

Luni 18 Agosto

Ill^{mo} Signore Professore

Ho spedito i tracciati, ma da questi risulta che la diminuzione dell'ampiezza della curva dopo fatica al disotto del normale come la S. V. G. mi ha descritto colla figura non compare.

Il peso è di $1/2$ 30.600 e si sollevava 40 volte coll'intervallo di due secondi nell'aria rarefatta a 32 si trovavano molto più sprofondati che nelle normali.

Il nastro del pneumografo che faceva si toglieva tutte le volte: perché nei grandi movimenti si spostava.

Dopo la fatica non si può continuare per lungo tempo a scrivere, perché si sente il bisogno di muovere le gambe che danno piegate facendo i movimenti di sollevazione e perciò se si fanno sforzi per restare immobili si modifica il respiro.

Non ho potuto fare subito la curva con Giorgio perché aveva male ad una mano

Inopinatamente al laboratorio nulla di nuovo di corrispondenza è arrivata un plico dall'Università.

Augurandomi buone vacanze ricevo i più cordiali saluti dai Signori Corneo e Giorgio