

# MARTEDI 15 NOVEMBRE 2016

SEMINARIO TECNICO | ORE 14.30 - 18.30 | VIA ENRICO CARUSO 3 | MODENA

## STRUMENTI INNOVATIVI PER LA GEOREFERENZIAZIONE DEL PATRIMONIO ESISTENTE E NUOVI APPROCCI ALLA PROGETTAZIONE INTEGRATA: IL BIM

### APERTURA LAVORI

ANDREA PRAMPOLINI Collegio Nazionale dei Periti Industriali e dei Periti Laureati della provincia di Modena e della Federazione Regionale Emilia Romagna

### STRUMENTI PER LA GEOREFERENZIAZIONE DEL PATRIMONIO CULTURALE EMILIANO-ROMAGNOLO

ILARIA DI COCCO Segretariato Regionale per l'Emilia-Romagna MIBACT

### TOOLS PER TURISMO SOSTENIBILE PRESSO LUOGHI STORICI E MUSEI DELL'EMILIA-ROMAGNA: UN CASO STUDIO TRATTO DAL PROGETTO LUME PLANNER

RITA GAMBERINI Centro Interdipartimentale EN&TECH, Unimore

### QUALI CAMBIAMENTI PORTA IL BIM TRA I PROFESSIONISTI DELLA FILIERA EDILE

ANNA MORENO Unità Efficienza Energetica ENEA

### BUILDING INFORMATION MODELING: STRUMENTO DI SOSTENIBILITÀ ENERGETICO-AMBIENTALE NELLA MANUTENZIONE DEGLI EDIFICI PUBBLICI

ENZO SCUDELLARI esperto Comune di Bologna

### PARCO SCIENTIFICO TECNOLOGICO SCUOLA SUPERIORE SANT'ANNA IN SAN GIULIANO TERME UNIVERSITA' DI PISA

DARIO ARNONE Studio Plicchi

CARLO ZANCHETTA Università degli Studi di Padova, Dipartimento ICEA

*Il WebGIS del patrimonio culturale emiliano-romagnolo, promosso dal Segretariato regionale del MiBACT per l'Emilia Romagna, è una cartografia interattiva dei beni culturali localizzati sul territorio, prezioso strumento per la loro tutela, soprattutto in situazioni di rischio e di emergenza, e per la loro valorizzazione. Questa la presentazione che aprirà la sessione per poi passare alla presentazione di tools per la pianificazione di viaggi sostenibili presso luoghi storici dell'Emilia-Romagna tramite il progetto **LUMEPlanER**. Nella seconda parte si parlerà di **Innovazione e nuove frontiere della progettazione e manutenzione edilizia: Building Information Modeling. Quali cambiamenti porterà il BIM?***

