

# Futuro in AREA



Consiglio Nazionale  
delle Ricerche

Area della Ricerca di Bari

## 15 maggio 2019

Sala conferenze, 1° piano, CNR, Via Amendola 122/o

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.*

Metodologie cristallografiche implementate in software di utilità dove la caratterizzazione di un materiale policristallino risulta fondamentale per la comprensione del problema in esame.



ore 10.45

**Andrea Montanaro (IAC)**

*Gli Iapigi, gli Etruschi e gli altri popoli. Aspetti sconosciuti della Puglia in età preromana.*

Saranno esposti i dati delle più recenti ricerche relative all'archeologia della Puglia tra il IX e V sec. a.C. che aprono nuovi orizzonti di ricerca e mettono in discussione vecchie e ormai superate convinzioni.



ore 11.30

**Bruno Fosso (IBIOM)**

*Lo studio del microbioma e le sue molteplici applicazioni.*

Lo studio del microbioma umano ha chiarito come i microrganismi che colonizzano il nostro corpo siano attori centrali in diversi processi fisiopatologici. Saranno discusse le principali metodologie bioinformatiche per lo studio del microbioma sviluppate dall'IBIOM.



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).