

stella si dovrebbe fare un lungo  
studio per concludere in fine della  
Declinazioni che possono essere erro-  
ree anche di qualche secondo. Per  
soluzione io' tutte le 50 stelle  
da me scelte le osservo' in quest  
spettimp al meridiano piu' volte  
apriuna per ogni modo olt  
fondamentali; con' osserv' Declinazioni  
in altre me' maniera e bella e  
pronte con queste fosse la latitudine  
d'ora a Catania. Ed in tal modo  
e' certo che infuso dove' sotto una  
latitudine (almeno in Italia) tal' osserv' e'  
con piu' vigore di questa di Catania.

R. OSSERVATORIO ASTRONOMICO

di

PALERMO

li 14 Dic 1893

Illustrato Professore

Eccole il programma

che già' comunicai al Prof. Picco  
circa le due operazioni da farsi  
a Catania —

Andrei a Catania con lo strumento  
di cui al metodo di Talbot  
determinare la latitudine, per la  
siccome lo strumento a Catania  
e così Picco a Catania con  
Palermo con lo strumento meridiano

no o con <sup>alta</sup> strumenti di  
profuggi si potrà fare la longitudine  
d'ora.  
Quanto all'epoca in parte di per  
de da un in parte da altri, rimane  
dal le lielle al Salvadori  
e se non ritornano lo strumento  
non serve.

Quando ritorneranno devo studiare  
completamente lo strumento cioè  
un'ora! battendo di cattiva  
stagione almeno un mese, per  
fare qualche esercizio per il resto  
do tal'attorno e poi potrà accadere

a Catania, io credo che ciò potrà  
essere o per la vacanza di carne-  
vale o per quella di Pasqua.  
Ma ogni modo quindici giorni.  
Dopo fatta la lista di un posto  
che anche pubblicate perché possa  
prepararmi tutto il materiale.

E per questo lato ecco come com-  
binar la com. Mi preparerò già  
15 pezzi di stoffa per il resto di  
Catania. Questa stoffa hanno come è  
naturale (secondo proven da cataluña)  
le deducioni in certe. Per ogni

# R. OSSERVATORIO ASTRONOMICO

di

PALERMO

li ..... 189.....

Quant' all'epoca, come le  
dissi, desidererei che fosse in stagione  
buona perche' in 8 o 10 ore lavoro  
terminerei il lavoro; e per trovare 8  
o 10 ore lavoro per s'ora ogni ora  
in questa stagione dovri stare almeno  
un ora a Catania.

Quant' alle lunghezze di un itinerario  
e di calcolo sarai un po' lunga  
ma in ogni modo a non arrivare

a tempo di calcolarla per il  
concorso con sempre una con  
l'averla fatta. In ogni modo  
intende pure che contro la cattiva  
volontà non vi è lavoro da tenersi.  
Quanto ad osservazioni Pianti e Comete  
lo ha e lo ha; ma io da vero  
qui, e da naturalmente quando obser-  
vo e pubblica le osservazioni di  
pianeti, le osservazioni le regno per  
vedere come vanno a finire, un  
loro coninto da per come che  
si prendano le osservazioni hanno

specie in deducendo  
poco valore  $\sqrt{\text{penda}}$  fatta col un'osservazione  
tra quell'ora che è il solo che si  
proprio adoperare con il riflettore di  
Palermo; il micrometro di loro non  
più spesso utilmente usato stante  
la poca stabilità del cannocchiale;  
il riflettore di Palermo è ottimo  
per il sole una sera poco per  
misure di precisione.

Se Ella nel programma di Cate-  
nia trova qualche cosa da mettere  
in lo dice. Intanto con profondo  
rispetto sono  
Suo Devotissimo

Palermo