

Vienna li 19. 12. 1909.

Distinto Signore,  
Le ringrazio sentitamente per  
la Sua grande bontà, e Le rimando  
i 3 specimini della Actinoma.

Actinomma <sup>Sacc.</sup> = Heterobotrys Sacc.

= Scuraria <sup>Sacc.</sup> = Atichionis H. Wagn.

= Atichia flabro. - Secondo

me Atichia è un Saccharomyces che  
addebito alla Atichionis e Depis  
stytica. L'Actinoma è stato  
sterile, dopo di formare gli Asci.

ÖSTERR. POSTVERWALTUNG  
ADMINISTRATION  
DES POSTES D'AUTRICHE

KORRESPONDENZ-  
KARTE  
CARTE POSTALE



al Illust. Signore Professore  
D. Filad. Saccaro

Padova (Italia)

Reale Orto Botanico dell' Università  
Italia

La mia Teea era difatti, che si tratta di Atichia. — (intanto  
I miei Studi dei Generi del Fam. Heringii mi mostrano  
ancora:

- 1) *Disseella* (tutte le 4 specie) = Alga; *Cephaleuros* Sect. I. Chycoitea.
- 2) *Disco cyphella* è un *Characium* senza lamelle; è la  
forma phlebophoroidea di un *Characium*;
- 3) *Cerocostium bogoriense* = *Cerocost. tibetense* =  
= *Costium ceraceum* Berk. et Rav. = *C. annuatum* = molle,  
non è Genere nuovo!
- 4) *Tetracium aurantii* è una Tubercul. = muced. - Haurosp.  
appartiene a *Scoleconectria aurantii* (che sta vicina a  
*Scoleconectria coccicola* (*Scoleconectria Seaveri* *Chionectris* con stroma  
Di nuovo ringrazio Teo e coi più vivi saluti ed  
auguri per le feste di Natale mi crederò S. V. deo obsequimus  
Hobmel