

TESTATA: ILIKEPUGLIA.IT

DATA: 9 aprile 2018

CLIENTE: DISTRETTO PRODUTTIVO DELL'INFORMATICA

---

Martedì, 10 Aprile 2018 - Ore 11:41 ✓ Mi piace 32.983



Politecnico di Bari

# ILIKEPUGLIA

Direttrice: ANNAMARIA FERRETTI      FACCIAMO NOTIZIE



Politecnico di Bari

CRONACA POLITICA SVILUPPO E LAVORO AMBIENTE CULTURA E SPETTACOLI DONNE SALUTE TURISMO ENOGASTRONOMIA SPORT LIFESTYLE

## Innovazione, in Puglia un contest sulle app del futuro per far incontrare studenti e aziende

Selezionata l'app 'Civic sense', piattaforma che potrebbe essere usata dalle amministrazioni locali per dare più velocemente risposte alle segnalazioni dei cittadini

Publicato in **SVILUPPO E LAVORO** il 09/04/2018 da **Redazione**



Una sola app in grado di raccogliere tutte le segnalazioni di pubblica utilità dei cittadini, dal lampione rotto alla buca stradale, senza dover ricercare la soluzione tecnologica adottata – eventualmente - dalla singola amministrazione comunale. È questa l'idea che ha convinto 250 studenti dell'Università di Bari e rappresentanti di alcune delle principali realtà imprenditoriali IT della Puglia che hanno partecipato al 'Project & Career Day' organizzato dal SerLab (Software Engineering Research Laboratory) dell'Università degli Studi di Bari con il supporto del Distretto Produttivo dell'Informatica pugliese. 'Civic sense' è composto da una piattaforma e un'app per smartphone che potrebbe essere usata dalle amministrazioni locali per dare più velocemente risposte alle segnalazioni dei cittadini, superando i vincoli posti oggi dalle applicazioni già adottate dalle città più 'smart'. Il progetto potrebbe essere usato anche da grandi aziende per raccogliere le segnalazioni di utenti su rotture o guasti e di geolocalizzarli, accelerando i tempi che intercorrono tra l'apertura dei 'ticket' e gli interventi. O, ancora, potrebbe essere utile in caso di emergenze o calamità.

L'idea è stata selezionata tra le dieci che gli studenti dei corsi di Ingegneria del Software e Project Management della Facoltà di Informatica dell'Università di Bari hanno presentato a una giuria composta da esperti e imprenditori del settore IT pugliese. 'Civic sense', che sarà oggetto di studio e analisi durante le lezioni universitarie e potrebbe essere sviluppata da una delle aziende presenti all'evento, ha prevalso su altri interessanti progetti: un mercato sociale interattivo e dotato di QR code per mettere in contatto diretto produttori locali e consumatori, un software capace di ottimizzare la gestione di una darsena (dai posti barca alle tariffe per i periodi di sosta), una piattaforma per agevolare l'acquisto di biglietti di vario tipo, sottraendoli così a sistemi di bagarinaggio, un sistema capace di gestire tutte le attività del personale di un ufficio sulla base di professionalità, fasce orarie, presenza in loco o smart working.