

Progetto MAAT

Assegno di ricerca “Materiali Organici Molecolari e Polimerici per Dispositivi Lab-on-Chips e OLEDs Integrati”, SSD FIS/01, Responsabile scientifico Prof. Giuseppe Gigli.

Assegno di ricerca “Sintesi Chimica e Caratterizzazione di Polimeri Conduttivi per Dispositivi Fotonici Organici”– Referente scientifico Prof. Giuseppe Gigli, SSD FIS/01

Assegno di ricerca “Materiali Organici Molecolari e Polimerici per Dispositivi Lab-on-Chips e OLEDs Integrati”, SSD FIS/01, Responsabile scientifico Prof. Giuseppe Gigli.

AMMESSI ALLA PROVA ORALE

Di Maria Francesca Giulia

La prova orale è fissata per il 20/02/2014 – ore 9.30 presso gli Uffici del NNL-CNR / Nano – distretto tecnologico dell’Università del Salento, via Arnesano, Lecce

Assegno di ricerca “Sintesi Chimica e Caratterizzazione di Polimeri Conduttivi per Dispositivi Fotonici Organici”– Referente scientifico Prof. Giuseppe Gigli, SSD FIS/01

AMMESSI ALLA PROVA ORALE

Pierluigi Cossari

La prova orale è fissata per il 20/02/2014 – ore 10.15 presso gli Uffici del NNL-CNR / Nano – distretto tecnologico dell’Università del Salento, via Arnesano, Lecce

f.to

La Commissione Giudicatrice