

Innsbruck Sillhöhe

- Stickstoffmonoxid - Monossido di azoto [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
- Stickstoffdioxid - Biossido di azoto [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
- Feinstaub PM10 - Polveri sottili (diametro <math><10\mu\text{m}</math>) [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

