



Enel Green Power and Thermal Generation Italy  
Power Plant North Centrale La Casella

Via Argine Po 2, 29015 Castel San Giovanni (PC)

Spett.li

**ISPRA**

Servizio interdipartimentale per l'indirizzo, il coordinamento e il controllo delle attività ispettive  
Via Vitaliano Brancati, 48  
00144 ROMA RM  
[protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)

e p.c.

**MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA  
SICUREZZA ENERGETICA**

Direzione Generale Valutazioni Ambientali  
Divisione II Rischio Rilevante e Autorizzazione  
Integrata Ambientale  
Via Cristoforo Colombo, 44  
00147 Roma RM  
[VA@pec.mase.gov.it](mailto:VA@pec.mase.gov.it)

enelproduzione@pec.enel.it

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

**ARPAE EMILIA ROMAGNA**

**Sezione Provinciale di Piacenza**

Via XXI Aprile, 48  
29121 Piacenza  
[aoopc@cert.arpa.emr.it](mailto:aoopc@cert.arpa.emr.it)

**Oggetto:** Decreto del Ministro della Transizione Ecologica n.DEC-MIN-0000370 del 09/09/2021 di autorizzazione della Centrale Termoelettrica ENEL Produzione S.p.A. "E.Amaldi" di La Casella (PC) - sostituzione analizzatori H<sub>2</sub>O con analizzatori NH<sub>3</sub>/H<sub>2</sub>O Gruppo 2 e Gruppo 3

Con riferimento all'oggetto e al procedimento ID 47/15363, per il quale è prevista la misura in continuo del parametro NH<sub>3</sub> dei gruppi oggetto di Upgrade, comunichiamo che il 05/06/2024 è stata effettuata la sostituzione degli analizzatori H<sub>2</sub>O, installati presso il Sistema di Monitoraggio delle Emissioni del Gruppo 2 e del Gruppo 3, al fine di integrare l'unità centrale del parametro NH<sub>3</sub>.

Per consentire la misura anche del parametro NH<sub>3</sub> sono state sostituite le sole unità centrali dello strumento LDS 6 dei gruppi 2 e 3, presso la cabina analisi, con analoghe a doppio canale NH<sub>3</sub>/H<sub>2</sub>O, aventi le seguenti caratteristiche:

- per il gruppo 2:
  - Matricola **N1A2100836** - Fornitore SIEMENS - Modello LDS 6 mentre l'analizzatore sostituito aveva la seguente caratteristiche:
  - Matricola N1C2100394 - Fornitore SIEMENS - Modello LDS 6.
- per il gruppo 3:
  - Matricola **N1RD105637** - Fornitore SIEMENS - Modello LDS 6 mentre l'analizzatore sostituito aveva la seguente caratteristiche:

1/2





- Matricola N1A1100816- Fornitore SIEMENS - Modello LDS 6.

I nuovi analizzatori NH<sub>3</sub>/H<sub>2</sub>O sono dotati di certificazione QAL1 in accordo le norme UNI EN 15267 ed UNI EN 14181. Le attività non hanno comportato perdita di dati di misura in quanto i gruppi erano fermi.

Con comunicazioni successive vi aggiorneremo sulla programmazione delle verifiche di qualità QAL2 che saranno effettuate in accordo al punto 6.1 della norma UNI EN 14181:2015.

Distinti Saluti

### **ORLANDO DI FOLCO**

#### **Il Gestore**

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

Id: 75596735

2/2

