



REGIO LICEO GINNASIO

MARCO MINGHETTI

BOLOGNA

Gabinetto di Storia Naturale

Bologna 31 X 99.

Reg. Sign. Professore

Dagli ultimi dello scorso mese
sono qui, ma non ebbi modo di trovare un minuto
per scrivere. Ora, finito gli esami, e sistemata l'abitazione
dispongo di qualche ora, e penso prima di tutto
a Lei che sono certo desidererà mie notizie per
quella premura che sempre mi ha benevolmente dimostrata.
Mi trovo bene qui, solo ben inteso la diminuzione
capitale del passaggio dall'Italia al heer e finalmente
sono in una città civile, ed in un ambiente abbile.
Il Morini mi scrisse la Cameraio agli ultimi del settembre
informandomi che non aveva né microscopio né
stanza, ^{da darmi} ed augurandomi (meglio augurandosi) che il con-
corso di mezzia mi facesse avere un pronto colloca-
mento. Lo ringraziai egualmente, poiché dopo aver



REGIO LICEO GYMNASIO
PADOVA
ANNO 1848

mi negato l'una e ora e l'altra, poteva con grande
 cortesia, a mia disposizione il materiale scientifico.
 Andro a trovarlo presto, ma temo che non si cono-
 scera nulla di buono. Però se io resto qui, l'an-
 no venturo, a Dio piacendo, farò invariabilmente
 un corso di Botanica generale, e porrò tutte
 le mie forze affluite rievca all'altezza del miser-
 no indirizzo della Scienza. Ho motivo a credere che la Fac.^a sarà contenta!
 Il Gabinetto del Liceo è mi fieri, quindi manco
 di microscopi per ora, ne lo avrò prontamente,
 poiché Ella sa che il Ministero fa le cose con tutto
 suo comodo. Io feci già le proposte relative ma ...
 arrivederci. Chiedo a Lei, pregandola d'rispondermi
 colla consueta franchezza, se può prestarmi per mo-
 mento almeno, un Rouleau cogli ocul. ^{microscopici} 4 - 3 ed
 obbiet. 6 e 9. Se sì, grazie anticipate. Ho le
 Grazie da portare innanzi ed un ritardo mi spiace.
 Ad a proposito delle Scienze eccomi a Lei per comm.

gli. Sono alla Allanto-pore. Che gruppo incerci-
bile... Gli stromatici colla loro grande facilità d' sem-
plificarsi, sono una vera dannazione. eccole qualche
osservazione.

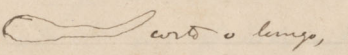

Mazfalongiella e simplex. Perthesi ^{tipicamente?} sparsi, ostioli, spore grandi.

Bizzozzeri e " " " " " "

Calopharia (senso attuale. St. n. n.) " " " " "
Syll. N. 1. 277. et St. N. 1. 12

Come si distinguono? Le figure che feci di Caloph.
roseo-pora di Mazfal. l'equata, e quelle della Bizzoz. veneta
(Miscel. n. 11) di cui non vidi l'esempl. perché ancora ella non me la fece
oprire²⁾, sono assolutamente inseparabili genericamente. Dunque?

In Caloph. trovasi specie altamente stromatiche, e specie con
periti acerruolati, ed altre con periti assolutamente sparsi. Queste
ultime rientrano nel gruppo dei tre generi precedenti, ma hanno osti-
piccolissimi, un ^{pezzo} pedice ^{pezzo} rimpicciato, e parapari lunghi. Si era un genere?

Noti che qualche specie o a periti globulari; brevem. ostioli,
altre ^{o hanno} lenticolari con ostiole laterale  corto o lungo, altre
con periti globulari ed ostiole lungo  e tutti sparsi; mentre si tro-

¹⁾ meno in M. simitac; ed M. polyblata (Caloph. polybl.) che possono essere
anche acerruolati o meglio gregari. Le spore però sono grandi (quasi 80 μ)

²⁾ Le dico ciò perché così ella potrà farla includere nella II specie già 55. all. n. 677. Si veda la immagine
fatta ad

vano per specie corrispondenti per forma dei periteci;
ma capitatae o veramente stromaticae. ^(Calospha. geminata) Se si
staccano le specie a periteci neri; (limitando Calospha.
alle specie aciculatae o stromaticae) si avranno due tri-
bi in queste (e uno già poche per se stesse) cioè I a
peritheci. brev. ostiol. II a peritheci. long. ostiol., le prime
entrerebbero bene in Massalon. o Bizz. o Cocloph. ma
le. per. sono aspi piccole con gli archi che non tipici di
Calosphaeria. Ecco l'imbroglio che Ella agevolmente riu-
glia colla nota competenza. Io sto incidendo queste
specie, quindi mi è necessario conoscere la Distribuzi-
one e voglia essere in pieno accordo con Lei.
La sua Calospha. tumida, non la so staccare dalla C. minima.
La sua Cocloph. media è uno Sperm. paras. sopra una Valsa.
Conosco una buona preparaz. di spore degli acerosti, e gliob. visiosi.
Del resto non credo aver fatte altre riduzioni.
Appena avrò il microscopio e l'altra parte delle Allant. del
l'erb. di Lei, aggredirò Valsa (il ciclo mi concede la forza
d'andare fino al fine di questo genere valde taediosum) ed
gli altri stromatici. Vorrei finire il gruppo e pubblicare l'Atl. nel 1900.
La prego salutarvi tutti di mia distinta Famiglia. Quando
sarete quel Memis? Ho mio desiderio di rivederLo.

Nicotra è andato a Messina... da un pezzo.
È per noi si farà nulla? Ho lavorato aspi per far
giocare Fe Tru. Ora soll'orto si farà bello giardino colleg... che
in fine collegio di professori quello di Camerino... Di e Scarp... Mi rita...
Mi rita...