

Rapporto di prova n°: **20202101-005**

Descrizione: **Identificazione campione: Fiale e biogas provenienti da campionamento di gas di discarica  
Provenienza: Degradazione di materiale organico in assenza di ossigeno  
Punto di prelievo: B1**

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

Accettazione: **20202101**

Data Prelievo: **24-set-20**

Data Arrivo Camp.: **24-set-20** Data Inizio Prova: **24-set-20**

Data Rapp. Prova: **15-ott-20** Data Fine Prova: **15-ott-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	28,5
Anidride carbonica	% v/v CO2	AMC-46 Rev. 1 2016	13,0
Ossigeno	%	AMC-46 Rev. 1 2016	11,6
Idrogeno	ppm	AMC-46 Rev. 1 2016	< 0,1
Acido solfidrico	ppm	AMC-46 Rev. 1 2016	8
Ammoniaca	ppm	AMC-46 Rev. 1 2016	9
Mercaptani	ppm	AMC-38 Rev. 0 2015	< 0,05
COV	mg/Nm3	UNI CEN/TS 13649: 2015	0,32

**Il Responsabile di Laboratorio**

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

**Il Direttore Tecnico**

Ing. Edmondo Metildi