



TIRRENO POWER S.p.A.  
via Barberini 47  
00187 Roma, Italia  
T + 39 0683022800  
F + 39 0683022828

POLO LIGURE CENTRALE TERMoeLETTRICA VADO LIGURE  
Via Diaz 128  
17047 Quiliano (SV), Italia  
T + 39 0197754111  
F + 39 0197754785

P.I./C.F. 07242841000 | REA 1019536 | CAPITALE SOCIALE € 60.516.142,00 I.V.

TRASMESSA A MEZZO PEC

Spett.le Ministero della Transizione Ecologica  
Direzione Generale per la Crescita  
Sostenibile e la qualità dello Sviluppo  
(CreSS)  
Via Cristoforo Colombo, 44  
00147 Roma  
[cress@pec.minambiente.it](mailto:cress@pec.minambiente.it)

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.liguria.it](mailto:arpal@pec.arpal.liguria.it)

Vado Ligure, 29/11/2021

Prot. 3373

**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. 0000264 del 25/06/2021.**

*"Aggiornamento "Aree deposito temporaneo rifiuti"*

Con riferimento alle disposizioni di cui al Punto 51 del Capitolo 11.13 "Rifiuti" del PIC allegato all'AIA cui al Decreto MITE n.264 del 25/06/2021 ed alla nostra lettera prot. n. 3015 del 15/10/2021, Vi comunichiamo che abbiamo apportato alcune modifiche al deposito temporaneo presente in Centrale (eliminazione aree R37 e R38). Pertanto, Vi trasmettiamo in allegato la seguente documentazione:

- Scheda "Aree di stoccaggio dei rifiuti", rev. 20/2021
- Disegno n° "VLG2467CS53 - A.I.A. Aree Stoccaggio" Rev.31 del 29/11/2021

Restiamo a disposizione per eventuali chiarimenti.

Distinti saluti

**Giorgio Torelli**  
Responsabile Polo Ligure

All.: c.s.



CERTIQUALITY  
È MEMBRO DELLA  
FEDERAZIONE CISQ

tirrenopower.com