



Acquista il giornale

Accedi **Abbonati**

REGGIO EMILIA

[Reggio Emilia](#)[Cronaca](#)[Sport](#)[Cosa fare](#)[Politica](#)[Economia](#)[Cultura](#)[Spettacoli](#)[Speciali](#) [Ucraina news](#)[Miliziano italiano ucciso](#)[Mihajlovic e il post](#)[Rapinata nel sottopasso](#)[1 aprile cosa cambia](#)[Meteo](#)

1 apr 2022

[Home](#) [Reggio-Emilia](#) [Cronaca](#) [La Warrant Hub protago...](#)

La Warrant Hub protagonista del progetto europeo InnovaConcrete

Prodotti per il restauro di opere monumentali in cemento del XX secolo

La società **Warrant Hub**-Tinexa Group di Correggio, impegnata nella consulenza alle imprese per operazioni di finanza agevolata, è stata tra i protagonisti del progetto europeo InnovaConcrete, a cui l'azienda ha partecipato attraverso la controllata **beWarrant**, con sede a Bruxelles. Il progetto, durato quattro anni, ha puntato allo sviluppo di prodotti innovativi per il restauro e la conservazione di opere monumentali in cemento del XX secolo. Le attività si sono però concentrate anche sulla sensibilizzazione della collettività sull'importanza di tutelare queste importanti componenti del patrimonio culturale.

Le sperimentazioni hanno coinvolto anche due opere italiane: il Palazzetto dello Sport di Pier Luigi Nervi (Roma) e il Monumento ai Caduti di Torricella Peligna (Chieti). All'estero hanno interessato la Sala del Centenario a Breslavia e la stazione ferroviaria di Varsavia Centrale, l'Elogio dell'Orizzonte a Gijon e l'Istituto di Scienze delle Costruzioni Edoardo Torroja di Madrid, la Fortezza di Kaunas (Lituania).

"La sinergia tra i partecipanti – commenta Isella Vicini di **Warrant Hub** – ha permesso a InnovaConcrete di ottenere risultati importanti dal punto di vista scientifico, sviluppando nanomateriali e tecnologie innovative per la conservazione di edifici in cemento, e dal punto di vista socio-culturale". Le soluzioni sviluppate saranno rese disponibili sul mercato.

© Riproduzione riservata