

Rapporto di
prova n°: **20200159-006**

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: B2

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	19,6
Anidride carbonica	ppm	AMC-46 Rev. 1 2016	145000
Ossigeno	%	AMC-46 Rev. 1 2016	9,6
Idrogeno	ppm	AMC-46 Rev. 1 2016	< 0,1
Acido solfidrico	ppm	AMC-46 Rev. 1 2016	5
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	0,058

Il Responsabile di Laboratorio

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

Il Direttore Tecnico

Ing. Edmondo Metildi