



DOTTORATO IN SCIENZE CHIMICHE E DEI MATERIALI
DOCTORAL SCHOOL IN CHEMISTRY AND MATERIALS SCIENCE
DIPARTIMENTO DI CHIMICA E CHIMICA INDUSTRIALE - UNIVERSITÀ DI PISA
POLO S. CATALDO - VIA MORUZZI 13, 56124 PISA



Discussione Tesi di Dottorato XXXVI Ciclo

Edoardo CIGNONI

“Statistical Learning Strategies for the Modelling of Light Harvesting Complexes”

Supervisore: Prof. Benedetta Mennucci e Dr. Lorenzo Cupellini

Tommaso NOTTOLI

“Efficient Computations of the Energy and Properties of Larger Molecular Systems Using the Cholesky Decomposition Technique”

Supervisore: Prof. Filippo Liparini e Prof. Jürgen Gauss

Giacomo SALVADORI

“Development of a Multiscale Strategy for the Modeling of Photoreceptors: a Focus on Phytochromes”

Supervisore: Prof. Giovanni Granucci e Prof. Benedetti Mennucci

Venerdì 2 febbraio 2024, a partire dalle ore 09:30 – Aula 032

Commissione

Membri Effettivi			
Nome	Qualifica	SSD	Ente di Appartenenza
Prof. Fabrizio Santoro	Dirigente di Ricerca		CNR-ICCOM
Dr. Ciro Achille Guido	Ricercatore RTDB	CHIM/02	Università del Piemonte Orientale
Prof. Luca De Vico	PA	CHIM/06	Università di Siena
Membri Supplenti			
Prof. Gennaro Pescitelli	PO	CHIM/06	Università di Pisa
Prof. Celia Duce	PA	CHIM/02	Università di Pisa
Dr. Riccardo Nifosì	Ricercatore		NANO CNR
Prof. Julien Bloino	PA	CHIM/02	Scuola Normale Superiore

Tutti gli interessati sono invitati a partecipare.

La Coordinatrice del DSCM
Prof. Francesca Modugno

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Fabio Bellina