

CITTÀ DI LODI



Settore 6 – Lavori Pubblici – Gestione Territorio – Ambiente
Sportello Unico per le Attività Produttive

GL/mb
Cat. 08/04 F.22
Prot. 20041
Sportello Unico Attività Produttive

Lodi, 06/05/2016

**Spett.le Agenzia Regionale per la
Protezione dell'Ambiente della Lombardia**
Via S.Francesco,13 - 26900 Lodi (LO)
dipartimentolodi.arpa@pec.regione.lombardia.it

**AGENZIA DI TUTELA DELLA SALUTE DELLA
CITTA' METROPOLITANA DI MILANO**
Dipartimento di Igiene e Prevenzione Sanitaria
Servizio Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro e
Impiantistica
Piazza Ospitale 10 Lodi 26900
tel. 03715872498 fax 03715872494
prot.prevenzionemedica@pec.asl.lodi.it

Spett.le Comando dei Vigili del Fuoco di Lodi
Viale Piacenza, 83- 26900 Lodi (LO)
com.lodi@cert.vigilfuoco.it

Spett.le Provincia di Lodi
Dipartimento Tutela Ambientale
U.O. Aria, Acqua ed Energia
Via Fanfulla, 14 – 26900 Lodi (LO)
provincia.lodi@pec.regione.lombardia.it

Spett.le Enel Distribuzione
Divisione Infrastrutture e Reti
Distribuzione Territoriale Rete Lombardia
eneldistribuzione@pec.enel.it

Spett.le LINEA RI
Strada vecchia Cremonese, LODI
protocollo@pec.linea-ri.it

Spett.le AITHERCO2 SPA
Via Trivulzio, 3 – 20146 MILANO
aitherco2spa@legalmail.it



*Settore 6 – Lavori Pubblici – Gestione Territorio – Ambiente
Sportello Unico per le Attività Produttive*

Egr. Sig. ing. Pietro Teglia
via Edison, 70 – 20831 Seregno (MB)
pietro.tegla@ingpec.eu

OGGETTO: VERBALE SECONDA CONFERENZA DEI SERVIZI AI SENSI DELL'ART.3.4 DELLA DGR 18 APRILE 2012 N.IX/3298 – Richiesta di Procedura Abilitativa Semplificata per l'installazione impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili ai sensi del paragrafo 3.4 della d.g.r. 3298/2012.

In allegato alla presente si trasmette il verbale della Conferenza dei Servizi del 06/05/2016, relativa alla richiesta di Procedura Abilitativa Semplificata per l'installazione impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili ai sensi del paragrafo 3.4 della d.g.r. 3298/2012 – ID Pratica MUTA FERP35772 – inoltrata da AITHERCO2 SPA, con sede in Milano, via Trivulzio 3, volta ad ottenere l'autorizzazione alla modifica di un impianto esistente di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili (bioliquid) ai sensi del paragrafo 3.4 della d.g.r. 3298/2012, sito in Cascina Boccalera – foglio 52, mappale 13.

Distinti saluti

Il Responsabile del SUAP
Ing. Michela Binda

Responsabile del procedimento: ing. Binda Michela
Ufficio Urbanistica, P.zzale Forni,1 – Tel. 0371.4687240– Fax 0371.4687220
e-mail: michela.binda@comune.lodi.it
Orari di apertura al pubblico: lunedì 9.00 -12.00 / mercoledì 9.00-17.15



CITTA' DI LODI

VERBALE SECONDA CONFERENZA DI SERVIZI

Richiesta di Procedura Abilitativa Semplificata per l'installazione impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili ai sensi del paragrafo 3.4 della d.g.r. 3298/2012 – ID Pratica MUTA FERP35772 - richiesta pervenuta in data 09/07/2015 con prot. com.le 28089 – inoltrata dalla AITHERCO2 SPA, con sede in Milano, via Trivulzio 3 – volta ad ottenere l'autorizzazione alla modifica di un impianto esistente di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili (bioliquidi) ai sensi del paragrafo 3.4 della d.g.r. 3298/2012, sito in Cascina Boccamera – foglio 52, mappale 13

Sono presenti

- ing. *Michela Binda*, SUAP Comune di Lodi;
- sig. *GIULIA PISATI*, Provincia di Lodi;
- ing. *PIETRO TEGLIA*, consulente di Aitherco2;
- sig. *STEFANIA SCORSATI*, rappresentante di Aitherco2;
- sig. *GIULIO MODORATI*, dipendente di Aitherco2;
- arch. *PAOLO FEDELI*, SUAP Comune di Lodi;

L'arch. Paolo Fedeli svolge le funzioni di segretario verbalizzante.

Ore 09.30, l'Ing. Binda introduce l'argomento descrivendo sinteticamente il progetto – ID Pratica MUTA FERP35772, richiesta pervenuta in data 09/07/2015 con prot. com.le 28089 – inoltrato dalla AITHERCO2 SPA, con sede in Milano, via Trivulzio 3 – volto ad ottenere l'autorizzazione alla modifica di un impianto esistente di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili (bioliquidi) ai sensi del paragrafo 3.4 della d.g.r. 3298/2012, sito in Cascina Boccamera – foglio 52, mappale 13; la Conferenza di Servizi è stata indetta ai sensi dell'art. 3.4 della DGR 18 aprile 2012 N.IX/3298, al fine di recepire tutti i pareri dagli Enti coinvolti nel procedimento per il rilascio del titolo abilitativo Procedura Abilitativa Semplificata.

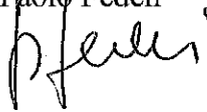
- Per le emissioni in atmosfera la provincia chiede conferma della portata delle emissioni che l'azienda dichiara pari a 5100 Nmc/h di progetto;
- relativamente ai sistemi di controllo della combustione l'azienda conferma l'installazione di un sistema di controllo che prevede la misurazione in continuo del monossido di azoto, affinché regolando l'addizione di urea consenta il rispetto del limite imposto per l'NOX;
- per il CO si conferma la presenza di un sistema catalitico;
- l'azienda dichiara che è possibile la lettura de valori di NO, NO2, CO in mg/Nmc anzichè in ppm;
- l'utilizzo del gasolio si conferma solo per le fasi di avvio e arresto del motore e non per la normale marcia;
- la società si impegna a trasmettere l'elaborato tecnico dello stato finale dell'impianto, precisando che trattasi di quanto autorizzato nel 2012 ad eccezione del combustibile di alimentazione; si precisa altresì la nota riportata da ASL relativa all'utilizzo di sottoprodotti di origine animale.

La conferenza si conclude alle ore 10:25.

Lodi, 06/05/2016

Il Segretario della Conferenza dei Servizi

Arch. Paolo Fedeli



il Responsabile del SUAP

ing. Michela Binda



i presenti:

