

Il 17 settembre a Roma la prima tappa del roadshow di MICS “L’innovazione in cammino. Costruiamo, tappa dopo tappa, il Made in Italy di domani”

Roma ospiterà la prima tappa del roadshow organizzato da MICS per gettare le basi di un nuovo modello manifatturiero Made in Italy, fondato sull’innovazione, il digitale avanzato e l’analisi dei dati di produzione.

L’evento, in programma il 17 settembre dalle ore 10 alle ore 13 presso il Museo dell’Ara Pacis, prevede un susseguirsi di panel con ospiti provenienti dai mondi delle imprese, della ricerca, delle istituzioni nazionali e del territorio. Sul [sito di MICS](#) è presente una pagina dedicata al Roadshow con il programma delle tappe e il [form di iscrizione all’evento](#)

Settembre 2024 - Il 17 settembre il Museo dell’Ara Pacis a Roma ospiterà la prima tappa del roadshow **“L’innovazione in cammino. Costruiamo, tappa dopo tappa, il Made in Italy di domani”** organizzato da **MICS - Made in Italy Circolare e Sostenibile** (<https://www.mics.tech/>), **Partenariato Esteso** finanziato dal **MUR (Ministero dell’Università e della Ricerca)**. L’evento rappresenta un importante momento di incontro tra Istituzioni, associazioni di categoria, imprese, organismi di ricerca e università con il mondo del Made in Italy.

Si tratta quindi di un’occasione per tracciare nuove prospettive per il Paese, con uno sguardo rivolto all’innovazione, all’economia e alle iniziative orientate a sostenere i progetti dei giovani ricercatori che hanno l’obiettivo di rendere più sostenibili e più competitivi settori chiave della nostra economia, come l’Abbigliamento, l’Arredamento e l’Automazione-Meccanica, **che, insieme al loro indotto, generano circa il 50% del valore della produzione nazionale, secondo i dati ISTAT.**

In questo contesto spicca il ruolo di MICS, che ha recentemente assegnato circa **21.5 milioni di euro a imprese, organismi di ricerca e università di tutta Italia**, attraverso due bandi a cascata erogati grazie a **una dotazione di oltre 125 milioni di euro** di cui 114 milioni provenienti dai fondi del PNRR e 11 milioni da investitori privati. I recenti bandi hanno consentito di avviare **59 ulteriori progetti di ricerca, che si sommano ai 77 già attivi** nell’ambito del Partenariato, ai quali lavorano oltre **900 persone** ad alta qualificazione professionale.

Il finanziamento è volto a stimolare la ricerca e l’innovazione nell’ambito della sostenibilità e dell’economia circolare, promuovendo progetti innovativi che contribuiscano allo sviluppo del Made in Italy, creando un ambiente di ricerca pubblico-privato condiviso, **autosufficiente, auto-rigenerativo, affidabile, sicuro e sostenibile**, dalla progettazione alla produzione. **Durante l’evento del 17 settembre l’esperienza maturata da MICS sarà messa a fattor comune con le migliori pratiche imprenditoriali locali, per creare un patrimonio di conoscenze e soluzioni condiviso.**

“È un’occasione unica per compiere un significativo passo in avanti per la competitività del Paese, in settori cruciali per il Made in Italy. Obiettivi ambiziosi, multidisciplinarietà, massa critica pubblico-privata, coinvolgimento dei territori e di giovani ricercatori: sono gli ingredienti

di MICS per un impatto che ci aspettiamo significativo e di lungo periodo.” - Bianca Maria Colosimo, Presidente Comitato Tecnico-Scientifico di MICS.

La tappa di Roma, dunque, rappresenta la prima destinazione di un percorso articolato in 11 tappe, pensato per **stimolare il dialogo con i territori e definire un nuovo modello di Made in Italy**, incentrato sull'innovazione, la trasformazione digitale avanzata e l'uso strategico dei dati di produzione. Ogni tappa offrirà l'opportunità di approfondire temi fondamentali come l'adozione di tecnologie sostenibili, la digitalizzazione delle catene produttive e l'integrazione di nuove soluzioni nel contesto industriale italiano, con l'obiettivo di favorire collaborazioni che possano rendere il settore più sostenibile e competitivo.

Sul [sito di MICS](#) è presente una pagina dedicata al Roadshow con il programma delle tappe e il form di iscrizione all'evento.

Dopo Roma, il Roadshow di MICS farà tappa anche a Napoli, Bari, Bergamo, Brescia, Torino, Bologna, Firenze, Palermo e di nuovo a Napoli e Bari, con possibilità di ampliamento ad altre città.

I partner fondatori di MICS

Partner industriali: Aeffe, Brembo, Camozzi Group, Cavanna, Italtel, Iteima, Leonardo, Natuzzi, Prima Additive, SACMI, SCM Group, Stazione Sperimentale dell'Industria delle Pelli e delle Materie Concianti, Thales Alenia Space.

Partner pubblici: Consiglio Nazionale delle Ricerche, Politecnico di Bari, Politecnico di Milano, Politecnico di Torino, Università degli Studi di Bergamo, Università degli Studi di Bologna, Università degli Studi di Brescia, Università degli studi di Federico II di Napoli, Università degli Studi di Firenze, Università degli Studi di Padova, Università degli Studi di Palermo e Università di Roma La Sapienza.

About MICS

[MICS](#) - Made in Italy Circolare e Sostenibile, è un Partenariato Esteso finanziato dal MUR (Ministero dell'Università e della Ricerca), ha ricevuto un totale di oltre 125 milioni di euro (114 milioni da fondi PNRR e 11 milioni da privati), ammontare di fondi più alto mai erogato per progetti di ricerca di base in ambito economia circolare e sostenibile. Di questa dotazione, il 40% dei fondi pubblici è destinato al Mezzogiorno, territorio soggetto a un recente e importante sviluppo tecnologico e industriale. Questo Partenariato Esteso fa parte dei progetti relativi alla Missione 4 "Istruzione e Ricerca" del PNRR per finanziare bandi a cascata per la realizzazione di iniziative che renderanno il Made in Italy circolare, autosufficiente, auto-rigenerativo, affidabile, sicuro e sostenibile dalla progettazione alla produzione. MICS raccoglie al suo interno, oltre ai 12 partner pubblici e 13 partner industriali fondatori che operano nei comparti dell'Abbigliamento, Arredamento e Automazione-Meccanica, anche i vincitori dei recenti bandi a cascata dal valore complessivo di circa 21.5 milioni di euro.

Ufficio stampa MICS

Daniela Monteverdi - daniela.monteverdi@disclosers.it - 349.3192268
Benedetta Marangon - benedetta.marangon@disclosers.it - 333.2084455



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA