

Il lavoro sulle occultazioni si vorrebbe
effettuare in un manuale - sarebbe di
dare i metodi per calcolare un' occultazione
secondo ~~tutte~~ ~~varie~~ ~~una~~ qualunque
effemeride - compreso un metodo grafico.

Osservata l' occultazione e prendendo una
qualunque effemeride calcolata a occorrenza
una longitudine si legge una approssimata
ma si può esatta tenendo conto degli
errori determinati dalla effemeride; non

però teoria una pratica e pura pratica
con esempi, la con lotta in modo
Anche preferirei tanto ad un Astronomo
come ad un Geografo e comandante di legione.

Che le sarebbe di questo cosa? se non le
pare che vada un po' di francamente

REALE OSSERVATORIO
DI
PALERMO

15 luglio

Illustra Professore

Parlando con Paterno della Geodemia
tecnica lo pregai di fare mettere la cattedra
a concorso. La facoltà nella sua seduta ultima
stabilì di invitare il ministero ad aprire il
concorso e contemporaneamente stabilì di
proporarmi per incaricato alla geografia fisica.

Fra giorni verrà la proposta al ministero,
e Ella avrà occasione di appoggiarmi o farmi
appoggiare per tale incarico la sera non
momento gratis. Ricordo andrò a concorso

la cattedra d' geodesia così bisogna dar
mi armi per vedere di vincere se è possibile.

Qualche cosa di geodesia l'ho fatta ma
vorrei pubblicare qualche cosa altro.

Fra giorni andrò per quella tal meridiana
a fare una determinazione di longitudine
e latitudine poi vedrò di fare subito i

calcoli relativi e farli pubblicare dalla socie-
tà di Scienza di Palermo - Poi sono dietro

a studiare un certo integrale per avere
in una forma differente da quella data

da Oriani e Puiforant la lunghezza

della linea geodesica sulla sferide, se mi

riesce l'integrazione anche questo potrebbe
diventare un'altro titolo geodetico, se mi
riesce buon viaggio - Se mi riesce lo faccio
pubblicare dalla stessa Società. Finalmente
vorrei fare una tersa con la cui uscita
è certa perché ormai l'argomento l'ho
fatto e pronto e sembra un lavoro sulla
acculturazioni per determinare la longitudine
in terra ad un punto - Siccome adde-
mi accorrono titoli geodetici così ho per-
nato di lasciare dormire ancora per un
mese o due il manuale della corrente
e dedicarmi invece agli argomenti detti.

REALE OSSERVATORIO
DI
PALERMO

e mi consigli in tal caso quale so-
rebbe il lavoro da farsi in breve e da poter
effettuare un buon titolo per la cattedra suddetta.
Se questo sussunto per le occultazioni le par
sia valida, può Ella farlo pubblicare, fra
un mese glielo inserirò. Dopo i metodi
cronografici e trasporto di rotte cronometriche
il punto delle occultazioni per la determinazione
della longitudine lo credo il più esatto,
specialmente poi per uno in viaggio. Aspetto
una sua risposta per regolarmi. Picco
è ritornato ieri a sera da Trapani.

Se ha occasione di vedere ^{Nisio} gli
dica se vorrebbe utilizzarli in pure per
comunicazioni in un anno piacere, special-
mente se mi mandasse verso l'alta Italia.
Del resto andrei volentieri ^(Apulia) domenica; tanto
più ora che il mio albino ^è ritirato in
in modo che posso fidarmi a fargli fare
determinazioni di tempo.

Desidero una biografia a proposito di occul-
tazioni - Colli occultazioni delle stelle
non si può fare ad ora constatare con
misura l'atmosfera lunare - ciò che
non fecero le misure con la potabile

ben lo spettacolo? Le occultazioni non
vanno più frequenti degli eclissi; non si
potrebbe approfittare delle occultazioni delle
stelle di prima o seconda grandezza per
vedere se al loro approssimarsi alla terra
le ^{loro} righe nere non si fanno più grosse?
Ma non basta il caso di consigliare gli
astronomi (lei, non io) a fare delle ricerche
di altro tipo lunare in questo senso?

La ricerca e la ingenuità e al più
profonde rispetto mi rendo di lei
servo P. Torricelli

P.S. Torricelli salutò al Prof. Millosevich.

Attenendo alle osservazioni della c. 1881.
Cacciatori non prese ancora alcuna disposizione
per la camera. Preco la salute