

Sogliano Ambiente S.p.A

Piazza Garibaldi, 12
47030 Sogliano al Rubicone (FC)
Tel. 0541 948910
Fax 0541 948909
e-mail: info@soglianoambiente.it
sito web: www.soglianoambiente.it



**Sogliano
Ambiente**

DISCARICA PER RIFIUTI NON PERICOLOSI DENOMINATA "GINESTRETO 3"

Località Ginestreto - Comune di Sogliano al Rubicone (FC)

Procedimento unico di cui all'art. 12 del D.lgs. 387/2003 e s.m.i. per la
costruzione e l'esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica
da gas da discarica

DICHIARAZIONE DI NON INTERFERENZA CON AREE DI INTERESSE ENAC-ENAV

Allegato:

1

Elaborato:

5i

Progettazione:

ing. Maurizio Carbone - Sogliano Ambiente S.p.A.

Collaboratori alla progettazione:

dott. Nicholas Lazzarini - Sogliano Ambiente S.p.A.
ing. Maurizio Migliori - Sogliano Ambiente S.p.A.

Timbro e firma:

Consulenti per la progettazione:

ing. F. Forlani - Studio Sgai s.r.l., Morciano di R. (RN)
dott. geol. A. Ricci - S. Piero in Bagno (FC)
geom. R. Galeotti - Studio Geo-exe, Forlì (FC)
ing. D. Neri - Ingegneria ambientale, Forlì (FC)
dott. for. G. Grapeggia - Studio Verde, Forlì (FC)
ing. M. Orlati - Studio Tema, Forlì (FC)
ing. S. Bagli - Gecosistema, Rimini (RN)
ing. P. Bernabini - Cober S.r.L., S. Piero in Bagno (FC)

Codice documento: Ara G3 387 RT 01.5i

Rev.	Data	Redatto	Controllato	Approvato
0	feb-23	MC	MC	MC

Dichiarazione di non interferenza con aree di interesse ENAC

Oggetto: Dichiarazione asseverativa di localizzazione dell'impianto in progetto all'esterno di aree di interesse ENAC

Progetto: **Costruzione di una discarica per rifiuti speciali non pericolosi denominata G3 della volumetria di 6.000.000 mc e relative opere connesse**

Titolare: **Sogliano Ambiente S.p.A.**, sede legale in Piazza Garibaldi 12, nel Comune di Sogliano al Rubicone (FC), C.F. e P.I. 02482630403

Il sottoscritto ing. Maurizio Carbone, nato a Napoli il 19/05/1961 e residente a Santarcangelo di Romagna, in via Berlino 63/3, C.F.CRBMRZ61E19F839G, in qualità di progettista dell'impianto in oggetto, dichiara di aver esperito la verifica dei potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea secondo le modalità definite nel documento "Verifica Preliminare" (rev. 0 del febbraio 2015¹) redatto da ENAC ed ENAV.

L'impianto in oggetto si trova ad una distanza di circa 22 km dal più vicino aeroporto (**Aeroporto di Rimini**, codice ICAO: **LIPR**) avente ARP presso le seguenti coordinate:

N 44 01 09.9211

E 012 36 33.9020

L'aeroporto di Rimini risulta dotato di procedure strumentali.

Ai fini della suddetta verifica preliminare, è stato verificato che l'impianto in progetto:

- risulta esterno ai Settori 1, 2, 3, 4 e 5A dell'aeroporto di Rimini in quanto situato ad una distanza di circa 22 km da esso;
- risulta al di sotto del Settore 5 dell'aeroporto di Rimini in quanto avente un'altezza pari a circa 7,5 m dal suolo;
- non risulta prossimo ad aeroporti civili privi di procedure strumentali;
- non risulta prossimo ad avio ed elisuperfici di pubblico interesse;
- risulta di altezza inferiore a 100 m dal suolo (come detto, pari a circa 7,5 m dal suolo);
- ricade all'esterno delle aree di protezione degli apparati COM/NAV/RADAR (BRA);
- non prevede la realizzazione di opere speciali che costituiscono pericoli per la navigazione aerea (anche equiparando l'impianto a biogas in esame con un impianto per la produzione di energia da biomassa, risulta in ogni caso ricadente ad una distanza superiore a 13 km dall'aeroporto di Rimini).

¹ Disponibile qui: https://www.enac.gov.it/sites/default/files/allegati/2018-Giu/Verifica_preliminare_Rev0_Febbraio_2015.pdf

L'impianto in progetto sarà pertanto localizzato all'esterno di aree di interesse ENAC/ENAV.

Sogliano al Rubicone, 02/03/2023

Il Progettista
Ing. Maurizio Carbone