

# Futuro in AREA

>> sharing experience  
promoting network

Condividere la propria ricerca è una delle attività che più facilita la crescita di coloro che lavorano in ambito scientifico.

La condivisione aiuta la circolazione di idee, migliora la conoscenza dei problemi e ne permette una più rapida soluzione grazie alla messa in comune delle esperienze maturate.

Da queste premesse nasce l'iniziativa "Futuro in AREA", un insieme di giornate volte a promuovere lo scambio di informazioni tra chi lavora in ambito di ricerca nell'Area di Ricerca del CNR di Bari.

Le giornate "Futuro in AREA" sono pensate per dare spazio a laureandi, studenti di dottorato, postDoc e ricercatori under 40 con il preciso obiettivo di promuovere la formazione di una rete di collaborazioni interna all'area in grado di sfruttare al meglio le competenze e le conoscenze presenti.



Consiglio Nazionale  
delle Ricerche  
Area della Ricerca di Bari



## Programma 2019

### 15 Maggio

ore 9.45  
Intervento del Presidente di Area  
Dr. Michele Saviano ad apertura dell'evento

ore 10.00  
**Nicola Corriero (IC)**  
*Metodi avanzati e software per la caratterizzazione di composti policristallini.*

ore 10.45  
**Andrea Montanaro (IAC)**  
*Gli Iapigi, gli Etruschi e gli altri popoli. Aspetti sconosciuti della Puglia in età preromana.*

ore 11.30  
**Bruno Fosso (IBIOM)**  
*Lo studio del microbioma e le sue molteplici applicazioni.*

### 17 Luglio

ore 10.00  
**Marco Tangaro (IBIOM)**  
*Workflow in ambiente cloud.*

ore 10.45  
**Massimo Dell'Ederea (IPCF)**  
*Nano-TiO2 modified surface based for wastewater treatment application.*

ore 11.30  
**Angela Martinadonna (IAC)**  
*Modellistica differenziale per il controllo delle specie invasive.*

### 23 Ottobre

ore 10.00  
**Federica Rizzi (IPCF)**  
*Nanoformulations based on multifunctional colloidal inorganic nanoparticles for theranostic applications.*

ore 10.45  
**Pietro Delre (IC)**  
*Comprendere i meccanismi molecolari attraverso la dinamica molecolare.*

ore 11.30  
**Fabio Vischio (IPCF)**  
*Plasmonic nanosystems for cancer treatment.*

Invitiamo chiunque fosse interessato all'iniziativa a contattare il gruppo di coordinamento di "Futuro in AREA". Altre giornate dell'iniziativa sono previste per il 2020.

Il Gruppo di Coordinamento:  
Benny Danilo Belviso (IC)  
Giuseppe Felice Mangiatordi (IC)  
Angela Martinadonna (IAC)  
Livia Zuffianò (IRPI)  
Martina Loi (ISPA)  
Lucilla Gambacorta (ISPA)  
Laura Quinteri (ISPA)  
Bruno Fosso (IBIOM)