

Si certifica che il superiore avviso è stato pubblicato  
all'Albo Pretorio on line di questo Comune  
dal 06-05-2021 al 10-06-2021  
con o senza oppositori.



38543 - 08-03-2021

Lentini, li.....

IL CAPO

VISTO AVVENUTA PUBBLICAZIONE

IL FUNZIONARIO INCARICATO

## LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI SIRACUSA

## SETTORE X - Territorio e Ambiente

## DETERMINAZIONE

Provvisorio Rep. n. 15 del 02/03/2021  
Definitivo Rep. n. 390 del 12/03/2021

## OGGETTO:

Provvedimento di adozione della Autorizzazione Unica Ambientale. D.P.R. n. 59 del 13 marzo 2013 Ditta Rinnovo & Produzione S.r.l. - Legale rappresentante Manzoni Armando residente a Roma via Umberto Saba n. 12 - Sede legale a Roma via Tembien n. 33 - Sito dell'impianto di produzione di energia elettrica a Lentini (SR) C/da Grotte S. Giorgio c/o discarica Sicula Trasporti S.p.A. foglio n. 20, p.lle 354, 420, 355, 150, 699, 151, 152, 153, 419, 196, 467, 674, 155, 156, 157, 670, 158, 655, 656, 159, 160 e 164.

Valutazione di impatto acustico di cui alla legge 447/95

Operazioni di recupero rifiuti non pericolosi in regime semplificato, di cui all'art. 216 del D. Lgs. 152/06 e s.m.i.

## IL CAPO SETTORE

Visto il D.P.R. n. 59 del 13 marzo 2013 "Regolamento recante la disciplina dell'autorizzazione unica ambientale e la semplificazione di adempimenti amministrativi in materia ambientale gravanti sulle piccole e medie imprese e sugli impianti non soggetti ad autorizzazione integrata ambientale, a norma dell'art. 23 del decreto legge 9 febbraio 2012, n. 5, convertito dalla legge 4 aprile 2012, n. 35".

Visto l'art. 2, comma 1, lettera b) del D.P.R. 13 marzo 2013, n. 59 che individua nella Provincia l'autorità competente ai fini del rilascio, rinnovo e aggiornamento dell'autorizzazione unica ambientale (di seguito denominata AUA);

Vista la Circolare del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del Mare del 7 novembre 2013, prot. n. 49801;

Vista la nota della Regione Sicilia, Assessorato del Territorio e dell'Ambiente, Dipartimento dell'Ambiente, Servizio 2 "Tutela dell'Inquinamento Atmosferico" n. 16938 del 10/04/2014, con oggetto "Autorizzazione Unica Ambientale (AUA). Chiarimenti a seguito dell'emanazione della legge regionale 24 marzo 2014, n. 8. Istituzione dei liberi Consorzi comunali e delle Città metropolitane";

Vista la Legge n. 447 del 26/10/1995 e ss.mm.ii. "Legge quadro sull'inquinamento acustico";

**Visto** il D. Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 "Norme in materia ambientale" e s.m.i., Parte IV "Norme in materia di gestione dei rifiuti e di bonifica dei siti inquinati" e Parte V "Norme in materia di tutela dell'aria e di riduzione delle emissioni in atmosfera";

**Visto** il D.M. 05/02/1998 "Individuazione dei rifiuti non pericolosi sottoposti alle procedure semplificate di recupero ai sensi degli articoli 31 e 33 del decreto legislativo 5 febbraio 1997, n. 22", modificato ed integrato dal D.M. n. 186 del 05/04/2006 "Regolamento recante modifiche al decreto ministeriale 5 febbraio 1998 «Individuazione dei rifiuti non pericolosi sottoposti alle procedure semplificate di recupero, ai sensi degli articoli 31 e 33 del decreto legislativo 5 febbraio 1997, n. 22»";

**Visto** il D.A. n. 175/GAB del 09/08/2007 dell'Assessorato Regionale Territorio e Ambiente;

**Vista** la L.R. n. 9 del 08/04/2010 "Gestione integrata dei rifiuti e bonifica dei siti inquinati";

**Viste** le vigenti normative in materia di inquinamento atmosferico, idrico, acustico, gestione rifiuti, sicurezza, protezione del suolo e delle acque sotterranee;

**Preso atto che** la Ditta Rinnovamento & Produzione S.r.l. (di seguito denominato Gestore), ai sensi del D.P.R. 13 marzo 2013 n. 59, ha presentato al SUAP del Comune di Lentini (SR) istanza di autorizzazione AUA per l'impianto di recupero energetico di biogas della potenza di 625 Kwe per la produzione di energia elettrica sito a Lentini (SR) C/da Grotte S. Giorgio c/o la discarica della società Sicula Trasporti S.p.A., già autorizzata dalla Regione Siciliana con D.D.G. n. 697/2011, da ubicare nelle p.lle 354, 420, 355, 150, 699, 151, 152, 153, 419, 154, 186, 467, 674, 155, 156, 157, 670, 158, 655, 656, 159, 160, 164, del foglio 20 del NCT del comune di Lentini (l'istanza pervenuta a questo Ente via pec in data 21/05/2019, acquisita al prot. gen. al n. 20054 del 22/05/2019);

**Tenuto conto che** che il Gestore ha richiesto il rilascio dell'AUA per:

- ✓ Valutazione di impatto acustico di cui alla legge 447/95
- ✓ Operazioni di recupero rifiuti in regime semplificato di cui all'art. 216 del D. Lgs. 152/06 e s.m.i.

**Vista** la comunicazione della conclusione del procedimento per il procedimento P.A.S. del Comune di Lentini, acquisita con prot. gen. n. 41947 del 30/10/2019;

**Vista** la nota prot. n. 43177 del 28/07/2020, acquisita con prot. gen. n. 25651 del 28/07/2020, con la quale la S.T.A. di RG/SR, U.O.B. Territoriale Ambientale 2, dell'A.R.T.A., rappresenta che non debba rilasciare alcun parere sulle emissioni in atmosfera, ai sensi dell'art. 269 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii., in quanto l'impianto proposto di cui all'oggetto è annoverato tra quelli in deroga, così come previsto dal co. 1, art. 272 (Impianti ed attività in deroga) del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.;

**Visto** il parere favorevole, rilasciato dall'ARPA Sicilia, U.O.C. AGENTI FISICI, U.O.S. AGENTI FISICI ORIENTALE, prot. n. 57885/2020 del 23/09/2020, acquisito con prot. gen. n. 31665 del 24/09/2020, in merito alla valutazione di impatto acustico;

**Visto** il parere, con prescrizioni e condizioni, rilasciato dal Servizio Rifiuti e Bonifiche prot. n. 68/Ri.Bo. del 20/01/2021, acquisito con prot. gen. n. 3344 del 21/01/2021, per le Operazioni di recupero rifiuti in regime semplificato di cui all'art. 216 del D. Lgs. 152/06 e s.m.i.;

**Vista** la documentazione agli atti di questo Ufficio per l'adozione del provvedimento di AUA;

**Visto** l'art. 51 L. 142/90 e s.m.i.;

**Visto** il D. Lgs. 267/2000;

**Viste** le LL.RR. 48/91 e 30/2000 che disciplinano l'O.R.E.L.;

**Visto** l'art. 6 della L.R. 30/04/1991 n.10;

**Visto** lo Statuto dell'Ente;

Visto il Regolamento degli Uffici e dei Servizi;

Tenuto conto della propria competenza

## DETERMINA

1. di adottare ai sensi del D.P.R. 13 marzo 2013, n. 59, il provvedimento di AUA richiesto dalla ditta Ditta Rinnovamento & Produzione S.r.l. – Legale rappresentante Manzoni Armando residente a Roma via Umberto Saba n. 12 – Sede legale a Roma via Tembien n. 33, per l'impianto di recupero energetico di biogas della potenza di 625 Kwe per la produzione di energia elettrica sito a Lentini (SR) C/da Grotte S. Giorgio c/o la discarica della società Sicula Trasporti S.p.A., già autorizzata dalla Regione Siciliana con D.D.G. n. 697/2011, da ubicare nelle p.lle 354, 420, 355, 150, 699, 151, 152, 153, 419, 154, 186, 467, 674, 155, 156, 157, 670, 158, 655, 656, 159, 160, 164, del foglio 20 del NCT del comune di Lentini, relativamente ai seguenti titoli abilitativi:
  - Valutazione di impatto acustico di cui alla legge 447/95;
  - Operazioni di recupero rifiuti in regime semplificato di cui all'art. 216 del D. Lgs. 152/06 e s.m.i.;
2. di assegnare alla Ditta Rinnovamento & Produzione S.r.l. con sede legale a Roma via Tembien n. 33 e sito dell'impianto di recupero energetico di biogas della potenza di 625 Kwe per la produzione di energia elettrica in Lentini (SR) C/da Grotte S. Giorgio c/o la discarica della società Sicula Trasporti S.p.A., già autorizzata dalla Regione Siciliana con D.D.G. n. 697/2011 il n. 143 del Registro Provinciale delle imprese che effettuano attività di recupero di rifiuti speciali non pericolosi;
3. di fare salve le autorizzazioni, N.O. e prescrizioni di competenza di altri Enti o Organi;
4. di prendere atto della comunicazione della conclusione del procedimento P.A.S. del Comune di Lentini, acquisita con prot. gen. n. 41947 del 30/10/2019 (All. A) e della nota prot. n. 43177 del 28/07/2020, acquisita con prot. gen. n. 25651 del 28/07/2020, con la quale la S.T.A. di RG/SR, U.O.B. Territoriale Ambientale 2, dell'A.R.T.A., rappresenta che non debba rilasciare alcun parere sulle emissioni in atmosfera, ai sensi dell'art. 269 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii., in quanto l'impianto proposto di cui all'oggetto è annoverato tra quelli in deroga, così come previsto dal co. 1, art. 272 (*Impianti ed attività in deroga*) del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. (All. B);
5. di prendere atto del parere favorevole rilasciato dall'ARPA Sicilia, U.O.C. AGENTI FISICI, U.O.S. AGENTI FISICI ORIENTALE, prot. 57885/2020 del 23/09/2020, acquisito con prot. gen. n. 31665 del 24/09/2020, in merito alla valutazione di impatto acustico (All. C)
6. di dare atto che il Gestore:
  - 6.1 deve svolgere l'attività nel rispetto del parere, con prescrizioni e condizioni, rilasciato dal Servizio Rifiuti e Bonifiche prot. n. 68/Ri.Bo. del 20/01/2021, acquisito con prot. gen. n. 3344 del 21/01/2021, per le Operazioni di recupero rifiuti in regime semplificato di cui all'art. 216 del D. Lgs. 152/06 e s.m.i (All. D). Il monitoraggio dei valori limiti di emissione di cui all'allegato 2, suballegato 1, punto 2.3, lett. a) deve avere cadenza semestrale e deve essere comunicato con congruo anticipo al Libero Consorzio Comunale di Siracusa, al Comune di Lentini, all'ARPA Sicilia e all'ASP territorialmente competente;
  - 6.2 deve presentare un report annuale riportando tutte le informazioni relative alla gestione dell'attività in discutendo;

- 6.4 deve comunicare preventivamente all'autorità competente ai sensi dell'art. 6 del D.P.R. 59/13, eventuali modifiche non sostanziali delle attività o degli impianti di stabilimento;
- 6.3 deve presentare preventivamente una nuova istanza di AUA in caso di modifiche sostanziali della presente Autorizzazione;
- 6.5 Nello svolgimento dell'attività, deve attenersi a tutte le norme e i regolamenti attinenti alla sicurezza sui luoghi di lavoro, alla sicurezza antincendio e alle norme igieniche e sanitarie vigenti in materia;
- 6.6 deve presentare all'Autorità competente, ai fini del rinnovo della presente autorizzazione, tramite il SUAP, un'istanza almeno sei mesi prima della scadenza così come previsto dall'art. 5 del D.P.R. 59/13;
7. ogni variazione della titolarità dell'AUA deve essere comunicata sempre tramite il SUAP all'Autorità competente;
8. l'Autorità competente può imporre il rinnovo dell'autorizzazione o la revisione delle prescrizioni prima della scadenza qualora intervengano disposizioni legislative comunitarie, statali o regionali che lo esigano o sia impedito o pregiudicato il conseguimento degli obiettivi di qualità ambientale stabiliti dagli strumenti di pianificazione e programmazione di settore;
9. la mancata osservanza delle prescrizioni può determinare la diffida, sospensione o revoca in relazione alla specifica normativa di settore, oltre all'applicazione di eventuali sanzioni previste dalla norma vigente;
10. l'Autorizzazione Unica Ambientale ha validità di **quindici anni** dalla data di rilascio da parte del SUAP territorialmente competente;
11. di trasmettere la presente determinazione, in modalità telematica, al SUAP del Comune di Lentini che provvederà con proprio atto al rilascio dell'AUA al Gestore, notificando lo stesso al Gestore, al Settore competente del Comune di Lentini, al Libero Consorzio Comunale di Siracusa, all'ARPA Sicilia e all'ASP territorialmente competente, per il seguito di competenza;
12. di pubblicare il presente atto all'Albo Pretorio del Libero Consorzio Comunale di Siracusa;
13. al presente atto è ammesso ricorso, entro il termine di 60 giorni al Tribunale Amministrativo Regionale, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Regione Sicilia, entro il termine di giorni 120.

**Si da atto** chela presente non comporta previsione di spesa.

**Si attesta**, ai sensi ed agli effetti dell'art. 6 della L.R. 30/04/1991 n. 10, che nella formazione della proposta di determinazione di cui sopra sono valutate le condizioni di ammissibilità, i requisiti di legittimità ed i presupposti ritenuti rilevanti per l'assunzione del provvedimento ed è stata eseguita la procedura prescritta dalla vigente normativa di legge e regolamentare in materia.



IL CAPO SETTORE

(Ing. D. Sole Greco)

### VISTO DI REGOLARITÀ TECNICA

Sulla presente determinazione si attesta, ai sensi dell'art.147/bis, co. 1, del D.Lgs. n. 267/2000 e del relativo Regolamento sui controlli interni, la regolarità tecnica del presente provvedimento in ordine alla legittimità, regolarità e correttezza dell'azione amministrativa e della sua conformità alla vigente normativa comunitaria, nazionale, regionale, statutaria e regolamentare.

Siracusa, 02 marzo 2021



IL CAPO DEL X SETTORE

(Ing. D. Sole Greco)

### VISTO DI REGOLARITÀ CONTABILE

Sulla presente determinazione, ai sensi dell'art. 147/bis, co. 1, del D.lgs. n. 267/2000 e del relativo Regolamento sui controlli interni, comportando lo stesso riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico finanziaria o sul patrimonio dell'Ente in ordine alla regolarità contabile del presente provvedimento, si esprime:

PARERE FAVOREVOLE

PARERE SFAVOREVOLE, per le seguenti motivazioni:



IL CAPO DEL III SETTORE

(Dr. A. Cappuccio)

### ATTESTAZIONE DELLA COPERTURA FINANZIARIA DELLA SPESA

Si attesta, ai sensi dell'art. 153, co. 5 del D.Lgs n. 267/2000, la copertura finanziaria della spesa in relazione alle disponibilità effettive esistenti negli stanziamenti di spesa e/o in relazione allo stato di realizzazione degli accertamenti di entrata vincolata, mediante l'assunzione dei seguenti impegni contabili, regolarmente registrati ai sensi dell'art. 191, co. 1, del D. Lgs. n. 267/2000:

Impegno	Data	Importo	Capitolo	FPV	Esercizio

Siracusa,



IL CAPO DEL III SETTORE

(Dr. A. Cappuccio)

ALLEGATO "A"

CONCLUSIONE PROCEDIMENTO PAS

Il presente allegato, composto da n. 3 pagine compreso il presente frontespizio, è costituito dalla comunicazione conclusione del procedimento P.A.S. del Comune di Lentini, acquisita con prot. gen. n. 41947 del 30/10/2019

**Dettaglio Email**

Mittente: rinnovamentoproduzione@legalmail.it

Destinatari: autorizzazioneunicaambientale@pec.provincia.siracusa.it

Data: 29-10-2019 Ora: 12:00 Num. Protocollo: 0041947 Del: 30-10-2019

Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Rinnovamento & Produzione Srl. Istanza AUA per impianto biogas di discarica "Lentini 697" del 31\_08\_18. Integrazione

Testo Email

---



## Città di Lentini

Libero consorzio Comunale di Siracusa

3° Settore

Urbanistica - Edilizia Privata - Lavori Pubblici

li

Prot.

**OGGETTO:** PAS per la produzione di energia elettrica derivante da un impianto alimentato a biogas di discarica della potenza di 625 Kw da realizzarsi in contrada Grotte S. Giorgio.  
**Ditta proponente:** Rinnovamento e Produzione S.r.l.

Sig. Armando Manzoni  
Amministratore unico della ditta Rinnovamento e produzione  
Via Tembien, 33  
00199 ROMA  
[rinnovamentoproduzione@legalmail.it](mailto:rinnovamentoproduzione@legalmail.it)

In riferimento alla richiesta di PAS per la produzione di energia elettrica, specificata in oggetto, inoltrata con pec prot. 16346 del 07/09/2018 e integrata con pec prot. 22987 del 04/12/2018 e con pec prot. 10994 del 30/05/2019 si comunica la conclusione del procedimento.

Il Responsabile dell'Ufficio Urbanistica  
Arch. Pina Castro

Il Coordinatore del III Settore.  
Ing. Bruno Zagami



## ALLEGATO "B"

### COMUNICAZIONE IMPIANTI ED ATTIVITÀ IN DEROGA

Il presente allegato, composto da n. 4 pagine compreso il presente frontespizio, è costituito dalla nota prot. n. 43177 del 28/07/2020, acquisita con prot. gen. n. 25651 del 28/07/2020, con la quale la S.T.A. di RG/SR, U.O.B. Territoriale Ambientale 2, dell'A.R.T.A., rappresenta che non debba rilasciare alcun parere sulle emissioni in atmosfera, ai sensi dell'art. 269 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii., in quanto l'impianto proposto di cui all'oggetto è annoverato tra quelli in deroga, così come previsto dal co. 1, art. 272 (*Impianti ed attività in deroga*) del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.

AU.B

**Dettaglio Email**

Mittente: uta\_sr@pec.territorioambiente.it

Destinatari: autorizzazioneunicaambientale@pec.provincia.siracusa.it

Data: 28-07-2020 Ora: 11:15 Num. Protocollo: 0025651 Del: 28-07-2020

Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Autorizzazione Unica Ambiente - ditta Soc Rinnovamento e Produzione Srl

Testo Email

---



Regione Siciliana  
Assessorato del Territorio e dell'Ambiente  
Dipartimento dell'Ambiente

Struttura Territoriale dell'Ambiente di Ragusa/Siracusa  
U.O.B. Territoriale Ambientale 2  
Viale Santa Panagia, 141/A - 96100 Siracusa  
Piazza Studi s.n. - 97016 Pozzallo (RG)

Pozzallo, prot. n. 43177 del 28-07-2020

Rif. prot. n. del

OGGETTO: Società Rinnovamento e Produzione Srl - Autorizzazione Unica Ambientale per un impianto di produzione di energia elettrica denominato "Lentini 697", alimentato a biogas di discarica e sito in località Grotte San Giorgio, Lentini (SR).

Allegati:

Al

**Libero Consorzio Comunale di Siracusa**  
10° Settore Ambiente - Servizio Tutela Ambientale ed Ecologia  
Via Necropoli del Fusco, 7 - 96100 Siracusa  
[autorizzazioneunicaambientale@pec.provincia.siracusa.it](mailto:autorizzazioneunicaambientale@pec.provincia.siracusa.it)

Allo

**S.U.A.P. di Lentini**  
Via Macello, 10 - 96016 Lentini (SR)  
[protocollo@pec.comune.lentini.sr.it](mailto:protocollo@pec.comune.lentini.sr.it)

*Trasmissione a mezzo PEC*

Con note acquisite al protocollo ARTA-DRA ai numeri 26488 e 26525 del 15/2/2020 e 26820 del 18/5/2020, il Libero Consorzio Comunale di Siracusa, con riferimento all'istanza di A.U.A. di cui all'oggetto, indiceva una conferenza di servizi in forma semplificata ed in modalità asincrona.

Dalla valutazione della documentazione prodotta dal L.C.C. di Sr, con particolare interesse alla relazione tecnica a firma dell'ing. Vincenzo Luci (Ordine degli Ingegneri di Roma, n° 21079), si evince che la Società Rinnovamento e Produzione Srl intende captare il gas di discarica al fine di alimentare un gruppo elettrogeno a combustione interna della potenza di 625kWe.

Le emissioni in atmosfera del motore a combustione interna alimentato a gas naturale sono annoverate tra quelle in deroga, così come previsto dal comma 1, art. 272 (*Impianti ed attività in deroga*) del D. Lgs 152/2006; si cita testualmente: "Non sono sottoposti ad autorizzazione di cui al presente titolo gli stabilimenti in cui sono presenti esclusivamente impianti e attività elencati nella parte I dell'Allegato IV alla parte quinta del presente decreto".

Per completezza di trattazione si citano i punti ee) ed ff) della parte I (*Impianti ed attività di cui all'articolo 272, comma 1*) dell'Allegato IV alla parte quinta del Testo Unico Ambientale:

*"ee) Impianti di combustione, compresi i gruppi elettrogeni e i gruppi elettrogeni di cogenerazione, ubicati all'interno di impianti di smaltimento dei rifiuti, alimentati da gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione e biogas, di potenza termica nominale non superiore a 3 MW, se l'attività di recupero è soggetta alle procedure autorizzative semplificate previste dalla parte quarta del presente decreto e tali procedure sono state espletate".*

Responsabile del Servizio: Dott. Francesco Moscuza

E-mail: francescomoscuza@regione.sicilia.it - pec: dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it  
Struttura Territoriale dell'Ambiente di Ragusa/Siracusa - U.O.B. Territoriale Ambientale 2

Orari e giorni di ricevimento: lunedì 9:00 - 13:00 - mercoledì 15:00 - 17:00 e venerdì dalle ore 9:00 alle ore 12:00

Sede di Siracusa: Viale Santa Panagia, 14/A Tel. 0931 756412 - Sede di Ragusa: Piazza Studi s.n. Pozzallo (RG) Tel. 0932 1839719



Regione Siciliana  
Assessorato del Territorio e dell'Ambiente  
Dipartimento dell'Ambiente

Struttura Territoriale dell'Ambiente di Ragusa /Siracusa  
U.O.B. Territoriale Ambientale 2  
Viale Santa Panagia, 141/A - 96100 Siracusa  
Piazza Studi s.n. - 97016 Pozzallo (RG)

*"ff) Impianti di combustione, compresi i gruppi elettrogeni e i gruppi elettrogeni di cogenerazione, alimentati a biogas di cui all'allegato X alla parte quinta del presente decreto, di potenza termica nominale inferiore o uguale a 1 MW".*

Per quanto sopra esposto, nel rispetto della vigente normativa, si ritiene, nel merito del procedimento amministrativo di cui all'oggetto, che la scrivente S.T.A. di Rg/Sr non debba esprimere alcun parere sulle emissioni in atmosfera ai sensi dell'art. 269 del 152/2006.

L'istruttore

(Salvatore Chersari)  
*Salvatore Chersari*



IL DIRIGENTE DELLA STA DI RG/SR

(Francesco Moscuzza)  
*Francesco Moscuzza*

## ALLEGATO "C"

### VALUTAZIONI IMPATTO ACUSTICO

Il presente allegato, composto da n. 3 pagine compreso il presente frontespizio, è costituito dal parere favorevole rilasciato dall'ARPA Sicilia, U.O.C. AGENTI FISICI, U.O.S. AGENTI FISICI ORIENTALE, prot. 57885/2020 del 23/09/2020, acquisito con prot. gen. n. 31665 del 24/09/2020, in merito alla valutazione di impatto acustico

**Dettaglio Email**

Mittente: arpa@pec.arpa.sicilia.it

Destinatari: autorizzazioneunicaambientale@pec.provincia.siracusa.it

Data: 23-09-2020 Ora: 16:18 Num. Protocollo: 0031665 Del: 24-09-2020

Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Prot.N.0057885/2020 - PARERE POSITIVO DITTA RINNOVAMENTO & PRODUZIONE SRL IMPIANTO DIBIOGAS

Testo Email

---

**U.O.C. Agenti Fisici**  
**U.O.S. Agenti Fisici Orientale**

SEDE UOC  
Via Nairobi 4  
90129 - Palermo  
Sede UOS Agenti Fisici Orientale Catania  
via Varese 45 Catania  
pec:arpa@pec.arpa.sicilia.it

Alla Società Rinnovamento & Produzione S.R.L.  
**rinnovamentoproduzione@legalmail.it**

Alla Provincia Regionale di Siracusa  
Libero Consorzio Comunale  
**autorizzazioneunicaambientale@pec.provincia.siracusa.it**  
**decimo settore@pec.provincia.siracusa.it**

UOC P4 Pareri Arpa Sicilia

Oggetto: *Parere tecnico ai sensi dell'art. 8 L. 447/95, Legge Quadro sull'Inquinamento Acustico, sulla relazione di Impatto Acustico presentata dalla ditta denominata "Rinnovamento & Produzione S.r.l." sito di C da Grotte S. Giorgio, in Lentini (SR) ai fini del rinnovo della Autorizzazione Unica Ambientale, installazione di un impianto di recupero di biogas.*  
Riferimento: *Nota integrazione ricevuta via PEC il 09/09/2020 prot. 55434.*

*In riferimento alla documentazione presentata al fine di esprimere parere di competenza per il rilascio di Autorizzazione Unica Ambientale della ditta denominata "Rinnovamento & Produzione S.r.l." sito di C da Grotte S. Giorgio, in Lentini (SR), considerata la valutazione della relazione tecnica d'impatto acustico pervenuta, corredata dalla planimetria di dettaglio richiesta e da rilievi fonometrici effettuati che, sotto la responsabilità del tecnico competente redattore della relazione di impatto acustico, si ritengono esaustive le informazioni in essa contenute. Pertanto, al fine del parere per l'A.U.A. relativamente all'impatto acustico, si esprime parere favorevole.*

Il Direttore della U.O.C. Agenti Fisici  
Dr. Antonio Sansone Santamaria

*Antonio Sansone Santamaria*

**U**  
ARPA SICILIA  
Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Sicilia  
Protocollo N. 0057885/2020 del 23/09/2020

## ALLEGATO "D"

### OPERAZIONE RECUPERO RIFIUTI IN REGIME SEMPLIFICATO

Il presente allegato, composto da n. 7 pagine compreso il presente frontespizio, è costituito dal parere con prescrizioni e condizioni, rilasciato dal Servizio Rifiuti e Bonifiche prot. n. 68/Ri.Bo. del 20/01/2021, acquisito con prot. gen. n. 3344 del 21/01/2021, per le Operazioni di recupero rifiuti in regime semplificato di cui ll'art. 216 del D. Lgs. 152/06 e s.m.i

A.U. D

**Dettaglio Email**

Mittente: decimo\_settore@pec.provincia.siracusa.it

Destinatari: autorizzazioneunicaambientale@pec.provincia.siracusa.it

Data: 21-01-2021 Ora: 10:19 Num. Protocollo: 0003344 Del: 21-01-2021

Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Prot. N.3316 del 21-01-2021 - PARERE AI FINI DELL'ISCRIZIONE IN PROCEDURA SEMPLIFICATA, AI SENSI DELL'ART. 216, C. 3 DEL D. LGS. 152/06 E SS.MM.II., DELLA DITTA RINNOVAMENTO & PRODUZIONE S.R.L. PER L'ATTIVITA' DI RECUPERO R1

Testo Email



LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI SIRACUSA  
X SETTORE – TERRITORIO E AMBIENTE  
Servizio Ri.Bo.

Siracusa, 20/01/2021

Prot. n. 68/Ri.Bo.

**OGGETTO:** Parere ai fini dell'iscrizione in procedura semplificata, ai sensi dell'art. 216, comma 3, del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii., della ditta RINNOVAMENTO & PRODUZIONE s.r.l., per l'attività di recupero R1 mediante impianto di pot. 625KWe per la produzione di energia elettrica, alimentato dal biogas di discarica della Soc. Sicula Trasporti s.p.a., autorizzata con DDG n. 697/2011.

In riferimento all'istanza relativa alla richiesta di iscrizione per lo svolgimento di attività di recupero di rifiuti speciali non pericolosi, ai fini della comunicazione ai sensi dell'art. 216, comma 3, del D.Lgs. 152/06, inoltrata dalla ditta RINNOVAMENTO & PRODUZIONE s.r.l. si rappresenta in premessa quanto segue.

La Società Rinnovamento & Produzione s.r.l. con sede legale in via Tembien n. 33 a Roma e dell'impianto in c.da Grotte San Giorgio a Lentini (SR) ha avanzato richiesta di realizzazione ed autorizzazione A.U.A. per un impianto di recupero energetico di biogas della Potenza di 625 Kwe, in prossimità della discarica della società Sicula Trasporti S.p.a., già autorizzata dalla Regione Siciliana con D.D.G. n. 697 del 27/09/2011, da ubicare nelle particelle n. 354, 420, 355, 150, 699, 151, 152, 153, 419, 154, 186, 467, 674, 155, 156, 157, 670, 158, 655, 656, 159, 160, 164 del foglio 20 del NCT del Comune di Lentini.

Nel corso dell'istruttoria, si è preso atto che nel Rapporto istruttorio di cui alla Procedura V.I.A. ex art. 23 D.Lgs. 152/06 ss.mm.ii. prot. 1056 del 06/06/2011 trasmesso dal Dipartimento Regionale dell'Ambiente - Servizio 1 VIA-VAS, U.O.S1.6, in merito alla gestione del Biogas estratto dal bacino di discarica autorizzata dalla Regione Siciliana con D.D.G. n. 697 del 27/09/2011, era stato indicato: *"Biogas.....Il biogas estratto, verrà conferito alla società E&S Energy SpA che attualmente gestisce un impianto di produzione di energia elettrica (6Mw) costituito da motori a combustione interna alimentati con il biogas prodotto dai moduli di discarica del comprensorio del proponente. Alla data odierna sul sito sono presenti tre impianti di produzione di energia elettrica dal biogas già autorizzati dall Regione Siciliana con i seguenti atti: D.A. n. 1194 del 28.12.2000, D.R.S. n. 659/Serv.II/111 del 27.06.2003, D.R.S. n. 469 del 21.04.2006, oltre ad un quarto in fase di autorizzazione ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. 387 del 2003"*.

Con riferimento al precedente punto, il X Settore di questo Libero Consorzio Comunale di Siracusa, con nota prot. 1222/Ri.Bo. del 15 ottobre 2020, chiedeva pertanto, tra l'altro, chiarimenti in merito alla gestione sul recupero energetico del biogas del bacino di discarica autorizzato con D.D.G. 697/2011, con particolare riguardo al soggetto individuato.

La Società Sicula Trasporti s.p.a., con nota acquisita da questo Ente con prot. n. 40942 del 03/12/2020, chiariva che le attività previste per la realizzazione e conduzione dell'impianto di recupero energetico da biogas per la discarica autorizzata con DDG 697/2011, della Potenza di 625 Kwe, sono state formalizzate nel corso del 2018 con la Società "Rinnovamento & Produzione s.r.l." in quanto società collegata al Gruppo Energia e Servizi s.r.l., all'epoca denominata "E&S Energy s.p.a.", concludendo in sintesi che la Società Rinnovamento & Produzione s.r.l. è titolata alla realizzazione e conduzione dell'impianto di produzione di energia elettrica asservito alla discarica di cui al DDG 697/2011.



LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI SIRACUSA  
X SETTORE – TERRITORIO E AMBIENTE  
Servizio Ri.Bo.

La Società "Rinnovamento & Produzione s.r.l." ha avanzato pertanto richiesta di Autorizzazione A.U.A. al recupero energetico di biogas della discarica della Sicula Trasporti spa, autorizzata con DDG 697/2011, al SUAP di Lentini, in quanto impianto tecnicamente non connesso all'impianto di discarica I.P.P.C., ai sensi della Circolare del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare prot. 22295/GAB del 27/10/2014: "Linee di indirizzo sulle modalità applicative della disciplina in materia di prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento, recata dal Titolo III-bis alla parte seconda del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, alla luce delle modifiche introdotte dal D.Lgs 4 marzo 2014, n. 46".

Si prende pertanto atto che, per quanto dichiarato dalla Società Rinnovamento & Produzione s.r.l., l'attività proposta non avrà implicazione tecnica con le funzionalità del medesimo impianto di discarica I.P.P.C. in quanto l'attività di recupero energetico da biogas per la discarica autorizzata con DDG 697/2011 sarà svolta per mezzo di reti di distribuzione non dedicate in via principale e prioritaria alla conduzione dell'attività I.P.P.C., presenti all'interno dello stesso sito.

Per quanto sopra premesso, esaminata la documentazione pervenuta tramite il Servizio "Tutela Ambientale" di questo X Settore Territorio e Ambiente, si rappresenta quanto segue.

- Si prende atto della richiesta di iscrizione nel Registro provinciale delle imprese che effettuano attività di recupero di rifiuti speciali non pericolosi, ai sensi dell'art. 216, co. 3, di cui al punto R1, dell'Allegato C, del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.
- Si assegna alla ditta RINNOVAMENTO & PRODUZIONE s.r.l., con sede legale in via Tembien n. 33 a ROMA e sede dell'impianto in c.da Grotte San Giorgio snc nel comune di Lentini (SR), il n. **143** del Registro provinciale delle imprese che effettuano attività di recupero di rifiuti speciali non pericolosi;
- La ditta dovrà realizzare l'impianto di recupero energetico di biogas della Potenza di 625KWe, in prossimità della discarica della Società Sicula Trasporti Srl autorizzata dalla Regione Siciliana con D.D.G. n. 697 del 27/09/2011, ed in particolare nelle particelle n. 354, 420, 355, 150, 699, 151, 152, 153, 419, 154, 186, 467, 674, 155, 156, 157, 670, 158, 655, 656, 159, 160, 164 del foglio 20 del NCT del Comune di Lentini.
- La ditta è subordinata al rispetto delle seguenti prescrizioni e condizioni:
- Come previsto dall'Allegato 2, SubAllegato 1, e Allegato 4, SubAllegato 2, del D.M. 186/06, la ditta dovrà svolgere l'attività di recupero dei rifiuti per le tipologie ed i quantitativi indicati nel prospetto allegato che costituisce parte integrante del presente parere (**Allegato 1**). A tal proposito, ai fini del controllo sul quantitativo di biogas trattato sia giornalmente che nell'anno, la ditta è tenuta ad installare e a mantenere in perfetta efficienza un contatore volumetrico in ingresso all'impianto di recupero di biogas.
- Il biogas in entrata all'impianto di trattamento/recupero di cui in progetto deve avere provenienza e caratteristiche conformi a quanto previsto dall'Allegato 2, suballegato 1, punti 2.1 e 2.2 del D.M. 05/02/98, come modificato dal D.M. 186/06 e dovranno essere rispettati i valori limite di emissione ai sensi dall'Allegato 2, suballegato 1, punto 2.3, lett. a). Si richiama inoltre il rispetto delle condizioni di trasformazione del potere calorifico del biogas in energia elettrica come previsto dall'art. 4 del succitato decreto, inoltre sul biogas devono essere eseguite, ove previste, le analisi di caratterizzazione ai sensi dell'art. 8 del medesimo decreto.
- La Società si dovrà attenere al disposto del D.Lgs 36/2003 modificato con D. Lgs. n. 121/2020 (allegato 1, punto 2.5), in materia di recupero energetico del biogas da



LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI SIRACUSA  
X SETTORE – TERRITORIO E AMBIENTE  
Servizio Ri.Bo.

discarica, nonché alle indicazioni contenute nel D.D.G. n. 697 del 27/09/2011 rilasciato alla società Sicula Trasporti srl.

- Considerato che la ditta non risulta essere in possesso del provvedimento di verifica di assoggettabilità, ex art. 20 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii., dovrà attenersi alle prescrizioni contenute nell'allegato IV, punto 7, lett. z.b) del D.Lgs. n. 04/2008. Pertanto la stessa, nelle fasi di recupero R1, non dovrà superare la quantità complessiva di **10 t/g** di biogas recuperato (max dieci tonnellate al giorno).
- Per lo stoccaggio dei rifiuti autoprodotti, i contenitori o serbatoi, devono essere dotati di etichetta ben visibile per dimensione e collocazione; tale etichetta deve riportare il codice EER, la descrizione, lo stato fisico e la classe di pericolosità se trattasi di rifiuti pericolosi. La/e zona/e di deposito temporaneo dei rifiuti devono essere attrezzate, ai sensi dell'Allegato 5 del D.M. 05/02/98 così come modificato dal D.M. 186/06, e contraddistinte da idonea cartellonistica identificativa.
- Lo stoccaggio dei rifiuti liquidi autoprodotti deve avvenire in colli, fusti o taniche a perfetta tenuta, posti su bacini di contenimento di capacità almeno pari al contenitore depositato o, nel caso in cui sullo stesso bacino siano depositati più contenitori, almeno pari al 30% del volume totale dei contenitori stoccati, garantendo in ogni caso una capacità non inferiore al volume del contenitore più grande aumentato del 10%. Nel caso di oli esausti, l'area di stoccaggio, del serbatoio dell'olio esausto, conservi i requisiti previsti dall'allegato C del DM 392/96.
- Per quanto attiene alle caratteristiche delle materie prime e/o dei prodotti ottenuti e le relative destinazioni finali, la ditta dovrà espressamente attenersi a quanto previsto nell'Allegato 2 del D.M. 186/06, così come riportato nel prospetto dell'Allegato 1 al presente parere.
- La ditta deve attenersi, compatibilmente con le tipologie di rifiuti gestiti dall'impianto in oggetto, alle indicazioni e prescrizioni riportate ai punti 4, 5 e 6 della Circolare prot. n. 1121 del 21/01/2019 del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, relativa alle "LINEE GUIDA PER LA GESTIONE OPERATIVA DEGLI STOCCAGGI NEGLI IMPIANTI DI GESTIONE DEI RIFIUTI E PER LA PREVENZIONE DEI RISCHI", pubblicata sul sito del MATTM. Al proposito, la ditta, è onerata alla presentazione di una relazione tecnica di rispondenza alle predette indicazioni e prescrizioni tecniche, impiantistiche e gestionali, indicando i tempi di realizzazione degli eventuali interventi di adeguamento, da effettuarsi entro tre mesi dal ricevimento del provvedimento AUA, rinnovabile per un ulteriore periodo di mesi tre, previa motivata e circostanziata richiesta da parte del rappresentante legale della ditta stessa;
- Le attività di gestione e manutenzione che interessano l'impianto, devono svolgersi in conformità alle norme vigenti in materia di tutela della salute dell'uomo e dell'ambiente, nonché di sicurezza sul lavoro e di prevenzione incendi.
- I rifiuti che, pur sottoposti alle operazioni di recupero, non dovessero avere le caratteristiche merceologiche conformi alla normativa tecnica di settore, rientrano ancora pienamente nel campo di applicazione della disciplina dei rifiuti di cui alla parte IV del D. Lgs. 152/06.
- La ditta è tenuta agli obblighi di cui all'art. 190, comma 1, ed art. 189, comma 3, del D. Lgs. 152/06 ss.mm.ii. e alla presentazione del MUD ai sensi della normativa vigente.



## LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI SIRACUSA

X SETTORE – TERRITORIO E AMBIENTE

Servizio Ri.Bo.

- Per gli anni successivi a quello in corso, il versamento del diritto di iscrizione annuale, di cui al D.M. 350/98, dovrà essere effettuato entro il 30 aprile di ciascun anno.
- La ditta è onerata a presentare un report, con cadenza annuale entro il mese di febbraio di ogni anno, riportando tutte le informazioni relative alla gestione dell'attività di recupero, con particolare riferimento alla provenienza dei rifiuti gestiti dall'impianto, quantità di rifiuti trattati per tipologia (sia in termini assoluti, sia in termini percentuali riferite alla capacità di trattamento dell'impianto stesso), rapporto percentuale tra la quantità di rifiuti trattati e prodotti/materiale riciclato ottenuto, destinazione finale dei materiali derivanti dalle operazioni di recupero (*end of waste*).
- La Società, in merito alla gestione delle "terre e rocce da scavo" eventualmente prodotte in fase di realizzazione dell'impianto, incluso il loro riutilizzo, dovrà attenersi a quanto previsto dal D.P.R. 120/2017.

Relativamente alla gestione delle acque meteoriche incidenti sulle aree dell'impianto di recupero, si rimanda al parere di competenza degli Uffici preposti, ai sensi dell'art. 40 della L.R. 27/86 e art. 113 del D. Lgs. 152/06 per gli eventuali scarichi.

Sono fatte salvi ulteriori ed eventuali pareri, nulla osta o autorizzazioni di competenza di altri Uffici, Enti o Organi e, sono altresì fatti salvi i diritti di terzi.



Dr. Geol. E. Annino

Dr. G. Brada

SOCIETA' "RINNOVAMENTO & PRODUZIONE S.R.L." - Lentini - SR

Allegato 1 al parere prot. 68/Ri.Bo. Del 20/01/2021

TIPOLOGIA	CODICE RIFIUTO	ATTIVITA' DI RECUPERO		QUANTITA'
		PARAGRAFO D.M. 05/02/98 come modificato dal D.M. 05/04/06 n. 186	SIGLA R(N)	
2 Biogas	CODICE C.E.R. [190699]	2.3 a)	R1 (*)	3.540
<b>(*) Attività di recupero R1: max 10 t/giorno</b>				Tot. 3.540

Il Collaboratore Tecnico

(Dott. G. Buda)



Il Responsabile del Servizio  
(Dott. Geol. E. Annino)



**CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE**

Il presente atto è pubblicato all'Albo on line del Libero Consorzio

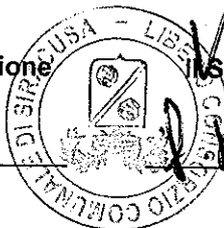
Comunale di Siracusa

dal **15 MAR. 2021** al **29 MAR. 2021**

col n. .... del Reg. pubblicazioni.

L'Addetto alla Pubblicazione

*Vice*  
Il Segretario Generale

*Subitano*  *M. M. M.*

**CERTIFICATO DI AVVENUTA PUBBLICAZIONE N° .....**

Il sottoscritto, su conforme dichiarazione dell'addetto all'Albo

**CERTIFICA**

Che copia della presente determinazione è stata affissa e pubblicata all'Albo Pretorio on line dal ..... al ..... e che non sono pervenuti reclami.

Siracusa, li .....

**L'Addetto alla Pubblicazione**

**Il Segretario Generale**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_