

*La premiazione nel Santa Chiara Lab dell'Università di Siena*

## **TUTTI I VINCITORI DI START CUP TOSCANA E LA RICERCA SI FA IMPRESA**

*La business plan competition ha incoronato i migliori progetti d'impresa ad alto contenuto tecnologico nati nelle università e nei centri di ricerca della Toscana.*

*Per i vincitori premi in denaro e la partecipazione al PNI – Premio nazionale per l'innovazione, che quest'anno vede Ferrovie dello Stato come main partner.*

Siena, 26 ottobre 2017 - Piattaforme robotiche in grado di rendere le procedure mediche meno invasive e tecnologie collaborative che rendono i robot industriali sicuri e cooperativi (**MEDIATE Robotics**). Un sistema di droni per il trasporto in emergenza di sangue, emoderivati, medicinali e attrezzature sanitarie, attivo sul corto e medio raggio 24 ore su 24 e 7 giorni su 7 (**ABzero**).

E ancora, un servizio di analisi centralizzata di immagini di risonanza magnetica cerebrale per seguire l'andamento nel tempo di malattie come l'Alzheimer e la sclerosi multipla (**SIENAImaging**). Interfacce robotiche indossabili capaci di rendere l'esperienza multimediale più immersiva e coinvolgente, perché aumentata con il senso del tatto, utilizzabili nella medicina e nella riabilitazione, ma anche nel gaming, nel training industriale e nell'e-commerce (**WEART**).

Sono le sfide imprenditoriali dei vincitori della [Start Cup Toscana 2017](#), la business plan competition che oggi ha incoronato nel Santa Chiara Lab dell'Università di Siena **i migliori progetti d'impresa ad alto contenuto tecnologico nati nelle università e nei centri di ricerca della Toscana**.

I primi tre classificati si sono aggiudicati rispettivamente 5mila euro per il primo posto (MEDIATE Robotics - Scuola Superiore Sant'Anna Pisa), 3mila euro per il secondo (ABzero - Scuola Superiore Sant'Anna Pisa) e 2mila euro per il terzo (SIENAImaging - Università di Siena). I primi tre e il quarto classificato (WEART - Università di Siena) parteciperanno al [PNI – Premio Nazionale per l'Innovazione](#), promosso dalla rete nazionale degli incubatori di impresa universitari (PNICube) con la co-partecipazione di FS Italiane, in programma a Napoli il 30 novembre e 1 dicembre. Quattro le categorie in cui saranno suddivisi i progetti: *Life Sciences, Cleantech & Energy, Industrial e ICT*. Al campione assoluto del PNI andrà un riconoscimento di 25mila euro da investire nelle proprie attività hi-tech. Inoltre FS Italiane sosterrà con un premio di altri 25mila euro il miglior progetto di impresa della categoria *Industrial*.

**Start Cup Toscana** è la competizione che premia i migliori progetti di impresa ad alto contenuto tecnologico della Toscana, provenienti dal mondo della ricerca. L'iniziativa è organizzata dall'Università di Siena, in collaborazione con la Scuola Superiore Sant'Anna, l'Università di Firenze, l'Università di Pisa, la Scuola Normale Superiore, la Scuola IMT e l'Istituto Universitario di Studi Superiori di Pavia, con il supporto finanziario della Regione Toscana.

**PNICube** è l'Associazione italiana degli incubatori universitari e delle business plan competition regionali, denominate StartCup. Nata nel 2004, ha lo scopo di stimolare la nascita e accompagnare al mercato nuove imprese ad alto contenuto di conoscenza generate dal mondo accademico. Oggi PNICube conta 44 associati tra Università e incubatori accademici e 15 StartCup attive.