

1. Esportatore-notificatore Nome: Indirizzo: Persona da contattare: Tel: E-mail:		N. di registrazione: Fax:		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 Nome: Indirizzo: Persona da contattare: Tel: E-mail:		N. di registrazione: Fax:		4. Numero totale di spedizioni previste: 5. Quantitativo totale previsto ⁽⁴⁾: Tonnellate (Mg): m ³ :	
8. Vettore(i) previsto(i) Nome ⁽⁷⁾ : Indirizzo: Persona da contattare: Tel: E-mail: Mezzi di trasporto ⁽⁸⁾ :		N. di registrazione: Fax:		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"/>	
9. Generatore(i)-produttore(i) dei rifiuti ⁽¹⁾ ⁽⁷⁾ ⁽⁸⁾ Nome: Indirizzo: Persona da contattare: Tel: E-mail: Luogo e processo di produzione ⁽⁹⁾		N. di registrazione: Fax:		11. Operazione(i) di smaltimento/recupero(s) ⁽²⁾ Codice D/Codice R ⁽⁵⁾ : Tecnica utilizzata ⁽⁵⁾ : Motivo dell'esportazione ⁽¹⁾ ⁽⁶⁾ :	
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: E-mail: Luogo effettivo di smaltimento/recupero		N. di registrazione: Fax:		12. Denominazione e composizione dei rifiuti ⁽⁶⁾: 13. Caratteristiche fisiche ⁽⁵⁾: 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 ⁽⁶⁾ ; 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⁾: Paese: Data di ricevimento della notifica Data della conferma di ricevimento: Denominazione dell'autorità competente: Timbro e/o firma:			20. Autorizzazione scritta ⁽¹⁾ ⁽⁸⁾ al movimento rilasciata dall'autorità competente di (paese): Autorizzazione rilasciata il: Autorizzazione valida da: _____ a: _____ Condizioni specifiche: no: <input type="checkbox"/> Se sì compilare la casella 21 ⁽⁶⁾ ; <input type="checkbox"/> Denominazione dell'autorità competente: 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)

- 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)

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)

CODICE H E CLASSE ONU (casella 14)

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	Ossidanti;
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.

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.»