

Classificazione italiana della acque minerali

secondo Marotta ~~Articoli~~ *(di chimica applicata)*

ACQUE DA BIBITA

Acque oligominerali

(Residuo a 180° non superiore a 0,200°/00)

Acque medio minerali

(Residuo a 180° superiore a 0.200°/00

inferiore a 1,00°/00)

Acque minerali

- Salse
- Solfuree
- Arsenicali ferruginose
- Bicarbonate
- Solfate
- Salse bicarbonate alcaline-terrose
- Solfureo-salino-solfato alcaline
- Arsenicali
- Arsenicali-Ferruginosi

- Bicarbonate alcaline-terrose
- Solfato alcaline-terrose
- ACQUE DA BAGNO**
- Acque minerali a non superiore a 20° C)
- Acque minerali a 20° e 30° C)
- Acque minerali tra 30° e 40° C)
- Acque minerali superiore a 40° C)
- Bicarbonate
- Solfate