

Responsabile scientifico: **prof. arch. Riccardo Dalla Negra**
 Coordinatore della ricerca: **arch. Marco Zuppiroli**
 Programma di finanziamento: **FUTURA Soc. Cons.r.l.**

Il corso di specializzazione è inserito nell'Operazione rif. P.A. n. 2012-2080/RER - Tecniche per la riduzione del rischio sismico del costruito storico - Progetto 2, pprovata con DGR n. 1142 del 2/8/2013 - Attività cofinanziata dal Contributo di Solidarietà del Fondo Sociale Europeo.

Il percorso formativo intende fornire, secondo un'ottica di interdisciplinarietà, le competenze utili per ideare e configurare azioni strategiche di valorizzazione e fruizione del sistema dei beni culturali con particolare attenzione alla tutela del bene in relazione al rischio sismico cui è sottoposto.

Le attività sono consistite nel:

- garantire la collaborazione e la supervisione scientifica nella progettazione di dettaglio dell'attività formativa "Tecniche per la riduzione del rischio sismico del costruito storico";
- in relazione alle esigenze di organizzazione interna, prevedere la partecipazione del proprio personale tecnico all'interno dell'attività di orientamento ed informazione
- partecipare alle attività del Comitato di Progetto ed alle azioni di monitoraggio;
- nell'ambito della realizzazione del progetto individualizzato (Project Work) collaborare con Futura al monitoraggio in itinere e alla valutazione finale;
- partecipare alle attività di comunicazione e promozione del progetto;
- partecipare alle attività di diffusione finale dei risultati del progetto.

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

INTERVENTO LABORATORIALE SUI TEMI DELLA PREVENZIONE E DEL RECUPERO DEL PATRIMONIO STORICO IN CHIAVE ANTISISMICA

Operazione di P.A. n. 2012-2080/RER "Tecniche per la riduzione del rischio sismico del costruito storico" - Progetto 2 - Approvata con DGR n. 1142 del 2/8/2013 - Attività cofinanziata dal Contributo di Solidarietà del Fondo Sociale Europeo.

COSA
 Istituto di confronto, discussione e informazione sulla vulnerabilità sismica di edifici, alla prevenzione e alla riduzione del rischio sismico del costruito storico, secondo le regole e le azioni più recenti e innovative. Attraverso i workshop e i laboratori di analisi e confronto di aspetti storico-culturali e locali dell'attività di riduzione del rischio sismico: la documentazione e gli aspetti di rapporto fra comunità, beni storico-culturali e danni causati dal sisma con particolare attenzione sulle possibili strategie di riduzione del consumo di energia e una maggiore diffusione di una cultura della prevenzione e della valorizzazione del costruito, patrimonio storico e culturale.

QUANDO E DOVE
 Lunedì 18 dicembre 2012, dalle ore 9:00 alle 12:30, presso il Sala 02 del Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara, Via Guelfi 6.

DESTINATARI
 Professorati, docenti, laureati e studenti nei settori dell'edilizia del restauro, amministrati pubblici e aziende, con priorità di accesso alle persone residenti/comunitarie nei comuni interessati da parte di zone del Decreto del Ministero dell'Edilizia e delle Finanze del 2008/2012 e nel Decreto n. 14 del 2008/2012, nel comune coinvolto (art. 1, 29/08/2012).

LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA

PROGRAMMA
 Ore 9:00 Registrazione dei partecipanti e caffè di benvenuto
 Ore 9:00 Apertura dei lavori
Saluti e presentazione workshop - Futura Soc. Cons.r.l.
Le problematiche del recupero e della conservazione sono espone alla luce dei principi sismologici
 - Prof. Arch. Riccardo Dalla Negra
La battaglia del 30 per l'eliminazione del progetto e la gestione dell'architettura diffusa e monumentale
 - Prof. Arch. Massimo Sestini
Il comportamento strutturale del costruito storico: ottenere molto con poco - Ing. Andrea Giannarini
 Ore 12:30 Anno grazie al tè
 1° gruppo: **Miglioramento sismico e ricerca storico-artistica: la comprensione della realtà costruttiva attraverso le fonti** - Coordinatore Arch. Ph.D. Veronica Sabatini
 2° gruppo: **Miglioramento sismico e analisi delle vocazioni diverse: il controllo delle ipotesi di ristrutturazione** - Arch. Ph.D. Luca Rossi
 3° gruppo: **Miglioramento sismico e interventi di restauro e ricostruzione: il controllo del risultato** - Arch. Ph.D. Marco Zuppiroli
 Ore 13:00 Chiusura e chiusura lavori

INFORMAZIONI E ISCRIZIONI
 Si prega di inviare la propria adesione entro il 12 dicembre 2012 attraverso il sito: www.difuturasoc.it
 Per le informazioni a borcetti@diplo.futurasoc.it
 Tel. 051-8811411
 Fax 051-8811406

