15 07.03	Descrizione aree	EER	Quantitativo annuo		Capacità max di stoccaggio istantaneo		Tempo di permanenza	Area / Contenitore
15.01.01 15.07.03 15.07.06 15.07.03 15.07.06 15.07.03 15.07.06 15.07.06 15.07.06 15.07.06 15.07.03 16.02.14 16.02.16 16.06.04 16.06.05 17.02.07 17.02.02 17.02.02 17.02.03 17.04.05 17.04.05 17.04.01 17.06.04 19.12.07 20.01.01 20.01.34 20.01.34 20.01.36 20.01.36 20.01.36 20.01.36 20.01.36 20.01.36 20.01.36 20.01.37 20.01.36 20.01.37 20.01.37 20.01.37 20.01.38			t	m ³	t	m ³		di stoccaggio
15.01.03 15.01.06 15.02.03 16.02.14 16.02.16 16.06.04 16.06.05 17.02.01 17.02.02 17.02.03 17.04.05 17.04.11 17.06.04 19.12.07 20.01.01 20.01.34 20.01.36 20.01.36 20.03.07		08.03.18						
Area di messa in riserva R13/R12/ VALUTAZIONE R5 Area di messa in riserva R13/R12/ VALUTAZIONE R5 Area di messa in riserva R13 rifiuti pericolosi		15.01.01						
15.02.03 16.02.14 16.02.16 16.06.04 16.06.05 17.02.01 17.02.02 17.02.03 17.04.05 17.04.11 17.06.04 19.12.07 20.01.36		15.01.03						
Area di messa in riserva R13/R12/ VALUTAZIONE R5 Area di messa in riserva R13/R12/ VALUTAZIONE R5 Area di messa in riserva R13 rifiuti pericolosi Area di messa in riserva R13 rifiuti di		15.01.06						
Area di messa in riserva R13/R12/ VALUTAZIONE R5 Area di messa in riserva R13 rifiuti pericolosi 16.02.15* 16.02.01* 16.06.02*		15.02.03						
Area di messa in riserva R13/R12/		16.02.14						
Area di messa in riserva R13/R12/ VALUTAZIONE R5 Area di messa in riserva R13/R12/ VALUTAZIONE R5 Area di messa in riserva R13 rifiuti pericolosi		16.02.16						
Area di messa in riserva R13/R12		16.06.04						
17.02.02 17.02.03 17.04.05 17.04.05 17.04.05 17.04.05 17.04.05 17.04.01 17.06.04 19.12.07 20.01.01 20.01.34 20.01.36		16.06.05						
17.02.02 17.02.03 17.04.05 17.04.05 17.04.05 17.04.11 17.06.04 19.12.07 20.01.01 20.01.34 20.01.36 20.01.36		17.02.01	-	-	-	333	Max 1 anno	S1
17.04.05 17.04.11 17.06.04 19.12.07 20.01.01 20.01.34 20.01.36		17.02.02						
17.04.11 17.06.04 19.12.07 20.01.01 20.01.34 20.01.36 20.01.36		17.02.03						
17.06.04 19.12.07 20.01.01 20.01.34 20.01.36 20.01.36		17.04.05						
19.12.07 20.01.01 20.01.34 20.01.36		17.04.11						
20.01.01 20.01.34 20.01.36		17.06.04						
Area di messa in riserva R13/R12/ VALUTAZIONE R5 20.03.07 - - - 67 Max 1 anno S2		19.12.07						
Area di messa in riserva R13/R12/ VALUTAZIONE R5 20.03.07 - - - 67 Max 1 anno S2		20.01.01						
Area di messa in riserva R13/R12/ VALUTAZIONE R5 Area di messa in riserva rifiuti da AEE non pericolosi R13/R12/ valutazione R5 08.03.17* 16.02.11* 16.02.13* 16.02.13* 16.02.15* 16.06.01* 16.06.01* 16.06.02* Area di messa in riserva R13 rifiuti pericolosi 08.03.7* 16.02.15* 16.06.01* 16.06.02*		20.01.34						
VALUTAZIONE R5 20.03.07 - - - - - 67 Max 1 anno S2 Area di messa in riserva rifiuti da AEE non pericolosi R13/R12/ valutazione R5 16.02.14 - - - - - - 31 - S3 08.03.17* 16.02.11* 16.02.13* - - - - - - - 90 Max 1 anno S4		20.01.36						
Area di messa in riserva R13 rifiuti pericolosi R13/R12/ valutazione R5		20.03.07	-	-	-	67	Max 1 anno	S2
R5 16.02.16	non pericolosi R13/R12/ valutazione	16.02.14	_	_	-	31	-	S3
16.02.11* 16.02.13* 16.02.15* 16.06.01* - - 90 Max 1 anno S4		16.02.16						
Area di messa in riserva R13 rifiuti pericolosi		08.03.17*						
Area di messa in riserva R13 rifiuti pericolosi		16.02.11*						
Area di messa in riserva R13 rifiuti pericolosi		16.02.13*						
pericolosi 16.06.01* 90 Max 1 anno S4		16.02.15*						
16.06.02*		16.06.01*	-	-	-	90	Max 1 anno	S4
16.06.03*		16.06.02*						
		16.06.03*						
20.01.21*		20.01.21*						
20.01.23*		20.01.23*						

	20.01.33*						
	20.01.35*						
	08.03.18 16.02.16 16.06.04 16.06.05	-	-	-	103		S 5
Area messa in riserva R13 rifiuti non							
pericolosi	19.12.03						
	19.12.04						
	19.12.05						
	19.12.07						
	19.12.12						
Area preparazione al riutilizzo R5 -	16.02.14	Max					
classe merceologica 14: RAEE/ R12	16.02.16	500	-	-		Max I anno	ARI
Area di preparazione al riutilizzo R5 del rifiuto 20.03.07 complessiva#/R12		-					
Classe merceologica 1: bicilette, passeggini, carrozzine, giocattoli e loro componenti		Max 100					
Classe merceologica 2: mobili e		Max					
cucine a gas e loro componenti		100	-				
Classe merceologica 3: reti e materassi	20.03.07	Max 10	-	-	-	Max 1 anno	AR2
Classe merceologica 4: pneumatici e materassi		Max 10					
Classe merceologica 5: attrezzature sportive e ricreative e loro componenti		Max 100	•				
Classe merceologica 6: attrezzature nautiche e loro componenti		Max 100					

^{*}Il quantitativo annuo di rifiuti sottoposti alle operazioni di preparazione al riutilizzo complessivo di tutte le classi merceologiche non supererà le 230 t/anno.