



Bioraffineria di Gela
Sede legale in Gela
Contrada Piana del Signore
93012 GELA (CL)
Casella Postale 35

BRGL/AD/ 429 /T
Gela, 26/07/2024

A:

**Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza
Energistica** - Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione II - Rischio rilevante e autorizzazione integrata
ambientale
VA@pec.mase.gov.it

E p.c.:

**Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca
Ambientale**
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

ARPA Sicilia
arpa@pec.arpa.sicilia.it

Comune di Gela
comune.gela@pec.comune.gela.cl.it

Azienda Sanitaria Provinciale di Caltanissetta
protocollo.asp.cl@pec.asp.cl.it

S.E. Prefetto di Caltanissetta
protocollo.prefcl@pec.interno.it

Comando Prov.le VV.F.
com.caltanissetta@cert.vigilfuoco.it

Capitaneria di Porto di Gela -
cp-gela@pec.mit.gov.it

**Oggetto: Decreto MiTE prot. 383 del 24 settembre 2021 e ss.mm.ii..-
Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) per l'esercizio
dell'installazione della Società Bioraffineria di Gela S.p.A., situata nel
comune di Gela (CL)-**

*Prescrizione n.23 del PIC: comunicazione ripristino sezione DENOX impianto
Steam Reforming -Rif BRGL/AD/427/T del 24/07/2024*

Con riferimento all'oggetto ed alla ns BRGL/AD/427/T del 24/07/2024, con la
presente si comunica che l'intervento manutentivo previsto per ieri presso la sezione
DENOX dell'impianto Steam Reforming è stato eseguito come da programma e che



Bioraffineria di Gela S.p.A.
Sede legale in Gela
Contrada Piana del Signore snc,
93012 Gela CL
Capitale Sociale € 15.000.000,00 i.v.
Partita IVA e Cod. Fisc. 06496081008
R.E.A. Caltanissetta n. 89181
Società soggetta all'attività di direzione
e coordinamento dell'Eni S.p.A.
Società a socio unico

conseguentemente, dalle ore 16:00 di ieri, l'impianto ed i relativi sistemi e dispositivi di monitoraggio risultano in regolare esercizio.

Si comunica inoltre che ieri, come conseguenza dell'intervento manutentivo in programma che ha comportato l'esclusione della sezione DENOX dell'impianto Steam Reforming per ca. 10 ore, si è registrato al camino di impianto un valore medio giornaliero di NO_x pari a 32,9 mg/Nmc vs un VLE di 10 mg/Nmc, mentre le attuali emissioni risultano ampiamente conformi ai VLE.

Distinti saluti.



Bioraffineria di Gela
Esercizio
Il Responsabile
Salvatore Cusenza

