



GREENBIM

Ricerca e Sviluppo per la modellazione, la digitalizzazione e la sostenibilità dei processi produttivi e gestionali dell'Impresa Berna Costruzioni Srl



POR Calabria
2014-2020

Fesr-Fse

Il futuro è un lavoro quotidiano



Intervento realizzato avvalendosi del finanziamento POR Fesr-Fse Calabria 14/20 - Fondi strutturali e di investimento europei - ASSE I Promozione della Ricerca e dell'Innovazione
AZIONE 1.2.2 Supporto alla realizzazione di progetti complessivi di attività di ricerca e sviluppo su poche aree tematiche di rilievo e all'applicazione di soluzioni tecnologiche funzionali alla realizzazione delle strategie di S3

PROCESSI COLLABORATIVI > di PROGETTO e CANTIERE <

WORKSHOP

4 ottobre 2019 · ore 14.00

Salone dell'Associazione degli Industriali

Via del Torrione, 96 - Reggio Calabria



PROGRAMMA WORKSHOP

ore 14.00 Registrazione dei partecipanti

ore 14.30 **APERTURA DEI LAVORI**

> MARIA CONCETTA TRIPODI, Amministrazione giudiziaria Berna Costruzioni Srl

ore 14.45 **INTRODUZIONE**

> TOMMASO MELCHINI, Coordinatore didattico Master BIM Università Mediterranea di Reggio Calabria

"Formazione e prospettive professionali"

> DOMENICO TRIPODI, Progetto di R&S GREEN BIM

"Cronistoria del progetto di ricerca"

> ALBERTO PAVAN, Responsabile Scientifico del Progetto di R&S GREEN BIM, Dipartimento ABC del Politecnico di Milano

"Il concetto di interoperabilità nei processi BIM"

ore 16.30 **APPLICAZIONE AL PROGETTO**

> VIVIANA TIRELLA, Progetto di R&S GREEN BIM

"Il modello 3D architettonico"

> FORTUNATO CERAVOLO, Progetto di R&S GREEN BIM

"Interoperabilità e coordinamento nel modello Strutturale"

> DOMENICO CALABRÒ, Libero Professionista

"Interoperabilità e coordinamento nel modello Impiantistico"

> RAFFAELE ASTORINO, Progetto di R&S GREEN BIM

"Dal modello al protocollo ITACA"

ore 18,00 **DAL PROGETTO AL CANTIERE**

> FRANCESCO BERNA, Progetto di R&S GREEN BIM

"Coordinamento e output dal progetto al cantiere"

> MICHELE MANDICA, Progetto di R&S GREEN BIM

"Sviluppo e gestione del modello per la sicurezza"

ore 18,30 **DOMANDE**

ore 19,00 **CHIUSURA DEI LAVORI**

La partecipazione al workshop dà diritto a: 4 crediti formativi per gli iscritti all'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori; 2 crediti formativi per gli iscritti al Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati; 4 crediti formativi per gli iscritti al Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati.

PARTNERS



CON IL PATROCINIO DI:



CONFINDUSTRIA REGGIO CALABRIA
Sede Territoriale di UNINDUSTRIA CALABRIA

ANCE | REGGIO CALABRIA

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA: Berna Costruzioni Srl - Via Crocefisso, 15 RC
Tel. 0965 685026 - Fax 0965 683039 - INFO@GREENBIM.IT · WWW.GREENBIM.IT

