

Illustrissimo Professore,

Pardonis se , non osando venire
a importunarsa personalmente , se ho scritto la pre-
sente per pregarla d'un favore che Ella sola s'è in-
grado di farmi , data la sua competenza in ma-
teria . - Io sto pubblicando un libro , nel quale in-
cidentalmente tratto del sistema metrico decimale ,
e mi trovo davanti a una difficoltà che non so
risolvere : cioè la sigla del sottomultiplo
micron = μ (mi greco) , serve a denotare tan-
to il micrometro , cioè la milionesima parte
del metro , quanto il microgrammo , ossia la
milionesima parte del grammo , oppure per
questo si usa la lettera γ ?

In altri termini, sono esatte le espressioni:

$$g = \frac{1}{7.000.000} \text{ di metro}$$

$$y = \frac{1}{7.000.000} \text{ di grammo ?}$$

Non sono riuscito a risolvere anche un'altra questione, sebbene abbia sfogliato molti trattati: cioè a formare una tabella che esprima almeno per una trentina d'anni le fasi astronomiche della luna, quelle cioè che si soffrono inserire sugli almanacchi. - Saprebbe Ella indicarmi qualche pubblicazione all'uso?

Perdoni se ho avuto l'ardire di ricorrere a Lei; l'ho fatto perché me l'ha consigliato l'insegnere Canesi, al quale eventualmente ho potuto parlare. Anzi sul numero di questo mese del "Graphicus", ho inserito un articolo sull'interessante, e mi farò un dovere di fargliene avere copia.

Se sarà molto obbligato se mi onorerà d'invio come di risposta, che sarà per me un prezioso documento.

Con umili cause e rispettosi ossequi
S. L. V. Illma
dermo

= Torino 18 ott. 1929 =

R. I.

Isidoro Pieropan

Via Sesana - 56
Torino (105)