

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-calda.

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 faranno 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.

Circa 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.