



Thermal Generation Italy
Power Plant Center
Health, Safety, Environment and Quality

Viale Regina Margherita 125, 00198 Roma

enelproduzione@pec.enel.it

PRO/TGI/CCGT-O&G/PP-CENTER/HSEQ

**MINISTERO DELLA TRANSIZIONE
ECOLOGICA** Direzione Generale
Valutazioni Ambientali Divisione III –
Rischio Rilevante e AIA
cress@pec.minambiente.it

**ISPRA SERVIZIO
INTERDIPARTIMENTALE PER
INDIRIZZO COORDINAMENTO E
CONTROLLO DELLE ATTIVITA'
ISPETTIVE**
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Oggetto: Decreto AIA-ENEL-VT-MDCASTRO DEC 2011 0000516 del 16.09.2011 Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio della Centrale Termoelettrica Alessandro Volta della Società Enel Produzione SpA sita nel Comune di Montalto di Castro - OTTEMPERANZA

In riferimento al decreto n. DM 0000280 del 18/12/2015 di aggiornamento dell'Autorizzazione Integrata Ambientale citata in oggetto, ed in particolare al Parere Istruttorio Conclusivo reso con nota prot. n. CIPPC-00-2015-2094 del 04/11/2015 unito al citato decreto, con la presente il Gestore comunica che nell'anno 2020 le ore operative annue registrate sono state complessivamente 5 ed attribuite all'unità turbogas D (MC23). Le ore operative annue delle altre 7 unità turbogas sono state pari a zero. Distinti saluti

Paolo Tartaglia
Il Responsabile

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia S.p.A. e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.

1/1

