



## Assegnazione Premi 2022

Il Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Teorica e Computazionale è lieto di annunciare i vincitori dei quattro premi divisionali: il "**Premio Carla Roetti**" 2022 per ricercatori al di sotto dei quarantadue anni che si siano distinti per creatività, capacità di innovazione, autonomia e indipendenza nello sviluppo e nell'applicazione di metodologie in chimica teorica e computazionale, il "**Premio Eolo Scrocco**" 2022 per giovani ricercatori al di sotto dei trentacinque anni attivi nello sviluppo e nell'applicazione di metodologie in chimica teorica e computazionale, il "**Premio del Re**" 2022 per la migliore Tesi di Dottorato e il "**Premio Nordio**" 2022 per la migliore Tesi di laurea Magistrale, entrambe di argomento teorico-computazionale.

Il Consiglio Direttivo, preso atto delle valutazioni espresse da una commissione diversa costituita per ogni premio, ha unanimemente deciso di assegnare i premi come segue:

Il "**Premio Carla Roetti**" 2022 è conferito alla

Dott.ssa **Ana Muñoz-Garcia**

*per il suo originale contributo per la messa a punto di strategie computazionali per il calcolo della struttura elettronica e per le loro applicazioni nel campo della scienza dei materiali*

Il "**Premio Eolo Scrocco**" 2022 è conferito al

Dott. **Francesco Segatta**

*per l'originalità nello sviluppo innovativo di approcci teorico/computazionali per la descrizione avanzata di stati elettronici eccitati di molecole in fase condensata, e la loro applicazione all'interpretazione di misure sperimentali quali spettroscopie ottiche non lineari e spettroscopie a raggi X*

Il "**Premio del Re**" 2022 è conferito al

Dott. **Accomasso Davide**

*per l'originale contributo nel campo degli approcci computazionali di rilevanza in ambito fotochimico e per la loro applicazione nell'approfondimento dei processi di fissione di singoletto*

Il "**Premio Nordio**" 2022 è conferito alla

Dott.ssa **Chiara Nania**

*per l'elevata qualità scientifica dell'approccio computazionale impiegato e la rilevante applicazione nel campo delle biomasse*

I Premi saranno assegnati in occasione del VII Congresso della Divisione di Chimica Teorica e Computazionale, che si terrà a Modena dal 21 al 23 settembre 2022.

Il Consiglio Direttivo della DCTC