

## Appendice M

### Composizione Media del Gas

Doc. No. P0012454-1-H5 Rev.3 – Novembre 2020



## Composizione Media del Gas Naturale

Composto	Composizione Molare [%]	Composizione in Peso [%]
H <sub>2</sub> O	0.0007	0.0008
Glicole	0.0000	0.0000
Azoto	0.2504	0.4295
CO <sub>2</sub>	0.1896	0.5108
Metano	98.8678	97.1268
Etano	0.3583	0.6597
Propano	0.1477	0.3988
i-Butano	0.0389	0.1385
n-Butano	0.0385	0.1371
i-Pentano	0.0278	0.1229
n-Pentano	0.0092	0.0408
n-Esano	0.0163	0.0862
Mciclopentano	0.0027	0.0137
Benzene	0.0001	0.0003
n-Eptano	0.0335	0.2054
Mcicloesano	0.0029	0.0171
Toluene	0.0003	0.0018
n-Ottano	0.0121	0.0848
E.Benzene	0.0002	0.0015
m-Xylene	0.0003	0.0020
o-Xylene	0.0001	0.0008
n-Nonano	0.0021	0.0163
n-Decano	0.0004	0.0032
n-C <sub>11</sub>	0.0001	0.0008
n-C <sub>12</sub>	0.0000	0.0001
C <sub>13+</sub>	0.0000	0.0000
O <sub>2</sub>	0.0000	0.0000
<b>Totale</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>