

Clust-ER Edilizia e Costruzioni – L’innovazione in Emilia-Romagna – progetti POR FESR: risultati e visioni future

16 Ottobre 2020 | 9:30 -13.00
Stand – B25

Abstract:

Il Piano Operativo Regionale riguardante i fondi europei per lo sviluppo come precedentemente descritto si basano sulla strategia di specializzazione intelligente, per questo che l’ultimo bando ha proprio come finalità la promozione dei progetti di ricerca industriale strategica per il rafforzamento dei sistemi produttivi chiave individuati nella S3.

Nel 2018 quindi laboratori di ricerca aggregati e accreditati dalla Regione Emilia-Romagna (DGR n.762/2014), in partenariato con imprese del settore di riferimento hanno presentato domanda di finanziamento.

La Regione punta a sostenere progetti strategici ad elevato impatto regionale, che comprendano attività di ricerca industriale e di sviluppo sperimentale, finalizzati a sviluppare e diffondere significativi avanzamenti tecnologici per il sistema produttivo, e alla realizzazione di nuovi risultati di rilevanza tecnologica e industriale, di interesse per le filiere produttive regionali, nella forma di dimostratori di prototipi di nuovi prodotti, dimostratori per tecnologie applicate a prodotti o dimostratori di nuovi sistemi di produzione (DGR 986/2018).

Il Clust-ER BUILD ha presentato diversi progetti basandosi sugli obiettivi strategici delle tre Value Chain e non solo, anche su tematiche trasversali, tra cui:

- La digitalizzazione del processo edilizio, in particolare gli interventi sul patrimonio esistente,
- La rigenerazione urbana, con focus sulle aree portuali,
- Materiali Smart.

Target: Innovazione, Start Up, Strategia d’Impresa

Agenda

9.30 | **Apertura**

Morena Diazzi - Regione Emilia-Romagna, Assessore allo sviluppo economico e green economy, lavoro, formazione – tbc

Giorgio Moretti - Head of High Technology Network and Clusters Unit presso ART-ER S. cons. p. a.

10.00 | **Smart Specialisation Strategy Regione Emilia-Romagna – Clust-ER BUILD**

Marcello Balzani – Presidente Clust-ER BUILD

Progetto IMPRESA:

Ing. Cesare Signorini
Ing. Valentina Volpini
Ing. Alice Sirico
Ing. Federica Zanotto

Progetto CLIWAX

Prof. Ing. Michele Bottarelli - Teknehub
Prof. Ing. Gianluca Morini, Ing. Claudia Naldi – CIRI EC
Ing. Luca Cattani – Cidea
Dott. Francesco Barbieri - UniMORE

Progetto TIMESAFE

Prof. Marco Savoia - CIRI EC
Ing. Leonardo Sanseverino - Centro Ceramico

12.00 | **Progetti Innovativi - Soluzioni per il Covid - 19**

Enzo Castellaneta - Builti, Co-Founder e CCO **Marco Sbardella**, membro CTS di BUILT I Srl
Davide Reverberi e **Lucio Cerrito** – RGN Group

Modera

Teresa Bagnoli - ART-ER, Responsabile Sviluppo Strategico Edilizia e Costruzioni

12.40 | **Conclusioni e saluti**