

# Esoscheletri, biomateriali e polimeri I Cavalieri finanziano l'innovazione

*Tre progetti di giovani sostenuti con gli incubatori d'impresa*

**IL PRESIDENTE MATTARELLA:  
 «DOBBIAMO COGLIERE IL MOMENTO  
 PER FAR RINASCERE LE IMPRESE»**

## LA GARA

**Più di 80 idee valutate  
 Quelle migliori  
 ora diventeranno realtà  
 di LUCA SALVI**

- MILANO -

**UN ESOSCHELETRO** composto da un modulo di ginocchio e caviglia per assistere bambini affetti da patologie neuromuscolari. Biomateriali in grado di promuovere la colonizzazione e la funzione delle cellule. E materiali a base polimerica dotati di proprietà di risposta a stimoli esterni (chimici, fisici, meccanici) e dispositivi intelligenti.

**SONO RISPETTIVAMENTE** WakeUp dell'Università La Sapienza di Roma, Art, della Università Statale di Parma, e Spinpet, dell'Università di Pisa, i tre progetti vincitori di «Call for ideas», la gara di idee promossa dalla Federazione Nazionale dei Cavalieri del Lavoro con la collaborazione di Italia Camp, con l'obiettivo di identificare idee e iniziative volte a migliorare la competitività delle imprese italiane per rilancia-

re l'economia. La premiazione si è svolta ieri all'Università Cattolica durante il convegno nazionale «Impres@Italia», organizzato dalla Federazione dei Cavalieri del Lavoro, al termine di un barcamp nel quale i partecipanti, arrivati alla fase finale, hanno esposto i propri progetti.

**DUE** gli aspetti presi in considerazione dalla competizione: l'innovazione come fattore interno alle imprese e la semplificazione della burocrazia, come fattore esterno e di contesto. Per promuovere la Gara di idee era stato organizzato un road show di cinque tappe in Italia e una diffusione della call in oltre 70 centri tra Università, centri di ricerca, start-up e incubatori sul territorio. I progetti saranno poi incubati e direttamente sostenuti.

**DELLE 88 INIZIATIVE** pervenute, 74 si sono incentrate sulla innovazione tecnologica e 14 sulla semplificazione.

**UNA GIURIA** composta da Cavalieri del Lavoro, Accademici dei Lincei e Italia Camp ha sele-

zionato i dieci progetti finalisti e infine identificato i tre vincitori, i cui progetti saranno ora accompagnati nello sviluppo dalle istituzioni e dalle aziende legate alla Federazione.

Durante la giornata sono intervenuti, tra gli altri, il presidente della Federazione Nazionale dei Cavalieri del Lavoro, Antonio D'Amato, il presidente del Gruppo Lombardo dei Cavalieri, Luigi Roth, il rettore della Cattolica, Franco Anelli, il presidente di Confindustria, Giorgio Squinzi, e il sindaco Giuliano Pisapia che ha ricordato come «Milano» sia «la capitale del lavoro e dell'impresa. E da questa città che è sempre partita la spinta all'innovazione ed è qui che si gioca la scommessa di una ripresa che, lo sappiamo tutti, o parte da Milano o non parte affatto. Milano è ancora una volta chiamata ad essere l'apripista di una ripresa economica oggi più che mai necessaria e a mettere al servizio del Paese le sue potenzialità straordinarie per agganciare i segnali di ripresa che hanno cominciato a diffondersi in Europa e che l'Italia deve sfruttare».





**SODDISFATTI** I ricercatori sul palco per ricevere il premio



**HI-TEC** Paola Lagonegro opera nel campo della biotecnologia



**ALLA  
CATTOLICA**  
La presentazione  
dei progetti  
durante  
l'incontro  
dei Cavalieri  
del Lavoro  
Ottenuto  
il sostegno  
diretto  
i piani  
imprenditoriali  
migliori  
spiccheranno  
il volo