

FINAL WORKS PRESENTATION

GENialità

 AA 2022/2023

A cura di

BARBARA MAJELLO

SUSANNA AMBROSIO

ELISA MOSCONI

GIANLUCA DOTTI

Tutor

ANNA NOVIELLO

PhD student

RITA CASTELLUCCIO

Studentessa magistrale Biologia

Laboratorio di introduzione alla corretta comunicazione della scienza nell'ambito dell'oncologia molecolare

11:30

OPENINGS

Gionata DE VICO

Direttore Dipartimento di Biologia

11:40-12

ONCOLOGIA E SCIENZA ATTRAVERSO I**SOCIAL: LA FORZA DELLA COMUNICAZIONE TRASPARENTE NELLA LOTTA CONTRO IL CANCRO****Barbara MAJELLO**

Coordinatore del progetto

Delegato alla didattica

Ricercatore AIRC

Giulia MAISTO

Coordinatore corso laurea triennale biologia

Geppino FALCO

Delegato alla Ricerca

Domenico FULGIONE

Delegato alla Terza Missione

Francesca CARLOMAGNO

Referente d'Ateneo per il progetto AIRCampus

Antonio PESCAPÈ

Delegato d'Ateneo alla Terza Missione

12-12:30

CONNETTERS, CONDIVIDERE, CRESCERE: BENVENUTI NELLA GENERAZIONE BIT**Dario DE NOTARIS**

Docente di Social Media Lab Dipartimento di Scienze Sociali

Raffaele SAVONARDO

Coordinatore corso laurea magistrale in comunicazione pubblica, sociale e politica Dipartimento di Scienze Sociali

Elisa MOSCONI

Project Manager AIRCampus/WonderWhy

Gianluca DOTTI

Giornalista Scientifico AIRC

Susanna AMBROSIO

Ricercatore AIRC Dipartimento di Biologia

12:30-13:15

WORKS

Proiezione e presentazione elaborati del Laboratorio di Comunicazione della Scienza.

Attestazione competenze con OPEN BADGES.

Mercoledì 1 Marzo 2023 ore 11:30**Aula del Consiglio–Dipartimento di Biologia**Complesso Universitario Monte Sant'Angelo, Edificio 7 e in **diretta Teams (codice utmjwnj)**