

# BIOLOGIC make it live

BIOlogic è un centro di ricerca e sviluppo sull'utilizzo di tecnologie di bio-fabrication per sviluppare nuovi processi di lavorazione in ambito manifatturiero che utilizzino materiale biologici.

Utilizzando tecnologie evolute, BIOlogic sviluppa prodotti in grado di conferire proprietà nuove ai materiali, aprendo così ad un nuovo scenario di applicazioni della digital fabrication nel campo dei materiali e del design e contribuendo all'innovazione di filiere di produzione territoriali.

Primo BioFabLab del sud Italia, BIOlogic offre servizi di formazione, consulenza, ricerca e prototipazione per professionisti, aziende ed enti.

BIOlogic è una iniziativa di



in partnership con



Iniziativa realizzata nell'ambito del progetto di Ricerca & Sviluppo Nu.Ma.Ter. gestito da RES NOVA DIE srl (capofila), Knowledge for Business e la Scuola di Ingegneria dell'Università della Basilicata, approvato e co-finanziato dal Ministero per lo Sviluppo Economico (PON 2014-2020, H2020)



## PRESENTAZIONE PUBBLICA

**Mercoledì 24 gennaio 2018, ore 10.30**

Mediateca MARTE Corso Umberto I, 137  
Cava de' Tirreni

10.30 **Registrazione**

11.00 **Introduzione e saluti istituzionali**

Massimo Bracale, *Knowledge for Business*

Vincenzo Servalli, *Sindaco di Cava de' Tirreni*

11.10 **Interventi**

Francesca Luciano, *Medaarch - progetto BIOlogic*

Mario Malinconico, *responsabile scientifico progetto Nu.Ma.Ter.*

Paolo Netti, *Coordinatore Center for Advance Biomaterials for Health Care IIT@CRIB*

Edoardo Imperiale, *direttore generale Stazione Sperimentale per l'Industria delle Pelli e delle materie concianti*

Valeria Fascione, *Assessore Start Up, Innovazione e Internazionalizzazione Regione Campania*

12.20 **Visita al Laboratorio Tecnologico**



Info e contatti

[biologic@kforbusiness.it](mailto:biologic@kforbusiness.it)

[www.kforbusiness.it/biologic](http://www.kforbusiness.it/biologic)

