

Rapporto di
prova n°: **20201564-005**

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

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

Accettazione: **20201564**

Data Prelievo: **31-lug-20**

Data Arrivo Camp.: **31-lug-20** Data Inizio Prova: **31-lug-20**

Data Rapp. Prova: **25-ago-20** Data Fine Prova: **24-ago-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	47,5
Anidride carbonica	%	AMC-46 Rev. 1 2016	18,2
Ossigeno	%	AMC-46 Rev. 1 2016	4,2
Idrogeno	ppm	AMC-46 Rev. 1 2016	< 0,1
Acido solfidrico	ppm	AMC-46 Rev. 1 2016	41
Ammoniaca	ppm	AMC-46 Rev. 1 2016	165
Mercaptani	ppm	AMC-38 Rev. 0 2015	< 0,05
COV	mg/Nm3	UNI CEN/TS 13649: 2015	0,052

Il Responsabile di Laboratorio

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

Il Direttore Tecnico

Ing. Edmondo Metildi