

## Curriculum Vitae Andrea D'Annibale.

Nato a Roma nel 1965. Laureato in Chimica con 110/110 con lode, presso l'università degli Studi di Roma "La Sapienza" il 19/7/1989. Consegue il Dottorato di Ricerca in Scienza Chimiche nel 1994 presso la stessa Università. Diventa Ricercatore per il raggruppamento di Chimica Organica (CHIM/06) presso la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'università "La Sapienza" di Roma nel Luglio 1996.

Svolge dall'anno 2000 attività didattica per i corsi di Laurea di Chimica e Chimica Industriale. Attualmente insegna per la Laurea Magistrale in Chimica "Metodi Fisici in Chimica Organica" e "Caratterizzazione Spettroscopica in Chimica Organica" (chim). Per la laurea triennale di Chimica industriale insegna "Chimica Organica II".

La sua attività di ricerca verte sulla sintesi di nuovi mediatori (ciclodestrine, sistemi ferrocenilici) per la preparazione di elettrodi chimicamente modificati. studio di reazioni di metatesi di doppi legami catalizzate da complessi di metalli di transizione nella sintesi di composti di interesse biologico, preparazione di smart molecole, in grado di rispondere a stimoli esterni.

E' autore di 45 pubblicazioni su riviste internazionali, e di varie comunicazioni a congressi.

E' referee del Journal of Organic Chemistry, dello European Journal of Organic Chemistry, del Natural Products Report, del Journal of Heterocyclic Chemistry, e dell'Asian Journal of Chemistry.

Dal 2018 è Direttore del Master di II livello in Sostanze Organiche Naturali.