco comunitario dei rifiuti: iv) Codice nazionale: | | 11. Paesi/Stati interessati: | |
| Esportazione/spedizione | | Transito | |
| | | Importazione/Destinazione | |
| 12. Dichiarazione della persona che organizza la spedizione: Dichiaro in fede che le informazioni fornite sono complete e esatte. Dichiaro inoltre che sono stati assunti obblighi contrattuali scritti con il destinatario (<i>non richiesto nel caso dei rifiuti di cui all'articolo 3, paragrafo 4</i>): Nome: Data: Firma: | | | |
| 13. Firma del destinatario al ricevimento dei rifiuti: Nome: Data: Firma: | | | |
| DA COMPILARE A CURA DELL'IMPIANTO DI RECUPERO O DEL LABORATORIO: | | | |
| 14. Spedizione ricevuta dall'impianto di recupero <input type="checkbox"/> o laboratorio <input type="checkbox"/> Quantitativo ricevuto Tonnellate (Mg): m ³ : Nome: Data: Firma: | | | |

⁽¹⁾ Informazioni che devono accompagnare le spedizioni di rifiuti dell'elenco verde destinati al recupero o di rifiuti destinati a analisi di laboratorio conformemente al regolamento (CE) n. 1013/2006. Per compilare tale documento si vedano anche le corrispondenti istruzioni specifiche di cui all'allegato I C del regolamento (CE) n. 1013/2006.

⁽²⁾ Se i vettori sono più di tre, allegare le informazioni richieste alla casella 5 (a, b, c).

⁽³⁾ Se la persona che organizza la spedizione non è il produttore o il raccogliatore, occorre fornire informazioni in merito al produttore o raccogliatore.»

ALLEGATO IV

L'allegato VIII del regolamento (CE) n. 1013/2006 è sostituito dal testo seguente:

«ALLEGATO VIII

LINEE GUIDA PER UNA GESTIONE ECOLOGICAMENTE CORRETTA (ARTICOLO 49)

- I. Linee guida adottate a norma della convenzione di Basilea
1. Direttive tecniche per la gestione ecologicamente corretta dei rifiuti biomedici e sanitari (Y1; Y3) ⁽¹⁾
 2. Direttive tecniche per la gestione ecologicamente corretta dei rifiuti di batterie al piombo e acido ⁽¹⁾
 3. Direttive tecniche per la gestione ecologicamente corretta del disarmo integrale o parziale di navi ⁽¹⁾
 4. Direttive tecniche per il riciclaggio o il recupero ecologicamente corretto dei metalli e dei composti metallici (R4) ⁽²⁾
 5. Direttive tecniche generali aggiornate per una gestione ecologicamente corretta dei rifiuti composti da inquinanti organici persistenti (POP), contenenti tali inquinanti o da essi contaminati ⁽³⁾
 6. Direttive tecniche aggiornate per una gestione ecologicamente corretta dei rifiuti composti da policlorodifenile (PCB), trifenile policlorurato (PCT) o polibromobifenile (PBB), contenenti tali sostanze o da esse contaminati ⁽³⁾
 7. Direttive tecniche per una gestione ecologicamente corretta dei rifiuti composti dai pesticidi aldrin, clordano, dieldrin, endrin, eptacloro, esaclorobenzene (HCB), mirex, toxafene o dall'HCB come sostanza chimica industriale, contenenti tali sostanze o da esse contaminati ⁽³⁾
 8. Direttive tecniche per una gestione ecologicamente corretta dei rifiuti composti da (1,1,1-tricloro-2,2-bis(4-clorofenil)etano) (DDT), contenenti tale sostanza o da essa contaminati ⁽³⁾
 9. Direttive tecniche per una gestione ecologicamente corretta dei rifiuti composti dalle seguenti sostanze prodotte non intenzionalmente: policlorodibenzo-p-diossine (PCDD), policlorodibenzofurani (PCDF), esaclorobenzene (HCB) o policlorodifenile (PCB), contenenti tali sostanze o da esse contaminati ⁽³⁾
- II. Linee guida adottate dall'OCSE:
- Direttive tecniche per la gestione ecologicamente corretta di flussi specifici di rifiuti:
- Personal computer usati e rottami ⁽⁴⁾
- III. Linee guida adottate dall'Organizzazione marittima internazionale (IMO):
- Linee guida sul riciclaggio delle navi ⁽⁵⁾
- IV. Linee guida adottate dall'Organizzazione internazionale del lavoro (OIL):
- Sicurezza e salute nella demolizione di navi: direttive per i paesi asiatici e per la Turchia ⁽⁶⁾

⁽¹⁾ Adottate in occasione della sesta riunione della conferenza delle parti della convenzione di Basilea sul controllo dei movimenti transfrontalieri di rifiuti pericolosi e del loro smaltimento del 9-13 dicembre 2002.

⁽²⁾ Adottate in occasione della settima riunione della conferenza delle parti della convenzione di Basilea sul controllo dei movimenti transfrontalieri di rifiuti pericolosi e del loro smaltimento del 25-29 ottobre 2004.

⁽³⁾ Adottate in occasione della ottava riunione della conferenza delle parti della convenzione di Basilea sul controllo dei movimenti transfrontalieri di rifiuti pericolosi e del loro smaltimento del 27 novembre-1° dicembre 2006.

⁽⁴⁾ Adottate dal Comitato per la politica ambientale dell'OCSE, febbraio 2003 [documento ENV/EPOC/WGWPR(2001)3/FINAL].

⁽⁵⁾ Risoluzione A.962 adottata dall'assemblea dell'IMO nella 23a sessione ordinaria, 24 novembre-5 dicembre 2003.

⁽⁶⁾ Pubblicazione approvata dal consiglio di amministrazione dell'OIL nel corso della sua 289ª sessione, 11-26 marzo 2004.»