

**Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare**

Direzione Generale Valutazioni Ambientali  
Via C. Colombo, 44  
00147 ROMA  
PEC: [aia@pec.minambiente.it](mailto:aia@pec.minambiente.it)

**ISPRA**

Servizio Interdipartimentale per l'indirizzo, il coordinamento ed il controllo delle attività ispettive  
Via V. brancati, 48  
00147 ROMA  
PEC: [protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)

**Regione Puglia**

Via delle Magnolie, 6/8  
70026 Modugno (BA)  
PEC: [servizio.rischioindustriale@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.rischioindustriale@pec.rupar.puglia.it)

**Provincia di Foggia**

Piazza XX Settembre, 20  
71100 Foggia  
PEC : [protocollo@cert.provincia.foggia.it](mailto:protocollo@cert.provincia.foggia.it)

**Comune di Candela**

Piazza A. Moro, 5  
71024 Candela (FG)  
PEC: [comune.candela.fg@halleycert.it](mailto:comune.candela.fg@halleycert.it)

**ARPA Puglia**

Direzione Scientifica  
Corso Trieste, 27  
70126 Bari  
PEC : [dir.scientifica.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:dir.scientifica.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it)

**ARPA Puglia**

DAP Foggia  
Via G. Rosati, 139  
71100 Foggia  
PEC: [dap.fg.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:dap.fg.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it)

**ASL di Foggia**

Piazza Libertà, 1  
71100 Foggia  
[aslfg@mailcert.aslfg.it](mailto:aslfg@mailcert.aslfg.it)

Edison Spa

Foro Buonaparte, 31  
20121 Milano  
Tel. +39 02 6222 1

Capitale Soc. 5.377.000.671,00 euro i.v.  
Reg. Imprese di Milano – Monza – Brianza – Lodi e C.F. 06722600019  
Partita IVA 08263330014 - REA di Milano 1698754

Milano, 3 Agosto 2018

Rif.: ASEE/GTA2-VS-PU-0002069

**Oggetto: Decreto autorizzativo del Ministero dello Sviluppo Economico N° 55/08/2017 del 23/11/2017 e modifica non sostanziale AIA rif. DVA 0015615 del 04-07-2017 – Comunicazione nuovo valore di minimo tecnico**

Il sottoscritto Vincent Spinelli in qualità di Gestore della Centrale Termoelettrica di Candela, sita in SP 102 Deliceto - Gavitello km 7,5 – 71024 Candela (FG), con riferimento alla modifica non sostanziale di cui all'oggetto, alla precedenti comunicazioni e all'art. 268 comma cc) del D. Lgs. 152/06 e s.m.i.

#### **COMUNICA**

che il valore di minimo tecnico della Turbina a Gas applicato al termine delle operazioni di avviamento dopo la modifica non sostanziale di sostituzione delle pale della turbina a gas è variato dal valore *ante modifica* di 75 MWe al valore di

**82 MWe**

Invece il valore attuale di 120 MWe, applicato in fase di avviamento e presa carico della macchina sino al raggiungimento della condizione di normale funzionamento, è rimasto invariato.

Tali valori, già impostati nel sistema SME, verranno quindi utilizzati al fine di discriminare il funzionamento a regime dalle fasi di avviamento e fermata così come indicato ai commi bb) e cc) dell'art. 268 del D. Lgs. 152/06 e s.m.i.

Sarà nostra cura valutare nel futuro con il supporto del costruttore della Turbina a Gas eventuali ottimizzazioni impiantistiche tali da ridurre ulteriormente tale valore. In tal caso sarà data la dovuta comunicazione.

Restiamo a disposizione per eventuali chiarimenti o integrazioni.

Distinti saluti.

EDISON S.p.A.  
Vincent Spinelli  
Resp. Gestione Termoelettrica Area 2