



## TABELLA B2

Impianti di trattamento meccanico-biologico, anno 2022

PROVINCIA E COMUNE	RAGIONE SOCIALE	QUANTITÀ AUTORIZZATA (t/a)	TOTALE RIFIUTI TRATTATI (t)	TIPOLOGIA <sup>1</sup>	MODALITÀ DI BIO-STABILIZZAZIONE <sup>2</sup>	TECNOLOGIA <sup>3</sup>	OUTPUT DELL'IMPIANTO			CERTIFICAZIONI (EMAS, ISO)	
							Tipologia residui in uscita	Quantitativo prodotto (t)	Destinazione		
PR	Borgo Val di Taro	Oppimitti	58.000	35.043	S + BS	df	cr	191202	81	Recupero	ISO 14001
								190503	8.351	Discarica	
								191210	2.481	Inceneritore	
								191210	798	Trattamento	
								191212	6.532	Inceneritore	
								191212	639	Discarica	
PR	Parma	IREN AMBIENTE	160.000	51.273	S	-	-	191202	88	Recupero	EMAS ISO 14001
								191212	35.003	Inceneritore	
								191212	12.010	Trattamento	
MO	Carpi	Aimag	70.000	12.353	S + BS	df	br (biotunnel)	191212	360	Inceneritore	ISO 14001
								191202	3	Recupero	
								190503	10.297	Ricopertura Discarica	
BO	Gaggio Montano	COSEA	61.293 (***)	21.498	S	-	-	191212	13.782	Discarica	EMAS ISO 14001
								200301	3.136	Discarica	
								191212	4.594	Trattamento	
BO	Imola	Herambiente	150.000	93.341	S+BS	df	biotunnel	191202	191	Recupero	ISO 14001
								191212	22.245	Inceneritore	
			70.000					190503	34.888	Ricopertura Discarica	
			190503					23	Incenerimento		
			191212					2.603	Rec Energetico		
			191212					1.870	Discarica		
			191207					930	Trattamento		
FE	Ostellato	Herambiente	75000	57.066	BS	df	-	190501	18.715	Inceneritore	ISO 14001
								190503	26.564	Ricopertura Discarica	
								190503	7.173	Trattamento	

(\*) S = selezione; BS = biostabilizzazione; CDR = Combustibile Derivato dai Rifiuti

(\*\*) df = differenziazione di flusso (frazione umida dopo selezione)

(\*\*\*) br = bioreattori

(\*\*\*\*) Impianto a servizio dell'adiacente discarica

Fonte: DB Orso e MUD