



Desmoter dei fratelli Cavessi & C. S.n.C.

Impianto di recupero di rifiuti non pericolosi costituiti da inerti di demolizione
Via Maestri del Lavoro 6, Lugo (RA)

**PROCEDURA DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VIA
POSTUMA IN RIFERIMENTO AL PROGETTO DI INCREMENTO
DI POTENZIALITÀ DI TRATTAMENTO E DI INTEGRAZIONE
DEI RIFIUTI TRATTABILI AUTORIZZATO CON
PROVVEDIMENTO RILASCIATO DALLA PROVINCIA DI
RAVENNA N. 832 DEL 27/12/2007**

artt. 19 e 29, comma 3, D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., L.R. Emilia-Romagna n. 4/2018 e s.m.i.

SPA 03

ELENCO DEI CODICI EER AUTORIZZATI

00	26/04/2023	Emissione	Alessia Rota Sara Turcato Giulia Martinelli	Anna Maria Pini Matteo Monti	Andrea Gollini
Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato

ZOPPELLARI GOLLINI & ASSOCIATI S.R.L.

SEDE LEGALE E OPERATIVA

VIA ANTONIO MEUCCI 7 | 48124 RAVENNA
RAVENNA@ZGA.SRL | T. +39 0544 40 48 72

SEDE OPERATIVA

VIA ENICO MATTEI 88 | 40138 BOLOGNA
BOLOGNA@ZGA.SRL | T. +39 051 60 11 72 1

P. IVA / C.F. 02330000395
PEC MAIL@PEC.ZGA.SRL
WWW.ZGA.SRL



Codice EER	Provvedimento Provincia di Ravenna n. 342 del 22/05/2007					Provvedimento Provincia di Ravenna n. 832 del 27/12/2007 e Provvedimento Provincia di Ravenna n. 2553 del 27/02/2012					Provvedimento Provincia di Ravenna n. 2149 del 24/06/2013				
	Quantità massima trattabile: 42.450 ton/anno					Quantità massima trattabile: 120.000 ton/anno					Quantità massima trattabile: 120.000 ton/anno				
	R13	R13 piazzale COMIN	R5 (produzione di materiali per l'edilizia)	R5 (formazione di rilevati e sottofondi stradali)	R10	R13	R13 piazzale COMIN	R5 (produzione di materiali per l'edilizia)	R5 (formazione di rilevati e sottofondi stradali)	R10	R13	R13 piazzale COMIN	R5 (produzione di materiali per l'edilizia)	R5 (formazione di rilevati e sottofondi stradali)	R10
100903	X		X	X	X	X		X	X	X	X		X	X	X
100202	X		X	X	X	X		X	X	X	X		X	X	X
101311	X		X			X		X			X		X		
170101	X		X			X		X			X		X		
170102	X		X			X		X			X		X		
170103	X		X			X		X			X		X		
170802	X		X			X		X			X		X		
170107	X		X			X		X			X		X		
170904	X		X			X		X			X	X	X		
101208	X		X	X	X	X		X	X	X	X		X	X	X
101206	X		X	X	X	X		X	X	X	X		X	X	X
101099	X		X	X		X		X	X		X		X	X	
170302	X	X	X	X		X	X	X	X		X	X	X	X	
120117	X		X	X		X		X	X		X		X	X	
170508	X		X	X	X	X		X	X	X	X		X	X	X
100906	X		X	X		X		X	X		X		X	X	
100908	X		X	X		X		X	X		X		X	X	
100912	X		X	X		X		X	X		X		X	X	
161104	X		X	X		X		X	X		X		X	X	
100299						X		X	X		X		X	X	
101006						X		X	X		X		X	X	
101008						X		X	X		X		X	X	
101003						X		X	X		X		X	X	
170504	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
100101						X		X	X	X	X		X	X	X
100115						X		X	X	X	X		X	X	X
100117						X		X	X	X	X		X	X	X
060699	X		X			X		X	X	X	X		X	X	X

Codice EER	Provvedimento ARPAE DET-AMB-2020-5193 del 30/12/2020					Provvedimento ARPAE DET-AMB-2021-5781 del 18/11/2021			Configurazione proposta in sede di rinnovo dell'autorizzazione di cui al Provvedimento ARPAE DET-AMB-2020-5193 del 30/12/2020 e s.m.i. (iter attualmente non concluso)	
	Quantità massima trattabile: 120.000 ton/anno					Quantità massima trattabile: 120.000 ton/anno Messa in riserva (R13): 30.000 t (stoccaggio istantaneo)			Quantità massima trattabile: 120.000 ton/anno Messa in riserva (R13): 20.000 t (stoccaggio istantaneo)	
	R13	R13 piazzale COMIN	R5 (produzione di materiali per l'edilizia)	R5 (formazione di rilevati e sottofondi stradali)	R10	R13	R13 piazzale COMIN	R5 (produzione di aggregati riciclati per realizzazione di rilevati, sottofondi stradali, strati accessori, riempimenti, colmate, opere di ingegneria civile)	R13	R5 (produzione di aggregati riciclati per realizzazione di rilevati, sottofondi stradali, strati accessori, riempimenti, colmate, opere di ingegneria civile)
100903	X		X	X	X					
100202	X		X	X	X					
101311	X		X							
170101	X		X			X		X	X	X
170102	X		X			X		X	X	X
170103	X		X			X		X	X	X
170802	X		X							
170107	X		X			X		X	X	X
170904	X	X	X			X	X	X	X	X
101208	X		X	X	X	X		X	X	X
101206	X		X	X	X					
101099	X		X							
170302	X	X	X	X		X	X	X	X	X
120117	X		X	X						
170508	X		X	X	X	X		X	X	X
100906	X		X	X						
100908	X		X	X						
100912	X		X	X						
161104	X		X	X						
100299	X		X	X						
101006	X		X	X						
101008	X		X	X		X		X	X	X
101003	X		X	X						
170504	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
100101	X		X	X	X					
100115	X		X	X	X					
100117	X		X	X	X					
060699	X		X	X	X					