

«Si parte: che l'impresa abbia inizio!»

31 maggio 2019, ore 16:00

Aula Mossa - cortile Quadrilatero - Viale Mancini (Sassari)

L'Università degli Studi di Sassari ospiterà un evento legato all'innovazione ed alla creazione di impresa, attività comprese nell'ambito della cosiddetta Terza Missione dell'Università, e condotte presso il **Cubact**, l'incubatore del nostro Ateneo.

L'incontro si svolgerà in occasione dell'avvio della terza edizione del **CLab, Contamination Lab, UNISS**, programma formativo rivolto agli studenti del nostro Ateneo volto a promuovere la cultura dell'imprenditorialità e dell'innovazione, attraverso un percorso di contaminazione tra studenti di discipline differenti.

Sarà l'occasione per incontrare gli studenti del **Liceo Scientifico Spano** che hanno ben figurato alla finale nazionale del programma "La tua idea di impresa" promosso da Confindustria e Università LUISS, con il progetto **Step One**, per assistere alla presentazione di alcuni progetti di impresa: **Radoff**, start up selezionata al programma **Research to Innovation, R2I**, nel quale il Cubact collabora con i prestigiosi centri di ricerca del **CERN** e del **INFN** per lo sviluppo di tecnologie altamente innovative, dei i gruppi **Relicta** ed **Insect**, vincitori delle precedenti edizioni del CLab Uniss con progetti di impresa rispettivamente nel campo delle bioplastiche idrosolubili e delle soluzioni bio compatibili per la protezione delle colture agrarie, a presentare il percorso da loro affrontato nella nascita e sviluppo delle idee di impresa innovative ed i loro più recenti risultati.

L'evento darà anche il via alla prima tappa dell'Italian **Clab Express**, viaggio alla scoperta del mondo dei luoghi di contaminazione imprenditoriale in Italia: percorso itinerante dei CLab dell'**Italian Clab Network**.

INFORMAZIONI:

<http://www.uniss.it/innovazione-e-societa/innovazione-e-impresa>

https://applicazioni.uniss.it/uniss/assets/redazioneweb/locandina_31_maggio.pdf

CONTATTI:

Tel: 079228865

Email: frmeloni@uniss.it