

Chiarip: Sig.

30 Mayo 1892

Finalmente ieri sera potei osservare il nuovo pianeta.

La 27 v Leone.. 3406 Cat. Brit e la 19589 di La Lande di 9^h mi furono di paragone, ed ottenni

AR pian. 9^h 51^m 34^s 49 coll' v Leone
9. 51. 35. 00 coll'altra

Altra piccola stella apparentemente più bassa avrete dato

AR = 9^h 51^m 7^s 49

ma questa avrete avuta una declinaz.^a più grande della 19589, stando però al movimento in decl. delle osservaz. di Napoli doveva il pianeta avere $D = 13^{\circ} 31'$ circa cioè che combinando giacché il pianeta era apparentemente più alto della 19589; propriamente per me sarebbe $D = 13^{\circ} 34' 40''$. Vorrei sapere se ho indovinato.

Sabato sera le nuvole impedirono l'operaz.^a in un momento di chiaro della 19589 ottenni AR = 9^h 51^m 17^s, ma non riuscii osservare la diff. di decl. e poi era incerto se fosse il pianeta. Mi eruda sempre

V. alt.
G. Calandrelli



