



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 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
Divisione IV – Qualità dello sviluppo
Via C. Colombo, 44
00147 Roma
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

Spett.le ARPA Liguria – Direzione Scientifica
Via Bombrini, 8
16149 Genova
arpal@pec.arpal.liguria.it

Vado Ligure, 12/03/2021

Prot. 860

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 7/12/2017.

“Modifica minimo tecnico unità TG52”

Con riferimento a quanto riportato a pag.18 del PIC ed al Manuale di Gestione del Sistema di Monitoraggio Emissioni (Rev.10 del 21/12/2020), Vi comunichiamo che, a seguito delle attività di tuning eseguite dal costruttore Ansaldo sul turbogas TG52, è stata verificata la possibilità di ridurre il valore del minimo tecnico, ovvero del carico minimo di processo compatibile con l'esercizio dell'impianto in condizione di regime, da 140 MW a 115 MW.

Pertanto Vi informiamo che, a partire dal 12/03/2021, il turbogas TG52 sarà esercito con tale nuovo assetto. A tal fine alle ore 10:25 del 12/3/2021 è stato impostato il nuovo valore del Minimo tecnico, pari a 115 MWe, sul sistema di monitoraggio emissioni dell'unità TG52.

Restando a disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo distinti saluti.

Giorgio Torelli

Responsabile Polo Ligure



SISTEMI DI GESTIONE
CERTIFICATI

CQY
CERTIQUALITY

UNI ISO 45001:2018
UNI EN ISO 14001:2015



CERTIQUALITY
È MEMBRO DELLA
FEDERAZIONE CISQ

tirrenopower.com