



EUCENTRE

European
Centre for
Training and
Research in
Earthquake
Engineering

Pavia, li 21/01/2011

OGGETTO: ATTESTAZIONE DI SELEZIONE PER IL PROGETTO DRHOUSE

(EUROPEAN COMMISSION DG ECHO - Development of Rapid Highly-specialized Operative Units for Structural Evaluation – GA 070405/2010/565717/SUB/C3)

Il progetto DRHOUSE è un progetto finanziato dalla Protezione Civile Europea, coordinato dal Dipartimento di Protezione Civile Italiana, di cui sono partners la Fondazione EUCENTRE (Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica) ed il Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile.

Il progetto DRHOUSE ha lo scopo di integrare le attuali carenze nella capacità di risposta ad eventi disastrosi nel campo della valutazione strutturale post-terremoto.

L'obiettivo principale consiste nello sviluppo di un nuovo modulo nell'ambito del Meccanismo comunitario di Protezione Civile, per la valutazione dello stato di danno e del livello di sicurezza delle strutture a seguito di un grande evento sismico.

La formazione di squadre per la valutazione strutturale avanzata, il cui responsabile è la Fondazione EUCENTRE, prevede il coinvolgimento di un certo numero di professionisti italiani, che danno la propria disponibilità a far parte delle **squadre di intervento in sito in caso di grande evento sismico in qualsiasi parte del mondo.**

Con la presente si attesta che l'ing. Angelo De Cocinis è stato selezionato dalla Fondazione EUCENTRE per prendere parte alle squadre di intervento, e coprirà il turno di reperibilità dal 01 Febbraio al 15 marzo 2011.

Fondazione
Centro Europeo di Formazione e
Ricerca in Ingegneria Sismica

Via Ferrata, 1
27100 Pavia - ITALY
Tel.: (+39) 0382 516911
Fax: (+39) 0382 529131

E-mail: info@eucentre.it
Website: www.eucentre.it

Part. IVA 02009180189