

CERTIFICATO DI CALIBRAZIONE

ABB Spa

Tipo di Strumento: **GAS CROMATOGRAFO**Modello: **PGC5000**Tag: **AT-601**N° componenti analizzati: **9****Dati Bombola Campione**Marca **BOC** Matricola **258660** Scadenza **08/03/2020****Dati di Calibrazione**

Componente Analizzato	Concentrazione Bombola	Valore misurato Prima della calib.	Errore % Fondo scala	Valore misurato Dopo calibrazione	Errore % Fondo scala
OVEN-1					
N2	46,439	46,46	0,045	46,457	0,039
H2	9,973	10,417	4,452	9,978	0,050
C2-	10,150	10,149	-0,010	10,15	0,000
C2+	1,999	1,987	-0,600	1,994	-0,250
C3+	19,850	19,867	0,086	19,844	-0,030
C3-	10,080	10,089	0,089	10,077	-0,030
N-C6	0,250	0,245	-2,000	0,2496	-0,160
C6-1	0,251	0,248	-1,195	0,2453	-2,271
B-1	1,008	1,007	-0,099	1,003	-0,496
OVEN-2					
N2	46,439	46,360	-0,170	46,352	-0,187
H2	9,973	9,975	0,020	9,974	0,010
C2-	10,150	10,130	-0,197	10,124	-0,256
C2+	1,999	1,988	-0,550	1,989	-0,500
C3+	19,850	19,869	0,094	19,868	0,091
C3-	10,080	10,098	0,179	10,081	0,010
N-C6	0,250	0,247	-1,200	0,247	-1,200
C6-1	0,251	0,254	1,195	0,2513	0,120
B-1	1,008	1,011	0,298	1,0085	0,050

Note:**Firma del Tecnico:****Data:**

11/07/2019