



UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE

DIPARTIMENTO SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE

**Corso di Laurea Magistrale  
Biologia Molecolare e Applicata**

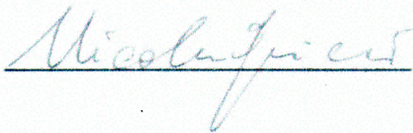
---

METODI COMPUTAZIONALI INNOVATIVI PER DETERMINARE IL PROFILO  
SAXS DI FIBRE AMILOIDI

INNOVATIVE COMPUTATIONAL METHODS FOR DETERMINING THE  
SAXS PROFILE OF AMYLOID FIBERS

Tesi di Laurea Magistrale  
di:

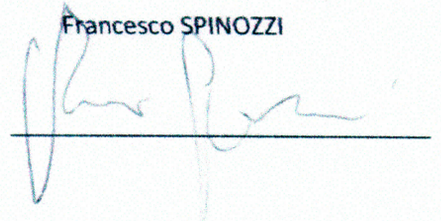
Nicola GRIECO



---

Relatore  
Chiar.mo Prof.

Francesco SPINOZZI



---

Sessione Autunnale

Anno Accademico 2019-2020