

VERBUM

Virtual Enhanced Reality for BUilding Modelling

LA REALTÀ VIRTUALE E AUMENTATA A SUPPORTO DEL RECUPERO DEL PATRIMONIO EDILIZIO ESISTENTE

Martedì 20 Ottobre 2020

Ore 9:00 -13:00

Piattaforma Webex

La partecipazione al convegno permetterà
l'acquisizione di n.3 CFP agli ingegneri iscritti
all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Bari

RESPONSABILE SCIENTIFICO
PROF. ING. FABIO FATIGUSO

RESPONSABILI SCIENTIFICI LOCALI
ING. Albina Sciotti
ARCH. Beppe Fragasso
PROF. ARCH. Cesare Verdoscia

RESPONSABILE SCIENTIFICO OIBA:
il Consigliere ING. Daniele MARRA

Bando
della
Regione
Puglia
INNONET
WORK
POR Puglia
FESR-FSE
2014-2020 –
Asse I - Azione 1.6



VERBUM

Virtual Enhanced Reality for BUilding Modelling LA REALTÀ VIRTUALE E AUMENTATA A SUPPORTO DEL RECUPERO DEL PATRIMONIO EDILIZIO ESISTENTE

Martedì 20 Ottobre 2020

Piattaforma Webex

Ore 8:45 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

Ore 9:00 SALUTI

Prof. Ing. Francesco Cupertino
 Rettore del Politecnico di Bari

Prof. Ing. Umberto Fratino
 Direttore del DICATCh Politecnico di Bari

Prof. Ing. Saverio Mascolo
 Direttore del DEI Politecnico di Bari

Prof. Ing. Vitantonio Amoroso
 Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari

RELAZIONI

Ore 9:30 INTRODUZIONE

La Realtà Virtuale e Aumentata a supporto del patrimonio edilizio esistente

Prof. Ing. Fabio Fatiguso
 B.R.E.D. srl - Responsabile scientifico del Progetto

Ore 9:45

Il rilievo architettonico nel processo della conoscenza

Prof. Arch. Cesare Verdoscia
 Politecnico di Bari - DICATECh

Ore 10:10

Le indagini diagnostiche in sito. Protocolli e programmi integrati

Ing. Mariela De Fino
 B.R.E.D. srl

Ore 10:35

Strumenti e sistemi di diagnostica del patrimonio costruito

Dott. Giuseppe Bovio
 Boviar srl

Ore 11:00

Ambienti digitali AR/VR

Prof. Ing. Tommaso Di Noia
 Politecnico di Bari - DEI

Ore 11:25

La piattaforma digitale VERBUM

Ing. Michelantonio Trizio
 Wideverse srl

Ore 11:50

Il caso di studio della Concattedrale di Taranto

Arch. Beppe Fragasso
 Garibaldi Fragasso srl

Ore 12:15

Il rilievo della Concattedrale di Taranto

Prof. Ing. Domenica Costantino
 Aesel srl

Ore 12:40

CONCLUSIONI
Potenzialità della piattaforma VERBUM

Prof. Ing. Fabio Fatiguso
 B.R.E.D. srl

Ore 13:00

CHIUSURA DEI LAVORI

La partecipazione al convegno permetterà l'acquisizione di n.3 CFP agli ingegneri iscritti all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Bari

Bando della Regione Puglia
INNONETWORK

POR Puglia FESR-FSE 2014-2020 – Asse I - Azione 1.6



PARTNER:

B.Re.D. srl (CAPOFILA),
Boviar srl,
Impresa Garibaldi Fragasso srl,
Politecnico di Bari – DICATECh,
Politecnico di Bari - DEI.

RESPONSABILE SCIENTIFICO
PROF. ING. FABIO FATIGUSO

RESPONSABILI SCIENTIFICI LOCALI
ING. Albina Sciotti
ARCH. Beppe Fragasso
PROF. ARCH. Cesare Verdoscia

RESPONSABILE SCIENTIFICO OIBA:
il Consigliere ING. Daniele MARRA



SITO WEB
verbum.bred-srl.com/



FACEBOOK
www.facebook.com/VERBuM.Innonetwork/



INSTAGRAM
www.instagram.com/v.e.r.bu.m/?hl=it

