



**TIRRENO POWER**

**TIRRENO POWER SPA**  
via Barberini 47  
00187 Roma, Italia  
T + 39 0683022800  
F + 39 0683022828

**POLO LIGURE - CENTRALE TERMOELETTRICA VADO LIGURE**  
Via Diaz 128  
17047 Valeggia di 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 dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare  
Direzione Generale per la crescita sostenibile e la Qualità dello sviluppo  
Via Cristoforo Colombo, 44  
00147 Roma  
[CRESS@PEC.minambiente.it](mailto:CRESS@PEC.minambiente.it)

e p.c. Spett.le ISPRA  
Via Vitaliano Brancati, 48  
00144 ROMA  
[protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)

Spett.le Commissione Istruttoria AIA – IPPC  
c/o Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare  
Via Cristoforo Colombo, 44  
00147 Roma  
[commissioneAIA@minambiente.it](mailto:commissioneAIA@minambiente.it)

Vado Ligure, 16 marzo 2020

Prot. 988

**Oggetto: Centrale termoelettrica Vado Ligure della società Tirreno Power S.p.A., ubicata nei comuni di Vado Ligure e Quiliano (SV)**

*Decreto del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare n° 0000334 del 07/12/2017 - Modifica non sostanziale inerente la ridefinizione del perimetro operativo dell'installazione – Procedimento ID 114/10073  
Istruttoria per il Riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale - Procedimento ID 114/10178*

In riferimento all'oggetto ed alla nostra precedente comunicazione prot. n.3592 del 20/12/2019, Vi informiamo che in data 6/3/2020 è stato sottoscritto l'atto di vendita alla società Vernazza Autogru srl delle aree identificate nella planimetria allegata all'istanza di modifica AIA (procedimento ID 114/10073), con "Fase I".

Si è pertanto concluso il processo di cessione a terzi delle aree non connesse con l'esercizio del Ciclo Combinato, circostanza questa che consente il perfezionamento della piena attuazione a quanto prescritto nel Parere Istruttorio Conclusivo reso dalla commissione AIA-IPPC con nota prot.1163/CIPPC del 20/06/2019 per la ripermetrazione dell'area soggetta ad AIA.

Distinti saluti

**Giorgio Torelli**  
*Il Gestore dell'impianto*



UNI EN ISO 14001:2015  
BS OHSAS 18001:2007



SISTEMI DI GESTIONE  
CERTIFICATI



CERTIQUALITY  
È MEMBRO DELLA  
FEDERAZIONE CISQ

**tirrenopower.com**