



Sera li

1 - II - 1910

CATTEDRA AGRARIA AMBULANTE

PROVINCIALE





Direzione

M. Professore,

Ho potuto avere alcuni esemplari di olivo dalla Siria e da Smirne. Nei primi — come lo mostra la fotografia che le accludo — si nota l'infiorescenza terminale, mentre gli esemplari di Smirne ad infiorescenza assellare, corrispondono ad una varietà d'olivo coltivata sulla costa Ionica, e trasportata colà con molta probabilità da qualche colonia greca.

Avevo pensato di dividere  
L' *Olea europaea* in tre distin-  
te varietà:

- I ad inflorescenza axillare
- II  terminale
- III  mista.

ma pensando meglio avrei  
deciso di creare una nuova  
specie per l'oliv ad inflorescen-  
za terminale, con la seguente  
diagnosi, mantenendo intatti  
i caratteri del fiore dati per  
L' *O. europaea*.

*Olea orientalis*, n. sp.

foglie lanceolate coriacee

fiori in racemi totalmente  
o parzialmente terminali - pian-  
ta di medie dimensioni.

Se Ella con la consueta  
cortesia vorrà darmi il suo  
autorevole giudizio in propo-  
sito, gliene sarò ben grato.

Segue presente, che ho trova-  
to infiorescenze terminali an-  
che in esemplari conservati in  
vecchi erbari.

Con anticipati ringraziamen-  
ti e più distinti saluti mi  
addio.

Suo Dev.  
Gampbell.

