

## **Adam's hand: la mano bionica di 3 salentini alla fiera hi-tech di Las Vegas**

Il Salento vola sempre più in alto: tre giovani ingegneri hanno presentato la loro invenzione al CES di Las Vegas, la fiera di elettronica più importante al mondo.

Arriva direttamente dal Salento la rivoluzione nel campo della tecnologia di consumo: Adam's hand è l'acronimo di "A Dialogic, Adaptive, Modular, Sensitive Hand" e nasce 3 anni fa dall'idea di un giovane ingegnere informatico, Giovanni Zappatore, che ha trasformato la sua tesi di laurea in una startup.

Sono dodici giovanissimi a formare la società BionIT Labs Srl, tra cui Federico Gaetani e Matteo Avantaggiato, che dall'8 all'11 gennaio insieme a Giovanni Zappatore hanno presentato la loro invenzione al CES di Las Vegas, la più importante fiera hi-tech al mondo.

Si tratta di una protesi non invasiva stampata in 3D, nata per gli amputati fino al livello del gomito e permette di afferrare oggetti tramite apertura e chiusura delle dita, adattandosi alle esigenze del paziente.

La società, che collabora con l'Università del Salento, il Politecnico di Bari e il Politecnico di Torino, ha già collezionato numerosi successi in campo internazionale: Adam's hand è stata presentata anche in Texas alla fiera "South by Southwest" e ha ottenuto il Certificato di eccellenza da parte dell'Unione Europea.