

DIREZIONE

dell'

OSSERVATORIO ASTRONOMICO

dell'Università di Torino.

20 marzo 1872

All' Astronomo Laube

Milano, collega

Mi permieta sapere se ha ricevuto una mia lettera
 del 21 Agosto ultimo e quando mi ha mandato
 un account o biglietto per gli istromenti, i quali
 desideravo, per quelli - Discussioni ed illustrazioni, il
 qual fa le osservazioni meridiane del sole di seguito
 l'andamento della macchia durante il passaggio, diffin-
 -guendole per quadranti - ha pregato per la cura dei vigili
 nel modo che ella li ha colti, per regolarli sul da-
 farsi a quelle proposte, e se ha qualche modello di foglio
 per le osservazioni, sul numero e la posizione della macchia,
 mi faccia il favore di mandarmene un esemplare e
 farsi a descrivermi le osservazioni qui con qualche
 straordinario di macchia e delle macchie, una sopra
 il centro aveva un nucleo di 20" di diametro con
 un penombra di 50" - forse perché non la
 -gistra con o per gli istromenti per osservarla in terra e
 perché perché i mezzi adoperati non sono per tal osservazione
 -adone sufficienti, il fatto che ha fatto non vidi
 altro che la parte della luce solare diffusa, perché
 che in tutti i giorni passati per me la luce per
 le nubi bruciate e tentativi e due, ma non ho
 potuto rinvenire

La prego cordialmente le auguro

P.S. Sono convinto intimamente della intimità relazione fra i
 fenomeni solari e gli elettromagnetici della Terra, e cioè di una loro
 ed al Douat, benché il Mallet si accenda a tale proposito ed il Zangger
 al Mallet, attribuendole alla sua volta
 al Cassini - quindi ogni qualvolta
 vidi qualche cosa di insolito sul sole
 l'ho più attentamente osservato ed illustrato.
 della meteorologia e di ogni altra cosa ne pensa?

Il suo devoto e sup. collega
 Alessandro Dorini