



TIRRENO POWER

Aree di stoccaggio di rifiuti

| N° area | Identificazione area | Capacità di stoccaggio | Superficie | Caratteristiche | Tipologia rifiuti stoccati |
|---------|--|------------------------|--------------------|--|-------------------------------|
| R1 | <i>Imballaggi in plastica</i> | 10 m ³ | 17 m ² | <u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in big-bags o sacchi | CER 15 01 02 |
| | <i>Imballaggi in carta</i> | 10 m ³ | | | CER 15 01 01 |
| R2 | <i>Plastica</i> | 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 | <i>Materiale assorbente e filtrante non pericoloso</i> | 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 | <i>Materiale isolante non pericoloso</i> | 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 | <i>Materiale isolante pericoloso</i> | 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 | <i>Oli esausti</i> | 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 | <i>Soluzioni acquose di scarto</i> | 2 m ³ | 3,5 m ² | <u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, 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 |
| | <i>Acque spurgo falda</i> | 1 m ³ | | | CER 19 13 08 |



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 | 2 m ³ | 2 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 | Bombolette spray | 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 | 2 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 | 2 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 | Toner esauriti | 1 m ³ | 1 m ² | <u>Deposito temporaneo</u> Cassone chiuso | CER 08 03 18 |
| 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 |
| R40 | Rifiuti contenenti oli | 1 m ³ | 1 m ² | <u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia in fusti collocati su apposita vasca di contenimento | CER 16 07 08* |
| R41 | Rifiuti organici derivanti dalle pulizie e manutenzioni sul sistema acqua mare | 80 m ³ | 80 m ² | <u>Deposito temporaneo</u> Cassoni scarrabili coperti depositati in area pavimentata | CER 10 01 26 |
| R42 | Materiale isolante non pericoloso o pericoloso | 30 m ³ | 17 m ² | <u>Deposito temporaneo</u> Cassoni scarrabili coperto depositato in area pavimentata | CER 17 06 04 CER 17 06 03* |