



Sogliano Ambiente S.p.A.

Discarica per rifiuti non pericolosi - sito di Ginestreto
Loc. Ginestreto, Sogliano al Rubicone (FC)

RECUPERO ENERGETICO DA BIOGAS NELLA DISCARICA DI G3

AUTORIZZAZIONE UNICA

art. 12 del D.Lgs. 387/2003 e s.m.i.

**DICHIARAZIONE RELATIVA ALLE
PROCEDURE DI PREVENZIONE INCENDI
D.P.R. 151/2011**

DICHIARAZIONE RELATIVA ALLE PROCEDURE DI PREVENZIONE INCENDI DPR 151/2011

Oggetto: Autorizzazione unica per la costruzione e l'esercizio di impianti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili del tipo "biogas da discarica" ex art. 12 del D. Lgs. n.387/03. Realizzazione di una discarica per rifiuti speciali non pericolosi denominata G3 da parte di **Sogliano Ambiente S.p.A.**, sede legale in Piazza Garibaldi 12, nel Comune di Sogliano al Rubicone (FC), C.F. e P.I. 02482630403.

Io sottoscritto **Dott. Ing. Amadio Massimo** iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena al n°1142/A ed iscritto nell'Elenco dei Professionisti previsto dal D.M. 25/03/1985 di cui alla Legge n°818/84 al n° FC 01142 I 00213, in qualità di Consulente e Progettista Tecnico Antincendio, per la **Sogliano Ambiente S.p.A.** avente sede legale in Piazza Garibaldi 12, nel Comune di Sogliano al Rubicone (FC), C.F. e P.I. 02482630403

PREMESSO CHE

- Sogliano Ambiente S.p.A. gestisce gli impianti di discarica G1, G2, e G4, e gestirà l'impianto di discarica G3, ubicati in Località Ginestreto, Comune di Sogliano al Rubicone;
- gli impianti di cogenerazione, installati presso Sogliano Ambiente S.p.A., sono autorizzati ad esercire con l'autorizzazione rilasciata dai Vigili del Fuoco quale **l'Attestazione di Rinnovo Periodico di Conformità Antincendio**, protocollo n°4689 emessa in data 26-03-2019; identificati all'attività 49.3.C di cui all'Allegato I del D.P.R. 151/11;
- in particolare, l'attività 49.3.C è riconducibile alla presenza di:
 - ⇒ n°1 gruppo elettrogeno di potenza 488 kW denominato motore 1
 - ⇒ n°1 gruppo elettrogeno di potenza 1.415 kW denominato motore 3
 - ⇒ n°1 gruppo elettrogeno di potenza 1.415 kW denominato motore 4
 - ⇒ n°1 gruppo elettrogeno di potenza 1.046 kW denominato motore 8

CONSIDERATO CHE

- stante la progressiva riduzione della produzione di biogas dall'impianto di discarica G1, si progetta di modificare la sorgente di alimentazione del motore di cogenerazione, da 1.415 kWe (motore 3), utilizzando il biogas che produrrà l'impianto di discarica G3;
- stante la progressiva riduzione della produzione di biogas dall'impianto di discarica G2, si progetta di modificare la sorgente di alimentazione del motore di cogenerazione, da 1.415 kWe (motore 4), utilizzando il biogas che produrrà l'impianto di discarica G3;
- gli altri motori non subiranno modifiche a quanto autorizzato;
- il progetto non prevede alcuna modifica all'impianto di cogenerazione, rispetto alle opere di connessione già esistenti, che risultano adeguate rispetto al punto di produzione elettrica;

- Il progetto non comporterà dunque variazione della potenza installata complessiva, né modifiche significative in termini di lay-out delle installazioni, dei presidi di sicurezza antincendio e più in generale del livello di rischio incendio relativo all'attività svolta; in ottemperanza a quanto autorizzato e nel rispetto del **D.M. 13/07/2011** *"Approvazione della regola tecnica di prevenzione incendi per la installazione di motori a combustione interna accoppiati a macchina generatrice elettrica o ad altra macchina operatrice e di unità di cogenerazione a servizio di attività civili, industriali, agricole, artigianali, commerciali e di servizi"*;

DICHIARA che

tale tipologia di intervento è da ritenersi **non rilevante ai fini della sicurezza antincendio** in quanto non comporta variazione delle preesistenti condizioni di sicurezza antincendio, in riferimento all'Allegato IV del D.M. 07-08-2012, *"Disposizioni relative alle modalità di presentazione delle istanze concernenti i procedimenti di prevenzione incendi e alla documentazione da allegare ai sensi del D.P.R. n°151/11"*; pertanto non sussiste l'obbligo a carico del responsabile dell'attività di attivare le procedure di cui all'art. 3 del D.P.R. n°151 del 01/08/2011 ossia non è soggetto alla Valutazione del progetto del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco.

Forlì, 21-02-2023

Per conferma

SOGLIANO AMBIENTE S.P.A.

il Progettista antincendio

Dott. Ing. Amadio Massimo