

Guida introduttiva

Premessa

- 0.1. Gli obblighi per i produttori di rifiuti 6

Capitolo 1

La disciplina dei rifiuti in generale – L'oggetto ed il campo di applicazione 9

- 1.1. La definizione di rifiuto 10
 1.2. I "non-rifiuti" 10
 1.2.1. I sottoprodotti 10
 1.2.2. Le terre e rocce da scavo 12
 1.2.3. I prodotti di recupero 13
 1.3. Le esclusioni 16
 1.4. Le altre definizioni 17

Capitolo 2

Rifiuti urbani e rifiuti speciali 19

- 2.1. I rifiuti urbani 20
 2.2. I rifiuti speciali 22
 2.3. I rifiuti speciali raccolti in convenzione 24

Capitolo 3

Codifica e classificazione dei rifiuti speciali 25

- 3.1. Effetti di errori nell'attribuzione dei codice 26
 3.2. I rifiuti pericolosi 27
 3.3. Attribuzione del codice identificativo 27
 3.3.1. Articolazione dell'elenco europeo dei rifiuti – EER 28
 3.3.2. Criteri di attribuzione del codice 29
 3.3.3. Codici "assoluti" ed "automatica" classificazione 31
 3.3.4. Codici "a specchio": verifica di pericolosità 32
 3.4. Caratteristiche di pericolo per i rifiuti 33
 3.4.1. Attribuzione delle caratteristiche di pericolo 34
 3.4.2. Verifica delle concentrazioni 35

Capitolo 4

Detenzione dei rifiuti prodotti – Il deposito temporaneo 37

- 4.1. Deposito temporaneo prima della raccolta – definizione 38
 4.2. Deposito temporaneo – luogo 38
 4.3. Deposito temporaneo – condizioni e limiti 39
 4.4. Computo dei quantitativi 41
 4.5. Terre e rocce di scavo 41
 4.6. Casi particolari 41

Capitolo 5

Recupero e smaltimento dei rifiuti 43

- 5.1. Cos'è il recupero e cos'è lo smaltimento? 46
 5.2. Autorizzazioni e regimi semplificati 46
 5.2.1. Valutazione di Impatto Ambientale – V.I.A. 48
 5.2.2. Autorizzazione in procedura ordinaria 50
 5.2.3. Procedure semplificate 50
 5.2.4. Autorizzazione Integrata Ambientale 53
 5.3. Recupero o smaltimento in conto proprio 55
 5.4. Recupero-utilizzo di rifiuti di terzi 56
 5.5. Conferimento a terzi per il recupero/smaltimento 56

	<i>pagina</i>
5.6. Obblighi particolari di conferimento: Oli usati, batterie, pneumatici fuori uso	57
5.7. Sanzioni	60
Capitolo 6	
<i>Il trasporto dei rifiuti e l'Albo nazionale gestori ambientali</i>	63
6.1. L'organizzazione dell'albo nazionale gestori ambientali	64
6.1.1. Categorie e classi di iscrizione	65
6.2. L'iscrizione all'albo per l'attività di trasporto rifiuti	68
6.2.1. Modalità di iscrizione ordinaria	68
6.2.2. Iscrizioni "semplificate"	68
6.2.3. Requisiti per l'iscrizione	69
6.2.4. Garanzie finanziarie	71
6.2.5. Diritti di iscrizione e di segreteria	72
6.2.6. Sanzioni	76
Capitolo 7	
<i>La documentazione della produzione e gestione dei rifiuti</i>	77
7.1. La tracciabilità dei rifiuti	78
7.2. Il registro cronologico di carico e scarico	79
7.2.1. Obbligo di registrazione e soggetti obbligati	79
7.2.2. Contenuti del registro e formalità per la sua tenuta	82
7.2.3. Registro modello «A»	83
7.2.4. Registro modello «B»	86
7.3. Il formulario di identificazione per il trasporto	87
7.3.1. Obbligatorietà e contenuti del formulario	88
7.3.2. Modello uniforme	92
7.3.3. Incrocio tra formulario e registro	93
7.4. La comunicazione annuale	95
7.5. Sanzioni	96
Capitolo 8	
<i>La responsabilità dell'impresa per reati ambientali</i>	97
8.1. Che cos'è il decreto legislativo 8 giugno 2001, n. 231?	98
8.1.1. Quali tipi di sanzioni sono previste a carico dell'ente?	98
8.1.2. Quando si configura la responsabilità dell'ente?	98
8.2. I "reati presupposto" in materia ambientale	99
8.3. Cosa può fare l'ente per non incorrere nelle sanzioni?	103
8.4. Il modello organizzativo esimente	104
8.5. L'aggiornamento del modello organizzativo esimente	104
—	
Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152	
Parte Quarta	
<i>Norme in materia di gestione dei rifiuti e di bonifica dei siti inquinati</i>	
Titolo I – Gestione dei rifiuti	109
Titolo II – Gestione degli imballaggi	207
Titolo III – Gestione di particolari categorie di rifiuti	233
Titolo III-bis – Incenerimento e co-incenerimento dei rifiuti	251
Titolo IV – Tariffa per la gestione dei rifiuti urbani	267
Titolo V – Bonifica di siti contaminati	269
Titolo VI – Sistema sanzionatorio e disposizioni transitorie e finali	290
Allegati alla parte quarta (<i>omissis – si veda l'appendice tecnica</i>)	308

Appendice

Elenchi e tabelle di utilizzo corrente

Classificazione e codifica dei rifiuti

Caratteristiche di pericolo per i rifiuti (gli HP)	315
Elenco dei rifiuti	321
Elenco dei rifiuti domestici indifferenziati e da raccolta differenziata provenienti da altre fonti che sono simili per natura e composizione ai rifiuti domestici	355
Elenco delle attività che producono rifiuti domestici indifferenziati e da raccolta differenziata provenienti da altre fonti che sono simili per natura e composizione ai rifiuti domestici	356

Smaltimento e recupero dei rifiuti

Operazioni di smaltimento (i codici D)	357
Operazioni di recupero (i codici R)	357
Deposito temporaneo di rifiuti	358
Rifiuti non pericolosi recuperabili come inerti per rilevati, sottofondi e simili	361
Utilizzazione di fanghi di depurazione in agricoltura	361
Classificazione delle discariche	362
Rifiuti non ammessi in discarica	363
Criteri e limiti di ammissione dei rifiuti in discarica	364
Smaltimento rifiuti contenenti amianto	370

Bonifiche dei siti contaminati

Valori di soglia di contaminazione (CSC) nel suolo e nel sottosuolo	372
Valori di soglia di contaminazione (CSC) nelle acque sotterranee	375

Sanzionario

Principali sanzioni in materia di Rifiuti	378
---	-----