



## **Assegnazione Premi 2019**

Il Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Teorica e Computazionale è lieto di annunciare i vincitori dei quattro premi divisionali: il "**Premio Carla Roetti**" 2019 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**" 2019 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**" 2019 per la migliore Tesi di Dottorato e il "**Premio Nordio**" 2019 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**" 2019 è conferito al  
Prof. **Claudio Greco**  
*per la qualità, l'innovatività e la continuità della produzione scientifica, e i rilevanti contributi metodologici e applicativi*

Il "**Premio Eolo Scrocco**" 2019 è conferito al  
Dott. **Alessio Petrone**  
*per l'originale contributo nel campo dei metodi teorici per la descrizione di fenomeni spettroscopici risolti nel tempo e lontani dall'equilibrio*

Il "**Premio del Re**" 2019 è conferito al  
Dott. **Alberto Baiardi**  
*per la migliore Tesi di Dottorato di argomento teorico-computazionale*

Il "**Premio Nordio**" 2019 è conferito al  
Dott. **Lorenzo Donà**  
*per la migliore Tesi di Laurea Magistrale di argomento teorico-computazionale*

I Premi saranno assegnati in occasione del Congresso della Divisione di Chimica Teorica e Computazionale della Società Chimica Italiana che si terrà presso l'Università della Calabria ad Arcavacata di Rende dal 19 al 20 settembre 2019.

Il Consiglio Direttivo della DCTC