



Pel 26 luglio popij app. di 63 Verg.  $AR = 13^{\circ} 15' 0'' 65$   
 $D = - 16. 56. 59. 6$

26 luglio 8<sup>h</sup> 30' 14" 0 t. m. a Roma

$AR = 200^{\circ} 57' 31'' 35$

$D = - 16. 56. 14. 0$

Prima di intraprendere il calcolo io desidero che Ella abbia la compiacenza di vedere se  
le proporzioni apparenti delle fisse sono ben determinate. Si rammenti che le  
costanti sono pel 26 luglio. Vorrei anche che Ella riducesse le sue di  
quegli sved. giranti per vedere se le prop. delle fisse combinano, e  
allora si potrebbe prendere un medio.

Le rimetto la lettera di Santini, e il mio esop di Astronomia in cui vedrà disluppato  
il metodo di Legendre, in tutte le sue eccezioni, e ad anche indicate le  
operazioni pratiche che si debbono fare.

Vado oggi in Albano per 6 giorni. Sarò intomo il giorno 6. Parleremo allora  
delle nostre occupazioni.

Mi creda con tutta la stima

Di lei Chiariss. Sig.

1 Agosto 1850

Plinio Serro  
G. Landrethi



*Handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is mirrored and includes names and possibly dates, such as 'Wm. H. ...' and '... 18...'. The handwriting is cursive and difficult to decipher due to the bleed-through effect.*



*MSA*

*Mr. Henry J. Angelo Sec'y  
of the P. & O. Dir. of the  
Department*

