

FACULDADE DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS
DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

DEPARTAMENTO DE FÍSICA
AVENIDA TIRADENTES, 695

S. Paolo, 6 Ottobre 1941 -XIX.

All'Illmo. Sig. Console Generale d'Italia
Comm. Giuseppe BBiondelli

Illmo. Sig. Console Generale,

Ho l'onore di comunicare alla V. S. Illma che il Professore Giuseppe Occhialini collaboratore dell'Istituto di Fisica da me diretto ha fatto domanda di libere docenza al Sup. Ministero dell'Educazione Nazionale.

I meriti scientifici del Dr. Occhialini superano, a mio parere, di gran lunga i requisiti che comumente si richiedano per una libera docenza. E' pertanto per me un piacevole dovere di informare V. S. , che anche durante gli anni di lavoro nell'Università di S. Paolo egli fece importanti ricerche dedicate particolarmente a uno dei maggiori e più ardui problemi della fisica moderna, studio dei raggi cosmici, e che recentemente al Congresso di Fisica di Rio de Janeiro il suo contributo è stato altamente apprezzato dai fisici stranieri.

Il nome di Giuseppe Occhialini è legato ad alcune delle più importanti scoperte nel campo di Fisica d'oggi (scoperte dell'elettrone positivo e dei processi di materealizzazione dei raggi). Recentemente egli ha potuto scoprire l'effetto dell'eclisse solare sulla intensità dei raggi cosmici.

L'attività didattica del prof. Occhialini è documentata nelle relazioni annuali iniziale e finale presentate al Sup. Ministero degli Esteri ed ha avuto l'alto onore del compiacimento Ministeriale. Per ulteriori informazioni unisco alla presente copia di un certificato rilasciato da me ai fini della libera docenza del Dr. Occhialini.

Con i più distinti ossequi