

M. mo Signore

Borgotaro 27 Maggio 1913.

Fra le regioni d'Italia nelle quali più mancano osservazioni meteorologiche e termometriche è la valle del Taro; quantunque que simili osservazioni avessero importanza maggiore qui che in vari altri luoghi dove si fanno. È notevole per esempio la scarsità delle piogge rispetto ai paesi vicini e ciò meriterebbe d'essere osservato con cura. È per ciò da desiderare che ogni anno senza fallo si temerato, nella maggior parte

locali; e queste scosse succedono
a periodi che durano vari giorni.
In otto o dieci giorni ~~per~~ ^{per} ~~esattamente~~
scosse, replicate nelle undici
ore, a Bettonia e Campione,
qui vicino.

Il signor Ingegnere Faravanti,
Professore di ~~Matematica~~
& di Fisica al ginnasio si pro-
mette la commissione almeno
alcune delle osservazioni più
semplici. Altra volta il de
Rossi scrisse qui chiedendo
a chi potrebbe fare le dette
osservazioni. Gli strumenti ~~su-~~
rebbero collocati in una posizione
elevata e adattata a uso
piccola e il Municipio contri-
birebbe alla spesa di riduzione

del locale. Si chiederebbe
per ora un Pluviometro
ed un Sismometro.

Ho ferma fiducia che
V. S. troverà modo di
promoverle, facendo cosa
utilissima sotto tutti i
rapporti ed essendovi ogni
garanzia della buona riuscita.

Vaglia gradire i miei
affetti e credermi

Devotissimo

Carlo De Stefani

Firenze, Museo S. Scolastica
Giugno S. Marco 2.