

Rapporto di prova n°: **20202599-005**

Descrizione: **Identificazione campione: Fiale e biogas provenienti da campionamento gas di discarica**
Provenienza: Degradazione di materiale organico in assenza di ossigeno Discarica Loc. Noce Mattei - Sulmona
Punto di prelievo: B1

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

Accettazione: **20202599**

Data Prelievo: **18-nov-20**

Data Arrivo Camp.: **18-nov-20** Data Inizio Prova: **18-nov-20**

Data Rapp. Prova: **26-nov-20** Data Fine Prova: **26-nov-20**

Produttore: **COGESA S.p.A. - Via Vicenne, Località Noce Mattei - Sulmona (AIA 9/11 del 09.12.11)**

Prelevatore: **Personale Ecopoint S.r.l.: Ing. Giuseppe Giandomenico - Tec. Rodolfo Morgante**

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	8,4
Anidride carbonica	%	AMC-46 Rev. 1 2016	3,1
Ossigeno	%	AMC-46 Rev. 1 2016	18,6
Idrogeno	ppm	AMC-46 Rev. 1 2016	< 0,1
Acido solfidrico	ppm	AMC-46 Rev. 1 2016	17
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	1,16

Il Responsabile di Laboratorio

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

Il Direttore Tecnico

Ing. Edmondo Metildi