

STARTCUP SICILIA, VINCE IL CASCO "A SPALLA" MADE IN PALERMO CHE PROTEGGE DAL COVID

Il progetto "Hermes" di Automa pratico e funzionale si è aggiudicato la business plan competition promossa dall'Università degli Studi di Palermo. Può essere usato in modalità di auto contenimento per i soggetti infettivi.

Il progetto "Hermes" di Automa, già primo classificato della sedicesima edizione di StartCup Palermo, la business plan competition promossa dall'Università degli Studi di Palermo con il supporto organizzativo del Consorzio Arca, vince anche l'edizione 2020 di StartCup Sicilia.

Hermes è un dispositivo di sicurezza simile ad un casco ma sorretto a spalla dotato di appositi filtri che garantisce incolumità da contatti con agenti contaminanti come il virus riconducibile all'infezione da Covid-19, con caratteristiche di praticità e funzionalità che lo distinguono sul mercato, anche perché lo stesso può essere usato in modalità di auto contenimento per i soggetti infettivi.

Alla finale della StartCup Sicilia, svoltasi in modalità a distanza, hanno partecipato le 9 idee imprenditoriali che si sono classificate ai primi tre posti nelle competizioni promosse nelle scorse settimane dalle Università di Catania, Messina e Palermo.

Il premio della StartCup Sicilia consiste nella selezione delle migliori idee imprenditoriali che possono partecipare al Premio Nazionale per l'Innovazione che oltre al primo classificato Automa (Università di Palermo), è stato conferito ad Air Factories (Università di Messina), IBMTech (Università di Messina), Medsend X (Università di Palermo), MitBite (Università di Palermo), Probiotech (Università di Catania), Tobesia (Università di Catania).

La premiazione è stata introdotta dall'intervento di Salvatore Malandrino, Regional Manager Sicilia di **UniCredit; a seguire sono intervenuti Marcantonio Ruisi, coordinatore regionale della StartCup Sicilia e di StartCup Palermo, che ha presentato l'evento e i team partecipanti, Daniela Baglieri, Coordinatore della StartCup Messina, e Rosario Faraci, Coordinatore della StartCup Catania. Successivamente si sono svolte le presentazioni dell'elevator pitch da parte dei team finalisti.**