

co-organizzato con



FastFwdArchitecture 2026

WASP & Itaca, visioni del costruire

Visita aziendale alla **realità leader nel mondo** per la stampa 3d a dimensione architettonica con materiali sostenibili. Saremo accompagnati da **Massimo Moretti**, visionario fondatore di WASP, che dal 2012 propone la fabbricazione digitale come paradigma per un sapere condiviso e per lo sviluppo di soluzioni virtuose capaci di "salvare il mondo".

Giovedì 19 marzo 2026 ore 10:30 - 13:30

c/o cantiere innovativo Shamballa - WASP, Massa Lombarda, Ravenna

Un'opportunità imperdibile per visitare in anteprima il **cantiere innovativo di Itaca, la prima costruzione stampata in 3D certificata** in Italia, realizzata all'interno del laboratorio a cielo aperto Shamballa. Itaca è nata con l'obiettivo di sviluppare una fattoria autosufficiente e modello abitativo stampato in 3D, basato su una micro-economia circolare.

A seguire, visita alla sede WASP con focus sui **prototipi sviluppati negli anni per la realizzazione di moduli architettonici ed elementi costruttivi**. La ricerca, iniziata nel 2016, sull'uso di materiali naturali e bio-compatibili ha consolidato WASP come avanguardia europea e mondiale nella manifattura additiva per le costruzioni.

Maggiori informazioni e indirizzi verranno forniti agli iscritti.

I partecipanti dovranno recarsi autonomamente al punto di ritrovo e alle sedi sopra indicate.

attività gratuita/3 CFP

