



# BOLLETTINO

## Meteorologico e Geodinamico

dell'Osservatorio del Real Collegio Carlo Alberto

MONCALIERI

Dicembre 1906 - Gennaio 1907

POSIZIONE  
GEOGRAFICA { Longitudine Est da Greenwich: 7° 41' 7"  
                  { Latitudine Boreale: 44° 59' 58"  
                  { Altitudine (Pozzetto del Barom.) 267 m.

Le altezze barometriche sono ridotte a 0°, e diminuite di 700 mm.

Le temperature medie sono ottenute colla formola:  $\frac{1}{4} (9 + 21 + \text{Mass.} + \text{Min.})$

Le ore sono contate in T.m.E.C.

Alla fine di ogni mese sono aggiunte le medie mensuali e pentadiche.

