

SOMMARIO

Profilo autore	III
Presentazione	IV

Capitolo 1 -COVID 19: QUALI RIFIUTI?

1. Introduzione.....	1
2. Quali sono le principali problematiche emerse nella gestione dei rifiuti urbani?	1
3. Raccolta dei rifiuti urbani durante il periodo di emergenza Covid-19	2
3.1. Il parere dell'Istituto Superiore della Sanità 7 marzo 2020	2
3.2. Le indicazioni del Consiglio SNPA il 23 marzo 2020	6
3.3. La circolare Ministero dell'Ambiente 30 marzo 2020	7
4. La raccolta dei rifiuti delle persone in quarantena e le ordinanze regionali a confronto	8

Capitolo 2 - RIFIUTI COVID 19: QUALI IMPIANTI?

1. Dove devono essere inviati i rifiuti Covid	10
2. Il documento ISS del 31 marzo 2020	12
3. La questione DPI e mascherine	13
4. Documento ISPRA 22 maggio 2020 "I rifiuti costituiti da i DPI usati"	14
4.1. I DPI usati prodotti dalle utenze domestiche - Documento ISPRA, punto 1.2.1.....	15
4.2. I DPI prodotti dalle utenze produttive i cui rifiuti sono assimilati agli urbani (anche a seguito di specifiche ordinanze regionali) - Documento ISPRA, punto 1.2.2.	15
4.3. I DPI prodotti dalle utenze produttive i cui rifiuti non sono assimilati agli urbani -Documento ISPRA, punto 1.2.3.....	15
4.4. Prime notazioni di rilievo problematico (rinvio).....	16
4.5. DPI prodotti dalle strutture sanitarie -Documento ISPRA, punto 1.2.4.	19

Capitolo 3 – LA CLASSIFICAZIONE DEI RIFIUTI

1. L'attribuzione del codice rifiuti EER	20
2. La classificazione nella casistica che ci riguarda	22
3. Sulla problematica (paradigmatica) del flusso rifiuti codice EER 191212.	23
4. L'attribuzione del codice rifiuto per i multimateriali o del miscuglio di imballaggi mono-materiali e per gli imballaggi sporchi	30

5. Breve rassegna sulle classificazioni e sue applicazioni per taluni flussi di rifiuti.....	31
6. Ancora sui codici EER 1501: rifiuti da imballaggio, multimateriale, etc.....	36

Capitolo 4 – LA GESTIONE DEI RIFIUTI DURANTE L'EMERGENZA

1. Le problematiche emerse	40
1.1. Le capacità degli impianti in relazione alla emergenza.....	40
1.2. Autorizzazioni ambientali, MUD, classificazione e trasporto rifiuti.	43
1.3. Sopravvivenza in un materiale dei coronavirus in generale o del SARS-CoV 2	44
1.4. Schema sintetico dei vari documenti a cui si è fatto riferimento nel testo	45
2. Potenziale dei flussi da DPI	50
3. È più corretto utilizzare il codice EER 150203 o il codice EER 180103?	52
4. D.P.R. 15 luglio 2003, n. 254 rifiuti sanitari: focus minimo	53
4.1. Tipologie di rifiuto sanitario	53
4.2. Raccolta differenziata per il recupero di rifiuti sanitari.....	57
4.3. Strutture pubbliche e private che svolgono attività sanitaria	58
4.4. Materiali di pulizia, guanti, panni tecnici sporchi, etc.	58
5. Un po' di buon senso	59
6. ... e un po' di storia: breve storia dei rifiuti ... tra pianificazione spuntata e controlli difficili	60
7. Schemi	63
7.1. Opacità dei flussi di rifiuti.....	63
7.2. Brevi notazioni sul deposito temporaneo (DT) come istituto emergenziale con l'art. 113-bis del "Cura Italia"	68
7.3. Uno schema esemplificativo dei passaggi rifiuti tra codice "20" - "19" per poi guardare ad altro.....	71

Capitolo 5 – LA TARIFFA RIFIUTI IN PERIODO CORONAVIRUS ... TRA INCOERENZE E ALLUCINAZIONI

1. TARI e tariffa puntuale	73
2. Perché e come dovrebbe essere congeniata una tariffa a PEF chiuso?	73
3. Orientamenti per la copertura dei costi efficienti di esercizio e di investimento del servizio integrato dei rifiuti.....	77
4. Il cavallo di Troia della tariffa intesa come corrispettivo (e non tributo)..	87

Capitolo 6 – CONCLUSIONI

1. Rileggere la gestione dei rifiuti	93
2. Le contraddizioni.....	94