

Il dott.

**Christiaan de Vet**

*Institut des Sciences Moléculaires  
Université de Bordeaux, Francia*

terrà una conferenza dal titolo

***Photo controlled self-assembly of a  
fluorescent anthracene at micro- and  
nanoscales***



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI



Consiglio Nazionale  
delle Ricerche

Istituto per la Sintesi Organica  
e la Fotoreattività



European Research Council  
Established by the European Commission



site.unibo.it/leaps

*This project has received funding from  
the European Research Council (ERC) under  
the EU Horizon 2020 research and  
innovation programme under grant  
agreement No 692981*

**Venerdì 10 Marzo 2017**

**Ore 10:00**

*Sala riunioni (ed. 12, 1° p.)*

*Istituto ISOF-CNR*

*Via Gobetti 101, Bologna*

*I colleghi interessati a contattare l'ospite possono rivolgersi a Lucia Scioscia  
lucia.scioscia@unibo.it*