



TIRRENO POWER

Aree di stoccaggio di rifiuti

N° area	Identificazione area	Capacità di stoccaggio	Superficie	Caratteristiche	Tipologia rifiuti stoccati
R1	Imballaggi in plastica	20 m ³	17 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in big-bags, sacchi o su pedana	CER 15 01 02
	Imballaggi in carta				CER 15 01 01
R2	Plastica	10 m ³	17 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in big-bags	CER 17 02 03
R3	Materiale assorbente e filtrante non pericoloso	20 m ³	17 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in big-bags o sacchi	CER 15 02 03
R4	Materiale isolante non pericoloso	30 m ³	17 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in big-bags o su pallet	CER 17 06 04
R5	Materiale isolante pericoloso	30 m ³	17 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in big-bags	CER 17 06 03*
R6	Oli esausti	5 m ³	50 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia. Gli oli lubrificanti esausti CER 13 02 05* sono stoccati all'interno di serbatoio della capacità di 5.000 litri, dotato di idonea vasca di contenimento. L'olio idraulico CER 13 01 10* e le emulsioni oleose CER 13 08 02* sono stoccati in fusti posizionati su vasca di contenimento (quantità max: 500 l)	CER 13 02 05*
		0,5 m ³			CER 13 08 02*
		0,5 m ³			CER 13 01 10*
R7	Toner esauriti	2 m ³	3,5 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in big-bags o sacchi	CER 08 03 18

ALLEGATO_5_m_ante.MASE.REGISTRO UFFICIALE.ENTRATA.0047667.12-



TIRRENO POWER

N° area	Identificazione area	Capacità di stoccaggio	Superficie	Caratteristiche	Tipologia rifiuti stoccati
R8	Rifiuti organici derivanti dalle pulizie e manutenzioni sul sistema acqua mare	2 m ³	3,5 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in big-bags o sacchi	CER 10 01 26
R9	Gomma	2 m ³	3,5 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in big-bags o sacchi	CER 16 03 06
R10	Cavi elettrici	2 m ³	3,5 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in big-bags o sacchi	CER 17 04 11
R11	Alluminio	2 m ³	3,5 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in big-bags o sacchi o in cumulo coperto da telo	CER 17 04 02
R12	Scopatura strade	2 m ³	3,5 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in big-bags o sacchi	CER 16 03 04 CER 16 03 06
R13	Resine	2 m ³	3,5 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in big-bags o sacchi	CER 19 09 05
	Carboni attivi esauriti	2 m ³			CER 19 09 04
R14	Tubi al neon ed altri rifiuti contenenti mercurio	2 m ³	4 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia in apposito cassone chiuso	CER 20 01 21*
R15	Batterie pericolose	1 m ³	2 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia in apposito box	CER 16 06 01*
R16	Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) non pericolosi	2 m ³	4 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia in box/contenitori appositi, in big-bags o sacchi	CER 16 02 14



TIRRENO POWER

N° area	Identificazione area	Capacità di stoccaggio	Superficie	Caratteristiche	Tipologia rifiuti stoccati
R17	Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) pericolosi	2 m ³	4 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia in box/contenitori appositi, in big-bags o sacchi	CER 16 02 13*
R18	Rifiuti contenenti amianto	8 m ³	4 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia in apposito Box separato, i rifiuti sono opportunamente imballati ed etichettati	CER 17 06 01* CER 17 06 05*
R19	Imballaggi vuoti non bonificati	0,2 m ³	2 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia in contenitore chiuso	CER 15 01 10*
R21	Filtri e materiale assorbente pericoloso	5 m ³	5 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia, i rifiuti sono depositati in big-bags o sacchi	CER 15 02 02*
R22	Solventi esausti	0,2 m ³	1 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia in fustini collocati su apposita vasca di contenimento	CER 14 06 02* CER 14 06 03*
R23	Pitture e vernici	0,2 m ³	1 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia in fustini o contenitori chiusi a tenuta	CER 08 01 11* CER 08 01 12
R24	Rifiuti biodegradabili (es.: erba, ramaglie,..)	30 m ³	25 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in cumulo o cassone scarrabile	CER 20 02 01
R25	Legno	30 m ³	25 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in cumulo o cassone scarrabile	CER 15 01 03 CER 17 02 01
R26	Ferro e acciaio	20 m ³	25 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto. I rifiuti sono depositati in cumulo o cassone scarrabile	CER 17 04 05
R27	Rifiuti inerti	50 m ³	30 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Area pavimentata, recintata e scoperta, destinata alla gestione dei rifiuti inerti in cumulo, separati in base all'origine in lotti distinti. All'occorrenza i rifiuti possono anche essere depositati all'interno di cassoni scarrabili o big bags.	CER 17 01 01, CER 17 03 02, CER 17 05 04 CER 17 08 02, CER 17 09 04, CER 16 11 06



TIRRENO POWER

N° area	Identificazione area	Capacità di stoccaggio	Superficie	Caratteristiche	Tipologia rifiuti stoccati
R28	Imballaggi in plastica	3 m ³	6 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Cassone chiuso presso area esterna magazzino	CER 15 01 02
R29	Carta e cartone	3 m ³	4 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Cassone chiuso presso area esterna magazzino	CER 15 01 01
R30	Rifiuti in attesa di caratterizzazione	5 m ³	5 m ²	Area destinata allo stoccaggio dei rifiuti in fase di caratterizzazione.	----
R31	Soluzioni acquose di scarto	2 m ³	3,5 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia, i rifiuti sono depositati in bulk o fusti per liquidi e dotati di idonea vasca di contenimento	CER 16 10 01* CER 16 10 02
	Acque spurgo falda				CER 19 13 08
R36	Fanghi ITAR	500 m ³	200 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Vasca interrata coperta, dotata di scivoli di accesso con mezzi meccanici e sistema di drenaggio	CER 10 01 21
R37	Altre batterie	0,2 m ³	0,3 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia in apposito contenitore chiuso	CER 16 06 05
R38	Batterie nichel-cadmio	0,2 m ³	0,3 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia in apposito contenitore chiuso	CER 16 06 02*
R40	Rifiuti contenenti oli	1 m ³	1 m ²	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia in fusti, big-bag o bulk collocati su apposita vasca di contenimento	CER 16 07 08*