



Si è conclusa l'originale iniziativa promossa dalla Sezione Ict dell'Unione Industriali

## Campania, i successi del digitale vanno in vetrina

Individuare e valorizzare le esperienze innovative in campo digitale sviluppate da aziende operanti nel settore Ict del territorio campano e creare un contesto all'interno del quale sviluppare forme di cooperazione tra i vari soggetti territoriali per incrementare l'innovazione digitale sono state le finalità di "Esperienze Digitali Campania", un'iniziativa promossa dall'Unione Industriali di Napoli attraverso la Sezione Ict e lanciata lo scorso anno con l'invito alle aziende locali a descrivere soluzioni digitali sviluppate e adottate presso altre imprese: innovative, di sicura utilità per le realtà che ne abbiano fruito, replicabili in altri contesti.

"Esperienze Digitali Campania", sottolinea **Paolo Malato**, Vice Presidente della Sezione Ict, "ha avuto un notevole successo di partecipazione tra le aziende locali. Ci sono stati inviati circa 50 progetti".

I progetti hanno riguardato i più disparati settori applicativi. Tra questi l'agroalimentare, il turismo, il settore moda, quello meccanico cantieristico, la sanità e il sociale.

I contenuti altamente innovativi evidenziano come l'imprenditoria locale del settore informatico abbia ben colto la sfida della rivoluzione digitale che sta sempre più coinvolgendo in maniera trasversale tutti i settori sia nella filiera del Business to Consu-

mer (B2C) che quella del Business To Business (B2B).

In questa sede si avvia la descrizione in estrema sintesi dei contenuti dei progetti maggiormente innovativi e originali. La rassegna sarà completata nelle prossime settimane.

\*\*\*

"Il progetto SAPIENS - "Sistema Ambientale Protetto da Intelligence Elaborata da News e Socialweb", presentato da Expert System propone un sistema di allarme predittivo attraverso l'elaborazione e la correlazione semantica di informazioni estratte da News e Social web. Il progetto si basa sull'idea che in un sistema integrato di prevenzione dei rischi, per la difesa e la messa in sicurezza del territorio, così come per tecnologie per la sicurezza e la gestione delle emergenze socio ambientali, non si possa prescindere dalle informazioni acquisite dalle persone sparse sul territorio e desiderose di riportare nella rete quanto hanno visto".

\*\*\*

PINapp dell'omonima azienda Pinapp è la soluzione gestionale per le aziende che semplifica definitivamente la gestione degli ordini, dell'agenda e dei collaboratori ed è l'unica che connette le imprese alle migliaia di persone che ogni giorno cercano prodot-

ti e servizi sulla nostra app per smartphone PINapp Utente.

\*\*\*

Viki Sentiment dell'azienda Software Evolution è la piattaforma di marketing intelligence che consente di analizzare in automatico trend, opinioni, influencers, intorno ad un prodotto, servizio o azienda, con un'acquisizione continua dal web e dai social.

\*\*\*

"PV-WATCH©" è la soluzione turn-key offerta dalla Start Up Innovativa Topview Srl per individuare con elevata precisione profili anomali di temperatura di grandi e piccoli impianti fotovoltaici tramite Sistemi a Pilotaggio Remoto (droni). Il servizio PV-WATCH© è costantemente ottimizzato e potenziato grazie ai risultati del programma di ricerca europeo H2020 "Easy-Pv" di cui Topview è partner.

\*\*\*

Ham Holy Burger, marchio dedicato all'hamburger gourmet italiano, è un brand del Gruppo Sebeto.

Dedagroup Wiz è partner di Sebeto nella progettazione di una Digital Experience innovativa ed in costante evoluzione, ha progettato e realizzato l'App per i clienti dei ristoranti. Ogni tavolo rende disponibile un iPad e una App personalizzata per consultare il menu, personalizzare e seguire le ordinazioni, chiedere il conto. I clienti, mediante App installata sul proprio smartphone, possono anche pre-ordinare prima di arrivare nel locale.



