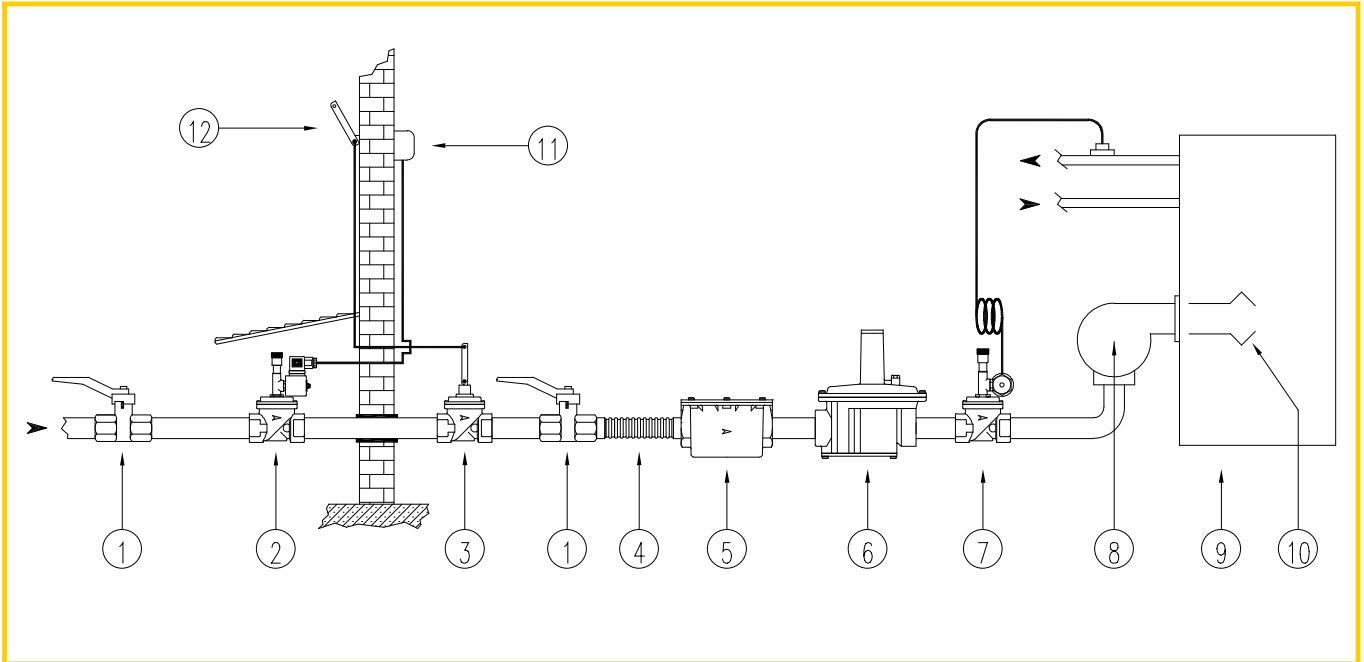




SCHEMA DI INSTALLAZIONE DI ACCESSORI
PER UNA RAMPA DI GAS
INSTALLATION PLAN OF A GAS
CONSTRUCTION

OMEGAS



1. Valvola a sfera manuale.
2. Elettrovalvola a riarmo manuale.
3. Valvola a strappo.
4. Giunto antivibrante.
5. Filtro.
6. Regolatore di pressione.
7. Valvola di intercettazione del combustibile.
8. Bruciatore.
9. Caldaia.
10. Testa di combustione "F.lli Giberti".
11. Rivelatore di fughe gas.
12. Leva di azionamento per valvola a strappo.

1. Ball valve.
2. Manually reset solenoid valve.
3. Jerk handle on/off valve.
4. Compensator joint.
5. Filter.
6. Pressure governor.
7. Flow stop valve.
8. Burner.
9. Boiler.
10. "F.lli Giberti" combustion head.
11. Gas detector.
12. Jerk handle valve lever.

N.B.: i componenti n° 1, 8, 9 e 11 non sono nel catalogo di produzione della Giuliani Anello srl.

Note: n° 1, 8, 9 and 11 components are not included in Giuliani Anello's production catalogue.

Ediz. 01/04 - K0504A