

RACCOMANDATA A.R.  
ANTICIPATA A MEZZO PEC

Spett.le  
ISPRA  
Servizio Interdipartimentale per l'Indirizzo, il  
Coordinamento e il Controllo delle Attività Ispettive  
Via Vitaliano Brancati, 48  
00144 Roma  
[protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)

Spett. le  
ARPA Liguria – Direzione Scientifica  
Via Bombrini, 8  
16149 Genova  
[arpal@pec.arpal.gov.it](mailto:arpal@pec.arpal.gov.it)

e, p.c.



Spett.le  
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del  
Mare  
DVA - DIV. IV - RISCHIO RILEVANTE E  
AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE  
Via Cristoforo Colombo, 44  
00147 Roma  
[aia@pec.minambiente.it](mailto:aia@pec.minambiente.it)

Vado Ligure,

30/7/2019

Prot.

2459

Oggetto: Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio della Centrale termoelettrica Vado Ligure della società Tirreno Power S.p.A., ubicata nei comuni di Vado Ligure e Quiliano (SV), rilasciata con Decreto n. 0000334 del 07/12/2017.  
Aggiornamento "Aree deposito temporaneo rifiuti".

Con riferimento alla nostra precedente nota n° 1978 del 21 giugno 2019, si rende necessario apportare alcune modifiche al deposito temporaneo presente in Centrale (spostamento deposito temporaneo rifiuti a seguito ripermetrazione confine di stabilimento).

Pertanto, Vi trasmettiamo in allegato la seguente documentazione:

- > Scheda "Aree di stoccaggio dei rifiuti", rev. 8/2019 ;
- > Disegno n° VLG2467CS53 dal titolo "Aree di stoccaggio rifiuti", rev. 23 del 29 luglio 2019

Restiamo a disposizione per eventuali chiarimenti.

Distinti saluti,

Giorgio Torelli

Il Gestore dell'impianto

All.: c.s.

CVL/AMB



CERTQUALITY  
È MEMBRO DELLA  
FEDERAZIONE CISO

### Aree di stoccaggio di rifiuti

N° area	Identificazione area	Capacità di stoccaggio	Superficie	Caratteristiche	Tipologia rifiuti stoccati
R1	Imballaggi in plastica	5 m <sup>3</sup>	20 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in big-bags o sacchi	CER 15 01 02
	Imballaggi in carta	5 m <sup>3</sup>			CER 15 01 01
R2	Plastica	30 m <sup>3</sup>	20 m <sup>2</sup>	<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	30 m <sup>3</sup>	20 m <sup>2</sup>	<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 <sup>3</sup>	20 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in big-bags	CER 17 06 04
R5	Materiale isolante pericoloso	30 m <sup>3</sup>	20 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in big-bags	CER 17 06 03*
R6	Oli esausti	5 m <sup>3</sup>	50 m <sup>2</sup>	<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* è stoccato in fusti posizionati su vasca di contenimento (quantità max: 500 l)	CER 13 02 05*
		0,5 m <sup>3</sup>			CER 13 01 10*
R7	Rifiuti organici derivanti dalle pulizie e manutenzioni sul sistema acqua mare	2 m <sup>3</sup>	3,5 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in big-bags o sacchi	CER 10 01 26
R8	Gomma	2 m <sup>3</sup>	3,5 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in big-bags o sacchi se solidi in bulk se liquidi	CER 16 03 06
	Acque spurgo falda	1 m <sup>3</sup>			CER 19 13 08

N° area	Identificazione area	Capacità di stoccaggio	Superficie	Caratteristiche	Tipologia rifiuti stoccati
R9	Imballaggi misti	2 m <sup>3</sup>	3,5 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in big-bags o sacchi	CER 15 01 06
R10	Cavi elettrici	2 m <sup>3</sup>		<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 <sup>3</sup>	3,5 m <sup>2</sup>	<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 <sup>3</sup>	3,5 m <sup>2</sup>	<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 <sup>3</sup>	Resine	<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 <sup>3</sup>	Carboni attivi esauriti		CER 19 09 04
R14	Tubi al neon ed altri rifiuti contenenti mercurio	2 m <sup>3</sup>	4 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> <u>Deposito sotto tettoia in apposito cassone chiuso</u>	CER 20 01 21*
R15	Batterie pericolose	1 m <sup>3</sup>	2 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia in apposito box	CER 16 06 01*
R16	Solventi non clorurati	0,2 m <sup>3</sup>	2 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia in fustini collocati su apposita vasca di contenimento	CER 14 06 03*
R17	Pitture e vernici	0,2 m <sup>3</sup>	2 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia in fustini o contenitori chiusi a tenuta	CER 08 01 11* CER 08 01 12
R18	Rifiuti contenenti amianto	1 m <sup>3</sup>	2 m <sup>2</sup>	<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 <sup>3</sup>	2 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia in contenitore chiuso	CER 15 01 10*
R20	Rifiuti in attesa di caratterizzazione	5 m <sup>3</sup>	5 m <sup>2</sup>	Area destinata allo stoccaggio dei rifiuti in fase di caratterizzazione.	----

N° area	Identificazione area	Capacità di stoccaggio	Superficie	Caratteristiche	Tipologia rifiuti stoccati
R21	Filtri e materiale assorbente pericoloso	5 m <sup>3</sup>	5 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia, i rifiuti sono depositati in big-bags o sacchi	CER 15 02 02*
R22	Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) non pericolosi	2 m <sup>3</sup>	4 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia in box/contenitori appositi, in big-bags o sacchi	CER 16 02 14
R23	Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) pericolosi	2 m <sup>3</sup>	4 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> Deposito sotto tettoia in box/contenitori appositi, in big-bags o sacchi	CER 16 02 13*
R24	Legno	30 m <sup>3</sup>	25 m <sup>2</sup>	<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
R25	Rifiuti biodegradabili (es.: erba, ramaglie,...)	30 m <sup>3</sup>	25 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, i rifiuti sono depositati in cumulo o cassone scarrabile	CER 20 02 01
R26	Ferro e acciaio o Plastica	30 m <sup>3</sup>	25 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> Box chiuso e scoperto, l'area può ospitare in alternativa uno solo dei due CER, i rifiuti sono depositati in cumulo o cassone scarrabile	CER 17 04 05 o CER 17 02 03
R27	Rifiuti inerti	50 m <sup>3</sup>	35 m <sup>2</sup>	<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 09 04, CER 16 11 06
R28	Imballaggi in plastica	3 m <sup>3</sup>	6 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> Punto di raccolta e/o big-bags presso area esterna magazzino	CER 15 01 02
R29	Carta e cartone	3 m <sup>3</sup>	4 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> Cassone chiuso area esterna presso magazzino	CER 15 01 01
R31	Toner esauriti	8 m <sup>3</sup>	4 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> Cassone chiuso e coperto	CER 08 03 18

N° area	Identificazione area	Capacità di stoccaggio	Superficie	Caratteristiche	Tipologia rifiuti stoccati
R34	Vasca fanghi di dragaggio	300 m <sup>3</sup>	150 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> Vasca interrata, dotata di copertura con tettoia scorrevole.	CER 17 05 06
R36	Fanghi ITAR	250 m <sup>3</sup>	200 m <sup>2</sup>	<u>Messa in riserva</u> Vasca compartimentata in due settori, dotata di scivoli di accesso con mezzi meccanici e sistema di drenaggio	CER 10 01 21
R37	Rifiuti contenenti amianto	50 m <sup>3</sup>	50 m <sup>2</sup>	<u>Deposito temporaneo</u> <u>Capannone chiuso e coperto, i rifiuti sono opportunamente imballati ed etichettati</u>	CER 17 06 01*