11 Bresciaoggi Sabato 20 settembre 2025

Economia

II bando

«Collabora & Innova» Brescia va in doppia cifra

• Oltre 16 i milioni di euro destinati a sostenere progetti con protagoniste realtà del territorio che sono ammessi a finanziamento

BRESCIA Oltre 16 milioni di euro per sostenere progetti innovativi in provincia di Brescia. Il Bando «Collabora & Innova» di Regione Lombardia (parte del Programma Regionale FESR 2021-2027), porterà una pioggia di risorse sul territorio, per rafforza-re le imprese nelle sfide della digitalizzazione e della transizione energetica ed ecologica. L'iniziativa favorisce investimenti strategici su programmi di ricerca industriale e sviluppo speri-mentale realizzati in partenariato tra Pmi, grandi imprese e organismi di ricerca, con l'objettivo puntato su prodotto o processo

In doppia cifra E Brescia è protagonista: sono oltre quaranta le realtà bresciane presenti nell'elenco di quelle ammesse ai fi-nanziamenti (circa 300), con il Csmt e UniBs che risaltano più volte, avendo preso parte a diversi partenariati. In totale, i progetti presentati dalle aziende del territorio hanno un valore di poco oltre i 39 milioni di euro: di questi 16.56 milioni saranno coperti da fondi messi a disposizione dal bando. Il contributo più cospicuo a livello territoriale è quello che spetta a Cavagna group spa, capofila del programma «Safer», destinatario di 1,157 mln di euro: partecipano anche un'altra società bresciana, la Computec srl di Lonato del Garda, UniBs e una realtà bergamasca, Tapmylife srl. Al secon-



Le risorse Oltre 16 milioni di euro per l'innovazione nel Bresciano

do posto in termini assoluti c'è la Deldossi srl di Pompiano, con un finanziamento accordato di 1.149 mln: l'impresa edile è a capo di «HABIT – Housing Advancements for Better Inclusive and Technological living», che prevede la costruzione di un edificio pilota di 4-12 unità abitative basate su un nuovo paradigma per edifici a energia zero (ZEB), con prefabbricazione off-site, modularità e integrazione di sensori IoT e sistemi di sanificazione UV-C. Protagonisti anche DVA - DVision Architecture, Erreditre Ingegneria srl, Overflo srl e il Cmst per Brescia, oltre all'Università di Bergamo.

Supera il milione di euro di finanziamento anche Turbo den spa, che guida il progetto

Obiettivo puntato sulle sfide per la digitalizzazione, la transizione energetica ed ecologica delle imprese Quattro iniziative sono firmate dal Csmt

Net-Zero Manufacturing Lombardy: comprende anche l'Ateneo di Brescia. Tra gli altri progetti ammessi alle risorse da Regione Lombardia, quattro portano la firma del Csmt: S.M.A.R.T. WEAR Sustainable Materials and Responsive Technologies (partecipa anche la bresciana Macpi spa – Pressing division di Palazzolo sull'Oglio), per lo sviluppo di indumenti

bili, con sensoristica per il monitoraggio dei parametri vitali e termoregolazione avanzata per applicazioni in ambito sanitario, industriale e aerospaziale; BILGAI – Blood Innovative Logistic, Government and AI system, una piattaforma digitale basata su intelligenza artificiale per la gestione e la tracciabilità degli emocomponenti, con funzioni di previsione della domanda e ottimizzazione delle scorte per una logistica bio-sanitaria più efficiente (tra i protagonisti del territorio, Antares Vision spa di Travagliato e Komete smart factory made easy srl di Collebeato). Senza dimen-ticare GreenPlastic4FireArms, per la ricerca e sviluppo di compound termo-plastici green da biomassa e riciclo per componenti di armi sportive, con processi produttivi orientati all'economia circolare e all'analisi del ciclo di vita (la partnership comprende le aziende armiere Davide Pedersoli srl, Fair srl, Fratelli Tanfoglio srl e Sabatti spa, oltre alla MT Plast srl di Travagliato) e kAIra – Kit for Augmented Infrastructure Reality Assistance, sistema innovativo per il controllo delle non conformità nelle infrastrutture civili, basato su Digital Twin, realtà aumentata e IA per ispezioni più efficienti, sicure e tracciabili (Acoma srl e Storelink srl le bresciane).

tecnici intelligenti e sosteni-

«Csmt contribuisce con competenze che spaziano dall'integrazione di tecnologie digitali e sistemi IoT alla simulazione e analisi del ciclo di vita dei materiali, con particolare attenzione a soluzioni green ed economia circolare», sottolinea una nota, evidenziando che il Centro di via Branze «sarà protagonista nella prossima finestra del bando». **R.Ec.**

La rassegna

EMO 2025: il «made in Bs» si mette in vetrina

• Dal 22 al 26 settembre ad Hannover la grande manifestazione: tra gli espositori anche 11 aziende della provincia

BRESCIA Il made in Brescia si prepara a essere pro-tagonista all'edizione 2025 di EMO, la rassegna in programma ad Hannover in Germania dal 22 al 26 settembre prossimi. Fin dalla sua fondazione nel 1975, la manifestazione è sinonimo di innovazione e futu-ro: è la fiera leader mondiale per le tecnologie di produzione e il punto di riferi-mento per la lavorazione dei metalli.

La rassegna di quest'anno propone oltre 2.200 espositori provenienti da più di quaranta Paesi, diventando un punto di incontro imprescindibile. Nell'ampia vetrina troveranno spazio anche più di 140 aziende italiane: tra loro 11 realtà targate Brescia. Si tratta di Automazioni Industriali (Nave). BTB Trans-



(Bovezzo), Buffoli Transfer (Brescia), Frascio Riccardo (Rezzato), Gnutti Transfer (Ospitaletto), Inn-se Berardi (Brescia), Lizzini-Wallram (Montichiari), Mecolpress (Flero), Porta Solutions (Villa Carcina), Rime (Villa Carcina) e Sala (Collebeato).

Nell'ampio programma di EMO spicca anche lo spazio dedicato alle startup: decine di nuove realtà, provenienti da otto Paesi, esporranno nel Padiglione 6 proponendo novità. L'obiettivo è creare connessioni tra aziende consolidate del nosettore e imprese tecnologiche emergenti.

In Confindustria Brescia Mobility Management e Piani



OLTRE 50 ADDETTI ai lavori delle aziende del territorio hanno partecipato - nella Sala Giunta di Confindustria Bs - alla Giornata del Mobility Management promosso dall'associazione di via Cefalonia con Palazzo Loggia e Brescia Mobilità. Al centro del confronto - nell'ambito della Settimana Europea della Mobilità Sostenibile 2025 - i «Piani Spostamento Casa-Lavoro: metodi e opportunità per il Mobility Management aziendale».

