

«I Disagiati» vincono AlberThon



Il team «I Disagiati» vince «AlberThon». Dopo 24 ore no-stop, la squadra composta dai cinque studenti di Informatica Applicata dell'Università Parthenope di Napoli - Vincenzo Santopietro (24 anni), Davide Nardone (27 anni), Gianmaria Perillo (26 anni), Francesco Battistone (27 anni) e Antonio Liguori (29 anni) - ha presentato la sua versione Beta, originale e innovativa, dell'Applicazione «AlberThon» dedicata all'istruzione universitaria e alla formazione professionale dei giovani talenti.

Nonostante alcuni «developers» abbiano ceduto abbandonando la competizione alle prime luci dell'alba, i cinque simpaticissimi amici non si sono arresi e hanno resistito fino al time out portando a termine il lavoro con grinta e determinazione, dimostrando una forte attitudine al team working. Capacità tecniche dimostrate e originalità del progetto sono le caratteristiche principali della squadra capitanata da Francesco, che hanno orientato la scelta della giuria di «AlberThon». Una menzione particolare è stata assegnata al Team «Dko» per

l'idea originale relativa all'utilizzo dell'Avatar e per la qualità della comunicazione grafica del progetto; e al team la «Bussola» per lo sviluppo di un'App di supporto allo svolgimento della vita accademica dello studente.

Alla scadenza esatta del tempo, alle 11.15 di sabato scorso, l'Hackathon è terminato e si è insediata la commissione di valutazione, così composta: Antonio Diana, presidente della Fondazione Mario Diana Onlus; Rosaria della Valle, responsabile del progetto Prometeo; Giulio Lippi, creative director; Maria Laura Mastellone, docente universitaria; e Fabrizio Lapiello, Intel Software innovator. Dopo la proclamazione del team vincitore, tutti i partecipanti sono stati premiati con un ricordo dell'Hackathon: una statuetta che riproduce la mascotte di AlberThon. Tra 45 giorni - così come previsto dal bando - I Disagiati presenteranno la versione finale, Release, dell'Applicazione sviluppata, ed entro 30 giorni dalla consegna riceveranno il premio in denaro, che ammonta a 10mila euro.