

**Modulo per la presentazione dell'Istanza di Valutazione di Impatto Ambientale  
Art.23 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.**

Prot. n.340/T del 28/06/2016

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA  
DEL TERRITORIO E DEL MARE  
e Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali

Spett.le  
Ministero dell'Ambiente e della  
Tutela del Territorio e del Mare  
Direzione generale per le valutazioni e autorizzazioni  
ambientali  
Divisione II - Sistemi di Valutazione Ambientale  
Via Cristoforo Colombo, 44  
00147 Roma  
Fax 06/57225994  
PEC DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it

REGISTRO UFFICIALE - INGRESSO

Prot. 0018602 DVA del 14/07/2016

Spett.le  
Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo  
Direzione Generale Belle Arti e Paesaggio  
Servizio III Tutela del paesaggio  
Via di San Michele, 22  
00153 Roma  
Fax 06/67234416  
PEC mbac-dg-beap.servizio3@mailcert.beniculturali.it

Spett.le Regione Sicilia  
Assessorato Regionale Territorio e Ambiente - Servizio I VAS  
e VIA, Via Ugo La Malfa, 169 - 90146 Palermo

Spett.le  
Provincia Regionale di Caltanissetta / Libero Consorzio  
Comunale di Caltanissetta - Settore 9 – Territorio e Ambiente,  
Via Martoglio, 1 – 93100 Caltanissetta

Spett.le  
Comune di Gela  
Piazza San Francesco, 1– 93012 Gela (CL)

Spett.le  
Dipartimento dei Beni culturali e dell'Identità siciliana  
Via delle Croci, 8 - 90139 Palermo

Spett.le  
Soprintendenza BB.CC.AA.  
Via Crispi, 25 93100 - Caltanissetta



**OGGETTO: Istanza per l'avvio della procedura di valutazione di impatto ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. relativa al progetto per la produzione di biocarburanti presso la Raffineria di Gela – Seconda fase (G2 Project – Step 2)**

Il sottoscritto

Alfredo Barbaro

in qualità di legale rappresentante dell'Ente/Società

Raffineria di gela S.p.A.

con sede legale in:

Gela / Italia, provincia di Caltanissetta, CAP 93012, indirizzo: C.da Piana del Signore C.P. 35, tel 0933 845113, fax 0933 845402, PEC:raffineriadigela@pec.eni.com

richiede l'avvio della procedura in oggetto relativamente al progetto di seguito descritto:

Produzione di biocarburanti con realizzazione di nuovi impianti e modifiche di impianti esistenti per realizzare un ciclo produttivo denominato Green Refinery. La capacità di lavorazione complessiva del progetto è pari a 816.000 tonnellate/anno di materia prima derivante da olii vegetali grezzi e anche da biomasse oleose quali quali grassi animali ed olii esausti di frittura. Il quantitativo di biocarburanti e biocombustibili complessivamente prodotti è pari a 680.000t/anno. Il progetto di produzione biocarburanti Raffineria di Gela fase 2 (G2 Project – Step 2), oltre a consentire il raggiungimento del livello produttivo di prodotti "green" sopra citato, comporterà una significativa riduzione dell'impatto ambientale rispetto al precedente assetto di raffinazione petrolifera tradizionale.

Il progetto (e le opere connesse, se presenti) è localizzato:

Stato/i	Italia
Regione/i	Sicilia
Città metropolitana/e	
Provincia/e	Caltanissetta
Comune/i	Gela
Area/e marina/e	Gela

Il progetto rientra nelle tipologie elencate nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006 e s.m.i., al punto 6.a) denominato "Idrocarburi semplici (lineari o anulari, saturi o insaturi, alifatici o aromatici)" e al punto 4.1-a) dell'allegato VII.

Rispetto alle aree a qualsiasi titolo protette per scopi di tutela ambientale, in virtù di leggi nazionali, regionali o in attuazione di atti e convenzioni internazionali, il progetto:

➤ ricade totalmente/parzialmente all'interno di una/più area/e naturale/i protetta/e.

Si riporta nel seguito l'elenco delle aree protette:

N.	Denominazione ufficiale area protetta	Codice area protetta	Tipo area protetta (es.Parco, SIC, ZSC, ZPS)
1	Biviere e Macconi di Gela	ITA050001	SIC
2	Torre Manfredia, Biviere e piana di Gela	ITA050012	ZPS

In relazione a quanto sopra indicato, ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. la procedura in oggetto comprende la procedura di valutazione d'incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R.357/1997, pertanto:

- lo studio di impatto ambientale trasmesso contiene gli elementi di cui all'allegato G del D.P.R.357/1997;
- gli avvisi pubblicati/da pubblicare sui quotidiani contengono specifica evidenza dell'integrazione procedurale.

Dichiara inoltre che il progetto di cui alla presente istanza è soggetto alle disposizioni per il controllo del pericolo di incidenti rilevanti connessi a determinate sostanze pericolose ai sensi del D.Lgs.105/2015 e che l'avviso pubblicato sui quotidiani contiene specifica evidenza del fatto che il progetto è soggetto alle procedure previste dalle citate disposizioni in materia di incidenti rilevanti.

Si trasmettono in allegato alla presente:

- 1) progetto definitivo;
- 2) studio di impatto ambientale;
- 3) sintesi non tecnica dello studio di impatto ambientale;
- 4) copia del testo che sarà pubblicato con indicazione delle testate e del giorno in cui avverrà la pubblicazione; copia della pagina dei quotidiani sui quali è stato pubblicato l'avviso sarà trasmessa a mezzo posta elettronica certificata;
- 5) dichiarazione sostitutiva di atto notorio attestante il valore delle opere e l'importo del contributo dello 0,5 per mille del valore delle opere da realizzare;
- 6) originale della quietanza del pagamento del contributo di cui al punto precedente;
- 7) dichiarazione sostitutiva di atto notorio attestante la veridicità delle informazioni contenute nello studio di impatto ambientale;
- 8) elenco delle autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, nulla osta e assensi comunque denominati in materia ambientale (si veda Allegato 1 al Quadro Introduttivo);

La documentazione trasmessa è composta di 3 copie in formato digitale predisposte conformemente alle "Specifiche tecniche per la predisposizione e la trasmissione della documentazione in formato digitale per le procedure di VAS e VIA ai sensi del D.Lgs 152/2006 e s.m.i." del Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare per un totale di n. 3 supporti informatici e di 3 copia in formato cartaceo.

Si dichiara inoltre che:

- copia completa dell'istanza e dei relativi allegati è stata depositata presso:

Amministrazione	Data deposito (gg/mm/aaaa)	N. copie in Formato cartaceo	N. copie in Formato digitale
Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo		1	1
Regione Sicilia		2	2
Provincia Regionale di Caltanissetta		1	1
Comune di Gela		1	1
Dipartimento dei Beni culturali e dell'Identità siciliana		1	1
Soprintendenza BB.CC.AA.		1	1

- Per quanto riguarda i rischi di incidenti rilevanti, il Gestore provvederà a presentare la documentazione prevista dagli allegati D ed L del D.Lgs. 105/2015 alle Autorità competenti per il territorio;
- La documentazione trasmessa in formato digitale è conforme a quella trasmessa in formato cartaceo.

Il sottoscritto è consapevole che il Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare pubblicherà sul portale delle Valutazioni ambientali VAS-VIA ([www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it)) la documentazione trasmessa con la presente.

Si richiede infine che, per ragioni di segreto industriale o commerciale, ai sensi dell'art.9 comma 4 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., non vengano rese pubbliche le parti della documentazione relative al progetto definitivo e/o allo Studio di Impatto Ambientale di seguito indicate:

- Descrizione del ciclo produttivo Green ante operam;
- Descrizione del ciclo produttivo green post operam;
- Bilanci di materia ed energia ante operam;
- Bilanci di materia ed energia post operam;
- Fase di cantiere.

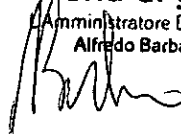
Il/La dichiarante

(Timbro e Firma)



**raffineria di gela spa**

Administratore Delegato  
Alfredo Barbaro



*Riferimenti per contatti:*

Nome e Cognome Massimiliano Dell'Agnello

Telefono 0933 846592 Fax 0933 845454 E-mail [massimiliano.dellagnello@eni.com](mailto:massimiliano.dellagnello@eni.com)

**Modulo per la dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà**

**Art.47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445**

Il sottoscritto **BARBARO ALFREDO**, nato a **MESSINA (ME)** il **17/04/1959**, residente a **MESSINA (ME)**, via **CAPORALE N° 44**

in qualità di legale rappresentante dell'Ente/Società:

**RAFFINERIA DI GELA S.p.A.**

con sede legale in **GELA (CL)**, Contrada Piana del Signore N° C.P. 35, 93012 GELA(CL)

relativamente al Progetto:

**Upgrading del Progetto di produzione di biocarburanti presso la Raffineria di Gela – seconda fase (G2 Project – Step 2)**

consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R. del 28 dicembre 2000, n.445 in caso di dichiarazioni mendaci e di formazione o uso di atti falsi

**DICHIARA**

- che il valore delle opere in progetto, calcolato secondo le modalità indicate dalla Direzione Generale per le Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali sul portale delle valutazioni ambientali ([www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it)), Sezione Spazio per il proponente è pari ad Euro

**103.670.300 (Centotremilioniseicentosestantamilatrecento/00)**

- che il contributo pari allo 0,5 per mille del valore delle opere, ai sensi dell'art. 9 comma 6 del DPR 90/2007 e ss.mm.ii. è pari ad Euro

**51.835 (Cinquantunomilaottocentotrentacinque/00)**

- che l'importo dichiarato è quello desunto dalle lavorazioni elencate ed indicate nel computo metrico estimativo/calcolo sommario della spesa, allegato alla documentazione presentata;

- che il sopracitato computo metrico estimativo/calcolo sommario della spesa è stato redatto in modo completo ed esaustivo e comprende tutte le lavorazioni necessarie per la realizzazione dell'opera.

Dichiaro altresì di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art.13 del D.Lgs.196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Si allega alla presente la seguente documentazione:

*Selezionare le voci di interesse evidenziando se l'opera è pubblica o privata*

€ **Opera pubblica:**

€ Progetto preliminare:

- € Il calcolo sommario della spesa
- € Quadro economico generale (vedi allegato 2)

€ Progetto definitivo:

- € Computo metrico estimativo, con elenco prezzi unitario, comprensivo di riepilogo della categorie di lavorazione
- € Quadro economico generale (vedi allegato 2)

~~€~~ **Opera privata:**

- € Documentazione equivalente a quella prevista per le opere pubbliche di cui all'art.5, lett. g) e h), D.Lgs.152 del 3 aprile 2006
- ~~×~~ Quadro economico generale (vedi allegato)

GELA, 20 Maggio 2016



Il dichiarante

**raffineria di gela spa**  
 Amministratore Delegato  
 Alfredo Barbaro



Ai sensi dell'art.38 del D.P.R.445 del 28 dicembre 2000, la dichiarazione è sottoscritta e presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del dichiarante valido alla data di sottoscrizione della dichiarazione.

# raffineria di gela

Sede legale in Gela,  
Contrada Piana del Signore  
93012 GELA (CL)  
Tel. Centralino +39 0933 841111  
Fax +39 0933 845402  
Casella Postale 35



RAGE/AD/339 /T  
Gela, 28 giugno 2016

Spett.  
Ministero dell'Ambiente e della  
Tutela del Territorio e del Mare  
Direzione per le Valutazioni Ambientali  
Divisione IV  
Via Cristoforo Colombo, 44  
00147 ROMA

**Oggetto: Procedura di domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale –  
Tariffa istruttoria - Dichiarazione sostitutiva ex D.P.R. n. 445/2000  
ai fini dell'ottemperanza del comma1 dell'art.2 del D.M. 24 Aprile  
2008**

Il sottoscritto Alfredo Barbaro, nato a Messina (ME) il 17/04/1959,  
C.F.BRBLRD59D17F158L, nella sua qualità di Gestore della società Raffineria di Gela  
S.p.A., codice fiscale e Partita IVA n. 06496081008 con sede legale in Gela (CL),  
Contrada Piana Del Signore snc, CAP 93012,

DICHIARA CHE

(ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.)

- a. presso il proprio stabilimento viene condotta l'attività IPPC denominata "Fabbricazione di Prodotti Chimici Organici", di cui al punto 4.1 dell'Allegato VIII alla Parte II del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. e "Impianti chimici con capacità produttiva complessiva annua per classe di prodotto, espressa in milioni di chilogrammi, superiore alle soglie annue per idrocarburi semplici (lettera a)" di cui al punto 4 dell'Allegato XII alla Parte II del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.;
- b. presso il proprio stabilimento sono presenti quattro (4) fonti puntuali di emissione significativa in aria di sostanze inquinanti associate all'attività IPPC di cui alla precedente lettera a), oggetto della richiesta di riesame;
- c. presso il proprio stabilimento sono presenti sei (6) fonti di emissione liquida di sostanze inquinanti associate all'attività IPPC di cui alla precedente lettera a), oggetto della richiesta di riesame;



Sede legale in Gela, Contrada Piana del Signore, 93012 (CL)  
Società per Azioni  
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

# raffineria di gela



- d. presso il proprio stabilimento non sono presenti significative emissioni in aria non contenenti in maniera significativa inquinanti;
- e. presso il proprio stabilimento non sono presenti fonti di emissione di acqua non contenenti in maniera significativa sostanze inquinanti;
- f. il proprio stabilimento produce una quantità giornaliera di rifiuti pericolosi compresa tra 0 e 1 tonnellate;
- g. il proprio stabilimento produce una quantità giornaliera di rifiuti non pericolosi superiore a 50 tonnellate;
- h. presso il proprio stabilimento è presente un sistema di gestione ambientale certificato secondo la norma UNI EN ISO 14001;
- i. il proprio stabilimento ricade in un'area ad elevata concentrazione di stabilimenti ai sensi del D.Lgs. 105/15;
- j. il proprio stabilimento è collocato in un sito dichiarato di interesse nazionale ai sensi della normativa vigente in materia di bonifiche.

*MB*

L'Amministratore Delegato  
Alfredo Barbaro

Firma \_\_\_\_\_

Si allega:

Allegato "1": fotocopia Carta di Identità del Gestore Ing. Alfredo Barbaro



**AVVISO AL PUBBLICO**  
**RAFFINERIA DI GELA S.p.A.**

**COMUNICAZIONE DI AVVIO DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO**  
**AMBIENTALE E AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE**

La Società RAFFINERIA DI GELA S.p.A. con sede legale in GELA (CL)

Contrada Piana del Signore N° C.P. 35

Comunica di aver presentato in data 07/07/2016 al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) e dell'istanza di Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA), ai sensi degli artt.23 e 10, comma 1), del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., del:

**Progetto per la produzione di biocarburanti presso la Raffineria di Gela –  
Seconda fase (G2 Project – Step 2)**

Il progetto è compreso tra quelli elencati nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., al punto 6.a) - "Idrocarburi semplici (lineari o anulari, saturi o insaturi, alifatici o aromatici" e al punto 4.1-a) dell'allegato VII.

Il progetto è localizzato nella regione Sicilia, in provincia di Caltanissetta nel comune di Gela, area marina canale di Sicilia, nell'ambito dell'esistente installazione di proprietà della Raffineria di Gela Spa e prevede la realizzazione di nuovi impianti e la modifiche di impianti esistenti per realizzare un ciclo produttivo denominato "Green Refining" basato sulla tecnologia ECOFINING™.

La capacità di lavorazione complessiva del progetto è pari a 816.000 t/a di materia prima costituita principalmente di oli vegetali grezzi e anche di biomasse oleose quali grassi animali ed oli esausti di frittura. Il quantitativo di biocarburanti e biocombustibili complessivamente prodotti è pari a 680.000 t/a.

Il progetto di produzione biocarburanti Raffineria di Gela Fase 2, oltre a consentire il raggiungimento del livello produttivo di prodotti "green" sopra indicato, comporterà una significativa riduzione dell'impatto ambientale rispetto al precedente assetto di raffinazione petrolifera tradizionale.

Sono previsti i seguenti interventi:

- realizzazione di un nuovo impianto di produzione idrogeno per ECOFINING™ secondo tecnologia steam reforming della capacità di 40.000 Nm<sup>3</sup>/h di idrogeno al 99,9%mol
- realizzazione di una nuova unità di pretrattamento della carica grezza al fine di ridurre il contenuto di contaminanti presenti e poter processare, oltre agli olii vegetali, anche altre biomasse oleose quali grassi animali derivati dagli scarti dell'industria alimentare e oli esausti di frittura
- modifiche degli impianti esistenti di Desolforazione Gasoli (DG) e Desolforazione flussanti (DF) per la conversione in un'Unità di Deossigenazione delle cariche vegetali (Deoxy) ed in un'Unità di Isomerizzazione dell'effluente deossigenato (Isom) necessari per la produzione di bio-componenti.
- Realizzazione e adeguamento delle reti interne di interconnessione tra i vari impianti dell'installazione

Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997 in

quanto il progetto interferisce con il SIC ITA050001 "Biviere e Macconi di Gela" e la ZPS ITA050012 "Torre Manfreda, Biviere e Piana di Gela".

Il progetto di cui al presente avviso è soggetto alla normativa in materia di controllo dei pericoli di incidenti rilevanti connessi con determinate sostanze pericolose di cui al D.Lgs.105/2015.

Per quanto riguarda i rischi di incidenti rilevanti, gli interventi previsti dal progetto non costituiscono aggravio del preesistente livello di rischio di incidenti relativo all'assetto impiantistico di raffinazione tradizionale. A tale proposito, il Gestore provvederà a presentare la documentazione prevista dagli allegati D ed L del D.Lgs. 105/2015 alle Autorità competenti per territorio.

Il progetto definitivo, lo studio di impatto ambientale (comprensivo della valutazione di incidenza e della sintesi non tecnica), sono depositati per la pubblica consultazione presso:

- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per le valutazioni e autorizzazioni ambientali, Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma
- Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo - Direzione Generale Belle Arti e Paesaggio, Servizio III Tutela del paesaggio, Via di San Michele, 22 - 00153 Roma
- Regione Sicilia  
Assessorato Regionale Territorio e Ambiente - Servizio I VAS e VIA, Via Ugo La Malfa, 169 - 90146 Palermo
- Provincia di Caltanissetta / Libero Consorzio Comunale di Caltanissetta  
Settore 9 – Territorio e Ambiente, Via Martoglio, 1 – 93100 Caltanissetta
- Comune di GELA  
Piazza San Francesco, 1– 93012 Gela (CL)

La documentazione depositata è consultabile sul sito web del Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare all'indirizzo [www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it).

Ai sensi dell'art.24 comma 4 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo:

[DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it](mailto:DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it).



Il legale rappresentante

**raffineriadi gela spa**  
L'Amministratore Delegato  
Alfredo Barbaro



**Modulo per la dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà**

**Art.47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445**

La sottoscritta **FORMATO ALESSIA**

nata a **SEREGNO (MB)** il **06/06/1973**

residente a **MILANO (MI)**

in **PIAZZA LEONARDO DA VINCI N° 12**

iscritto all'Albo professionale **ORDINE INGEGNERI PROV. MILANO** al N° **A30436**

in qualità di professionista incaricato dell'Ente/Società:

**RAFFINERIA DI GELA S.P.A.**

alla predisposizione dello Studio di Impatto Ambientale del Progetto:

**Progetto per la produzione di biocarburanti presso la Raffineria di Gela – Seconda fase (G2 Project – Step 2)**

*Produzione di biocarburanti con realizzazione di nuovi impianti e modifiche di impianti esistenti per realizzare un ciclo produttivo denominato Green Refinery. La capacità di lavorazione complessiva del progetto è pari a 816.000 tonnellate/anno di materia prima derivante da olii vegetali grezzi e anche da biomasse oleose quali grassi animali ed olii esausti di frittura. Il quantitativo di biocarburanti e biocombustibili complessivamente prodotti è pari a 680.000t/anno. Il progetto di produzione biocarburanti Raffineria di Gela fase 2 (G2 Project – Step 2), oltre a consentire il raggiungimento del livello produttivo di prodotti "green" sopra citato, comporterà una significativa riduzione dell'impatto ambientale rispetto al precedente assetto di raffinazione petrolifera tradizionale.*

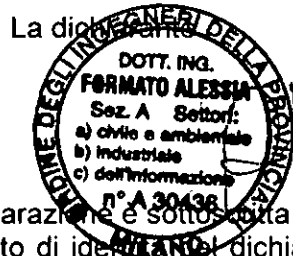
consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R. del 28 dicembre 2000, n.445 in caso di dichiarazioni mendaci e di formazione o uso di atti falsi

**DICHIARA**

che le informazioni e i dati contenuti nello Studio di Impatto Ambientale predisposti dal sottoscritto corrispondono al vero.

Dichiaro altresì di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art.13 del D.Lgs.196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Milano, 29/06/2016



Ai sensi dell'art.38 del D.P.R.445 del 28 dicembre 2000, la dichiarazione è sottoscritta e presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del dichiarante valido alla data di sottoscrizione della dichiarazione.

## ALLEGATO 1 – Quadro Introduttivo

Autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, nulla osta e assensi comunque denominati in materia ambientale, necessari per la realizzazione e l'esercizio dell'opera o dell'impianto - Art.23 comma 2 D.Lgs.152/2006 e s.m.i

Proponente	Raffineria di Gela S.p.A.
Progetto	Progetto per la produzione di biocarburanti presso la Raffineria di Gela – Seconda fase (G2 Project – Step 2).
Categoria di opera	Impianto per la fabbricazione di prodotti chimici organici di base con capacità produttiva complessiva annua per classe di prodotto, espressa in milioni di chilogrammi, superiore alle soglie annue per idrocarburi semplici (lettera a) (Allegato II alla parte seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.)

## AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI PER LA REALIZZAZIONE/ESERCIZIO DI SPECIFICHE TIPOLOGIE D'OPERA

Autorizzazioni ambientali	Riferimenti normativi	Oggetto del regime autorizzativo	Autorità competente	Acquisita (SI/NO/NP <sup>1</sup> )
Autorizzazione Integrata Ambientale <sup>2,3</sup>	D.Lgs.152/2006 e s.m.i. – Parte Seconda, Titolo III bis	Prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento	Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare <sup>2</sup> Regione/Provincia <sup>3</sup>	NO
Nulla Osta di Fattibilità (NOF) <sup>4</sup>	D.Lgs. 105/2015 (art.17, c.2)	Controllo dei pericoli di incidenti rilevanti connessi con determinate sostanze pericolose	Comitato Tecnico Regionale	NP <sup>5</sup>
Emissioni dei gas a effetto serra <sup>6</sup>	D.Lgs. 30/2013	Rilascio in atmosfera dei gas a effetto serra a partire da fonti situate in un impianto	Comitato Nazionale per l'attuazione della Direttiva 2003/87/CE	NO

<sup>1</sup> NP: Autorizzazione non pertinente alla tipologia d'opera

<sup>2</sup> Allegato XII – Parte II D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

<sup>3</sup> Allegato VIII – Parte II D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

<sup>4</sup> Stabilimenti in cui sono presenti sostanze pericolose in quantità uguali o superiori a quelle indicate nell'Allegato I al D.Lgs.105/2015

<sup>5</sup> Si prevede Non Aggravio di Rischio

<sup>6</sup> Categorie di attività indicate nell'Allegato I al D.Lgs.30/2013 o che emettono gas a effetto serra indicati nell'Allegato II al D.Lgs.30/2013

**AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI PER LA REALIZZAZIONE/ESERCIZIO RELATIVE A SPECIFICHE CARATTERISTICHE DEL CONTESTO LOCALIZZATIVO O ATTIVITA'**

Autorizzazioni ambientali	Riferimenti normativi	Oggetto del regime autorizzativo	Autorità competente	Acquisita (SI/NO/NP)
Deposito temporaneo, stoccaggio rifiuti (deposito preliminare)	D.Lgs. 152/2006 s.m.i. (art.183)	Gestione dei rifiuti	Provincia o eventuale altro soggetto delegato	NP
Utilizzo terre e rocce da scavo	D.M.161/2012 s.m.i.	Gestione dei materiali da scavo	Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare	NP
Immissione in mare di materiale derivante da attività di escavo e attività di posa in mare di cavi e condotte	D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. (Art. 109) D.M.24/01/1996	Gestione dei sedimenti marini connessi con determinate attività	Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare o Regione	NP
Scarichi idrici	D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. (Parte Terza, Capo III ) Norme regionali di settore	Gestione acque reflue	Provincia o eventuale altro soggetto delegato (ATO, Comune)	NP
Prelievo e utilizzo acque, superficiali e sotterranee	R.D.1775/1933 D.Lgs.152/2006 e s.m.i. (Parte Terza, Capo II ) Norme regionali di settore	Gestione risorse idriche	Provincia o eventuale altro soggetto delegato (ATO, Comune)	NP
Autorizzazione paesaggistica	D.Lgs. 42/2004 e s.m.i. (artt. 146) D.P.C.M. 12/12/2005	Aree soggette a vincolo paesaggistico	Regione e Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo	NO
Verifica preventiva dell'interesse archeologico	D.Lgs.42/2004 (art.28 c.4) D.Lgs.163/2006 (artt.95-96)	Lavori pubblici in aree di interesse archeologico e opere pubbliche	Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo	NP
Parere/autorizzazione/nulla osta compatibilità idrogeologica	D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. (Parte Terza, art.67) Piani di Assetto Idrogeologico	Aree a pericolosità / rischio idraulico e/o geomorfologico	Autorità di Bacino/Distretto	NP
Parere/nulla osta in area naturale protetta	Legge 394/1991 Norme istitutive e regolamentari delle aree protette	Aree naturali protette di livello nazionale, regionale, locale (Parco nazionale, Parco regionale, Riserva, ...)	Ente Parco (o altra Autorità di gestione dell' area naturale protetta)	NP
Vincolo idrogeologico	R.D.30/12/1923, n.3267 R.D.L.16/05/1926, n.1126 Norme regionali di settore	Aree soggette a vincolo idrogeologico	Varie (Regione, Provincia, Comune)	NP

7 NP: Autorizzazione non pertinente alle caratteristiche del contesto localizzato o attività