



Trasmissione PEC

Spett.li

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

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

Regione Puglia

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

Provincia di Foggia

Piazza XX Settembre, 20
71100 Foggia
PEC : protocollo@cert.provincia.foggia.it

Comune di Candela

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

ARPA Puglia

Direzione Scientifica
Corso Trieste, 27
70126 Bari
PEC :
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

ASL di Foggia

Piazza Libertà, 1
71100 Foggia
PEC: aslfg@mailcert.aslfg.it

Milano, 28 Agosto 2017
Rif.: ASEE/GTA2-VS-PU-1773

Oggetto: Decreto DVA-DEC-2011-000301 del 07/06/2011 di Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) per l'esercizio della centrale termoelettrica della Società Edison S.p.A. ubicata a Candela (FG) – ID 152 – COMUNICAZIONE DI MESSA A REGIME – TRASMISSIONE DATI EMISSIONI

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 (ID 152) e alla precedenti comunicazioni di cui l'ultima "*Comunicazione di messa a regime*" del 20-07-2017 Prot. ASEE\GTA2-PU-1560

TRASMETTE

In allegato i dati rilevati dallo SME relativi a 10 giorni consecutivi di monitoraggio delle emissioni dal 20 al 30 Luglio 2017.

Si resta a disposizione per eventuali chiarimenti.

Distinti saluti.

Vincent Spinelli
Resp. Gestione Termoelettrica Area 2
Edison Spa

