

R. OSSERVATORIO METEORICO - GEODINAMICO DI MINEO

Mineo, 12 Dicembre 1897.

Cherissimo Sig. Direttore

Mi faccio un dovere trasmetterle, perché la esamini, una carta-Diagramma levata, nei primi di Novembre, dal termometrografo, impiantato a fonte-caldo.

Dopo un anno, è questa la prima curva tracciata così interessante per noi che ci occupiamo dello studio dei fenomeni tellurici.

Il Prof. Pireo, che l'ha tenuto fin' ora presso se, per farne esquisita una copia, l'ha giudicata preziosa e interessante per gli sbalzi repentini di temperatura di questa sorgente, la quale fino a quell'epoca si era mantenuta quasi insensibile.

Di questo Diagramma, altri tre ne seguirono dall'eguale importanza

Di' è anzi in una, l'aumento brusco
di' temperatura delle acque, su cui lo
studioso deve fermare la sua attenzio-
ne per indagare la causa che ha
provocato l'aumento di' tempe-
ratura in una massa d'acqua capi-
considerevole (circa 100 litri al punto)
Gli altri diagrammi gli e lo farò
tenere appena mi saranno resti-
tuiti dal Prof. Pirio che ne sta
facendo l'esame e le copie.

Calgo quest'occasione per pregarla,
ora che è stato approvato il bilancio del
Min^o di Agricoltura, di tenere in consi-
derazione le mie proposte per questo
osservatorio, e specialmente per l'invio
del Symonetrografo, promessomi da
parecchi anni.

Come l'assegno e i sussidi mi rimet-
to a lei che, sia i servizi resi da
me e dall'osservatorio da me diretto.
Ringraziandola e assicurandola
distintamente mi rafferma
del suo
C. Guzzanti