

TERMICA CELANO

Prot. S005/2015 AS/OA

Celano li 12/03/2015

Spett. le I.S.P.R.A.
Servizio Interdipartimentale per l'indirizzo,
il coordinamento e il controllo delle
Attività Produttive
via V. Brancati 48
00144 ROMA
Spedito via Pec protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Spett.le ARTA Abruzzo
Caselle di Bazzano, bivio per Monticchio
67100 Aquila
Spedito via fax al n° 0862 579729

Oggetto: Termica Celano S.p.A Autorizzazione Integrata Ambientale PROT N° DVA-MIN0000218 del 5/9/2014 Sistema di monitoraggio delle emissioni in atmosfera punto E1: Comunicazione indisponibilità e anomalia di acquisizione dei dati di monitoraggio in continuo delle emissioni in atmosfera.

Si comunica che il giorno 11/03/2015 alle ore 9 il valore della media oraria dell' NOx del punto di emissione E1 è stato acquisito in maniera anomala. Prontamente è stato accertato che l'analizzatore dell' NOx rilevava valori normali al di sotto il limite e quindi si confermava che l'anomalia era solo dovuta alla errata acquisizione.

Il ripristino dell' applicativo informatico e della acquisizione congruente con l'analizzatore, è avvenuto alle ore 8:59.

A supporto di quanto detto sopra e per il corretto calcolo del flusso di massa, si inviano i seguenti dati di funzionamento:

- Ore 8 – portata fumi: 699145 Nm³ ; potenza:96,4 MWe; portata gas: 22015,3 Nm³/h
- Ore 9 - portata fumi: 694664 Nm³ ; potenza:96,5 MWe; portata gas: 21874,1 Nm³/h

Si evidenzia che le variazioni % dei parametri di funzionamento sono state minime, infatti si va dallo 0,1 % della variazione della potenza allo 0,6% della variazione della portata fumi e portata gas.

A seguito delle considerazioni sopra effettuate il valore della concentrazione media oraria delle ore 9 è da considerare inferiore al valore limite e pari al valore di 16,8 mg/Nm³.

Si conclude che il flusso di massa della nona ora (quella acquisita con valore anomalo) è calcolato in 11,8 Kg/h di NOx.

Termica Celano S.p.A.

www.termicacelano.it

Sede operativa: Loc. Borgo Strada 14, 144 67043 Celano (AQ)

T +39 0863 750301 F +39 0863 750324

Sede legale: Via degli Agresti 6, 40123 Bologna

Cap. Soc. € 35.000.000 – Cod. Fisc. e P. IVA 01813091202 – R.E.A. BO 393252

Società con socio unico, soggetta a direzione e coordinamento da parte di S.E.C.I. S.p.A. con sede in Bologna
Via degli Agresti 6 – C.F. 03529421004



TERMICA CELANO

Si comunica inoltre che il giorno 05/03/2015, dalle ore 19 alle ore 20, è stata rilevata una indisponibilità di registrazione dei dati di monitoraggio del parametro NOx del punto di emissione E1, da attribuire al malfunzionamento del PC.

Alle ore 21 del 05/03/2015 è stata ripristinata la registrazione del parametro sopra indicato.

I valori di concentrazione media oraria delle ore 19 e delle ore 20 del giorno 05/03/2015 sono stati estrapolati secondo le modalità alternative indicate nel manuale SME, previste per l'indisponibilità momentanea dei dati.

I valori di concentrazione relative alle due ore di indisponibilità del 5 Marzo ed i relativi flussi di massa sono:

- ore 19. 22,94 mg/Nm³ (flusso di emissione: 20,3 Kg/h)
- ore 20: 23,08 mg/Nm³ (flusso di emissione: 24,3 Kg/h).

Per eventuali chiarimenti si prega di contattare l'Ing. Antonio Sorgi

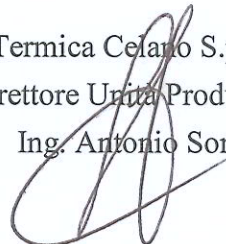
E mail antonio.sorgi@termicacelano.it

Tel 3356970312

Cogliamo l'occasione per porgere

Cordiali Saluti

Termica Celano S.p.A.
Direttore Unità Produttiva
Ing. Antonio Sorgi



INVIATO/MEM. TO : 12. MAR. 2015 14:21
ARCH MODO OPZIONE

INDIR.

ESITO

PAG.

802 TRASM. DA MEM.

00862579729

OK

2/2

INFORMAZIONI ERRORE
E-1) LINEA DISTURBATA
E-3) NON RISPOSTOE-2) LINEA OCCUPATA
E-4) FACSIM. NON COLLEGATO

TERMICA CELANO

Prot. S005/2015 AS/OA

Celano li 12/03/2015

Spett.le I.S.P.R.A.
Servizio Interdipartimentale per l'indirizzo,
il coordinamento e il controllo delle
Attività Produttive
via V. Brancati 48
00144 ROMA
Spedito via Pec protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Spett.le ARTA Abruzzo
Caselle di Bazzano, bivio per Monticchio
67100 Aquila
Spedito via fax al n° 0862 579729

Oggetto: Termica Celano S.p.A Autorizzazione Integrata Ambientale PROT N° DVA-MIN0000218 del 5/9/2014 Sistema di monitoraggio delle emissioni in atmosfera punto E1: Comunicazione indisponibilità e anomalia di acquisizione dei dati di monitoraggio in continuo delle emissioni in atmosfera.

Si comunica che il giorno 11/03/2015 alle ore 9 il valore della media oraria dell' NOx del punto di emissione E1 è stato acquisito in maniera anomala. Prontamente è stato accertato che l'analizzatore dell' NOx rilevava valori normali al di sotto il limite e quindi si confermava che l'anomalia era solo dovuta alla errata acquisizione.

Il ripristino dell' applicativo informatico e della acquisizione congruente con l'analizzatore, è avvenuto alle ore 8:59.

A supporto di quanto detto sopra e per il corretto calcolo del flusso di massa, si inviano i seguenti dati di funzionamento:

- Ore 8 - portata fumi: 699145 Nm³ ; potenza: 96,4 MWe; portata gas: 22015,3 Nm³/h
- Ore 9 - portata fumi: 694664 Nm³ ; potenza: 96,5 MWe; portata gas: 21874,1 Nm³/h

Si evidenzia che le variazioni % dei parametri di funzionamento sono state minime, infatti si va dallo 0,1 % della variazione della potenza allo 0,6% della variazione della portata fumi e portata gas.

A seguito delle considerazioni sopra effettuate il valore della concentrazione media oraria delle ore 9 è da considerare inferiore al valore limite e pari al valore di 16,8 mg/Nm³.

Si conclude che il flusso di massa della nona ora (quella acquisita con valore anomalo) è calcolato in 11,8 Kg/h di NOx.

