

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	46,077	-0,780	46,433	-0,013
H2	9,973	10,038	0,652	9,969	-0,040
C2-	10,150	10,05	-0,985	10,15	0,000
C2+	1,999	1,961	-1,901	2,001	0,100
C3+	19,850	22,429	12,992	19,846	-0,020
C3-	10,080	11,457	13,661	10,078	-0,020
N-C6	0,250	0,239	-4,400	0,25	0,000
C6-1	0,251	0,244	-2,789	0,251	0,000
B-1	1,008	1,013	0,496	1,006	-0,198
OVEN-2					
N2	46,439	47,227	1,697	46,442	0,006
H2	9,973	10,024	0,511	9,975	0,020
C2-	10,150	10,115	-0,345	10,143	-0,069
C2+	1,999	1,894	-5,253	1,996	-0,150
C3+	19,850	23,094	16,343	19,851	0,005
C3-	10,080	11,792	16,984	10,081	0,010
N-C6	0,250	0,254	1,600	0,251	0,400
C6-1	0,251	0,250	-0,398	0,248	-1,195
B-1	1,008	1,090	8,135	1,009	0,099

Note:**Firma del Tecnico:**  Ugo Caia**Data:** 23/01/2019