

# after\*

## FUTURI DIGITALI

20 APRILE 2023 > 15.00 - 17.00  
MASSA LOMBARDA | SALA DEL CARMINE

## Dalla carta alla nuvola: in viaggio verso Bassa Romagna Smart

Quali i nuovi servizi e quali le traiettorie di sviluppo digitale dell'Unione della Bassa Romagna e dei suoi Comuni? After Festival presenta il progetto di transizione digitale dell'Unione Bassa Romagna, per far conoscere i nuovi siti dell'Unione e dei Comuni ai professionisti del territorio. In particolare verranno illustrati il processo e i nuovi servizi attivi nel campo della dematerializzazione degli archivi dell'edilizia.

Durante l'evento saranno inoltre presentati l'indice regionale DESIER, che misura il livello di digitalizzazione dei Comuni dell'Emilia-Romagna e il progetto Digitale Facile, finanziato con la misura M1-C1-I.7.2 dei fondi PNRR, con cui si mira al consolidamento e all'apertura di punti di Facilitazione Regionale in Emilia-Romagna per ridurre la quota di popolazione a rischio di "esclusione digitale".

Durante tutto il pomeriggio saranno a disposizione i Desk informativi e laboratoriali per servizi online delle pratiche edilizie e i nuovi siti dell'Unione Bassa Romagna a disposizione di cittadini e imprese, in cui sarà possibile effettuare test di usabilità, simulazioni di richieste d'accesso agli atti e test di navigazione e usabilità dei nuovi siti.

### Programma

- 15:00 Saluti istituzionali
- 15:20 Bassa Romagna Smart: il progetto di transizione digitale dell'Unione Bassa Romagna
- 15:30 Il sistema di misurazione DESIER del livello di digitalizzazione dei comuni della nostra regione
- 15:40 I nuovi siti di Unione e Comuni e il PNRR
- 15:50 Il progetto regionale di facilitazione digitale
- 16:00 Bassa Romagna Smart Territorio
- 16:10 Accesso agli atti digitale: il processo e la dematerializzazione degli archivi edilizi
- 16:20 La conservazione degli atti digitali
- 16:30 Profili archivistici della digitalizzazione
- 16:40 Q&A



COME RAGGIUNGERE IL FESTIVAL

TUTTI GLI EVENTI DELLA GIORNATA

RELATORI 2023

AFTERFESTIVAL.IT

