



ATENE0

SAMSUNG INNOVATION CAMP

LA PROVA

Sono stati presentati i due progetti selezionati tra quelli illustrati da 1.039 studenti e neo-laureati UniSalento

Innovazione e imprese ecco gli universitari con le idee vincenti

● Sono stati presentati i gruppi di studenti dell'Università del Salento vincitori dell'edizione salentina del "Samsung Innovation camp", un'iniziativa sviluppata da Samsung Electronics Italia in collaborazione con Randstad per "accompagnare" gli studenti di una rete di università pubbliche italiane in un percorso formativo sull'innovazione. Due i progetti selezionati tra quelli presentati da 1.039 studenti e neo-laureati UniSalento, analizzati sulla base della qualità della proposta sviluppata in risposta a business case commissionati dalle aziende Hoist Finance e

Solar Fertigation System srl. Erano presenti, per l'Università del Salento, il prorettore vicario Domenico Fazio, i docenti Luana Rizzo (referente scientifica del progetto), Igor Agostini e Nadia Bray, e il capo Area Post Laurea Gianni Scognamillo; Anastasia Buda, Corporate Citizenship Manager di Samsung Electronics Italia; Vincenzo Spano, Head of People Italy, e Daniele Carlone, Group Communication Officer di Hoist Finance, oltre a Sergio Strazzella, CEO di SF System srl.

Il principale obiettivo di "Samsung Innovation Camp" (www.innovation-camp.it) è stato quello di trasferire

agli studenti competenze complementari a quelle fornite nei percorsi accademici attraverso lo studio delle possibilità offerte dall'innovazione tecnologica e dalla digitalizzazione, grazie anche al contatto diretto con imprese del territorio.

I progetti vincitori sono il Project work per Hoist Finance a cura del gruppo "Tech'nCoffee": **Giovanna Colella, Sara Corpus, Maria Angela Fanciullo, Antonio Vergari** e il Project Work di Solar Fertigation System srl a cura del gruppo "Purple Cows": **Antonio Infante, Luciana Paladini, Esmeralda Palma, Pierpaolo Palma, Stefania Rizzo, Martino Scarcia.**



LA PREMIAZIONE

La presentazione dei gruppi di studenti dell'Università del Salento vincitori dell'edizione salentina del "Samsung Innovation camp"

