

Rapporto di prova n°: **20200159-005**

Descrizione: **Identificazione campione: Fiale e biogas provenienti da campionamento di gas di discarica**  
**Provenienza: Digestione anaerobica di RSU - Via Vicenne - Località Noce Mattei - Sulmona (AQ)**  
**Punto di prelievo: B1**

**Spettabile:**  
**COGESA S.p.A.**  
**Via Vicenne - Località Noce Mattei**  
**67039 SULMONA (AQ)**

Accettazione: **20200159**  
Data Prelievo: **31-gen-20**  
Data Arrivo Camp.: **31-gen-20** Data Inizio Prova: **31-gen-20**  
Data Rapp. Prova: **28-feb-20** Data Fine Prova: **27-feb-20**  
Produttore: **COGESA S.p.A. - Via Vicenne, Località Noce Mattei - Sulmona (AIA 9/11 del 09.12.11)**

Prelevatore: **Personale Ecopoint srl: Ing. Giuseppe Giandomenico**  
Mod.Campionam.: **PO V Sez. D "Campionamento di aria di discarica, biogas ed effluenti gassosi".**

Prova	U.M	Metodo	Risultato
Metano	%	AMC-46 Rev. 1 2016	63,9
Anidride carbonica	ppm	AMC-46 Rev. 1 2016	217000
Ossigeno	%	AMC-46 Rev. 1 2016	3,9
Idrogeno	ppm	AMC-46 Rev. 1 2016	< 0,1
Acido solfidrico	ppm	AMC-46 Rev. 1 2016	10,0
Ammoniaca	ppm	AMC-46 Rev. 1 2016	< 0,5
Mercaptani	ppm	AMC-38 Rev. 0 2015	< 0,05
COV	mg/Nm3	UNI CEN/TS 13649: 2015	0,053

**Il Responsabile di Laboratorio**

Dr. Stefano Gallina  
Ordine dei Chimici Lazio Umbria Abruzzo Molise  
Iscrizione n° 3517

**Il Direttore Tecnico**

Ing. Edmondo Metildi