

Le due aziende lucane saranno in finale a Pescara l'11 e 12 novembre Stella e Rham in finale al premio Campioni di InnovAzione 2022

Due imprese made in Basilicata, Centro Rham Srl e Stella All in One Srl sono in finale al premio nazionale "Campioni d'InnovAzione 2022", giunto quest'anno alla nona edizione, organizzato dalla Sezione Servizi Innovativi di Confindustria Chieti Pescara. A giungere in finale (che si terrà a Pescara il prossimo 11 e 12 Novembre) sono il progetto "Introspecto" di Centro Rham Srl e il progetto "Tekbin" della Stella All in One Srl.

Il progetto "Introspecto" presentato da Centro Rham Srl, storica azienda lucana, è un sistema/software polifunzionale con componenti editoriali sviluppato ai tempi dell'emergenza sanitaria che rappresenta un fiore all'occhiello del settore riabilitativo dell'ambito neuro-fisio-psico-motorio e racchiude i risultati dello sviluppo sperimentale condotto negli ultimi anni da Centro Rham Srl. Il progetto vede il modulo "VirtualAm-



Le due idee delle aziende lucane arrivate in finale

bu" un ambulatorio virtuale tailor-made ove l'esperienza UI/UX dell'utente è dinamicizzata da una base di conoscenza semantica in funzione del profilo terapeutico, del tipo di dispositivo e della connessione a disposizione, modulo che reso possibile durante il periodo pandemico la continuità dei servizi

sanitari erogati dal centro. Accanto a "Introspec-

to", in finale troviamo il "Tekbin", cassonetto intelligente per la distruzione certificata dei documenti, della azienda materana Stella All in One Srl, già vincitrice del premio Industria Smart del Consorzio di sviluppo industriale della Provincia di Matera e finalista al premio Top of the Pid 2022 delle Camere di Commercio Italiane. Tekbin, il cassonetto intelli-

gente brevettato della Pmi innovativa materana Stella All in One S.r.l. che implementa la nuova tecnica di due brevetti d'invenzione industriale, relativi al sistema innovativo per la digitalizzazione e distruzione certificata dei documenti e al sistema basato su blockchain per la distruzione certificata dei documenti, per la raccolta sicura del materiale cartaceo avvalendosi di sensoristica IoT e tramite certificazione temporale in blockchain delle fasi di raccolta e distruzione.

Entrambi i progetti hanno visto il coinvolgimento attivo dello staff pmi innovativa informatica, impegnata alla mostra multimediale Archeovirtual del CNR, presso la Borsa Mediterranea del Turismo Archeologico (BMTA 2022) di Paestum per la presentazione del progetto Realverso Lucanum, metaverso della sostenibilità e della Basilicata.

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



046770