









Distretto ad Alta Tecnologia per le Costruzioni Sostenibili

La società Stress S.c.a r.l. - Sviluppo Tecnologie e Ricerca per l'Edilizia sismicamente Sicura ed ecoSostenibile - soggetto attuatore del **Distretto ad Alta Tecnologia per le costruzioni sostenibili,** sta conducendo le attività del progetto di ricerca "METROPOLIS" (PON03PE_00093_4), che mira allo sviluppo di soluzioni e tecnologie innovative per la gestione e la mitigazione dei rischi, naturali ed antropici, di un sistema urbano.

Nell'ambito del **Progetto di Formazione "Metropolis - tecnici di ricerca esperti nell'applicazione di tecniche e metodologie di gestione e mitigazione del rischio del sistema urbano"** (PON03PE_00093_4/F1) associato al progetto di ricerca "**METROPOLIS**" - la società Stress S.c.a r.l. - Sviluppo Tecnologie e Ricerca per l'Edilizia sismicamente Sicura ed ecoSostenibile, avvierà la selezione di unità 18 per la formazione dei seguenti due profili professionali (**SK1 e SK2**):

- > SK1: Tecnico esperto nell'applicazione di metodi e tecniche per acquisizione dati della realtà fisica finalizzate alla conoscenza del sistema urbano; la formazione interesserà 9 unità di personale diplomato;
- > SK2: Tecnico di ricerca esperto nella valutazione e gestione del rischio sismico ed idrogeologico per i sistemi urbani; la formazione interesserà 9 unità di personale laureato.

Il bando completo è disponibile sul sito www.stress-scarl.it.

A ciascun partecipante del **SK1** (**personale diplomato**) verrà assegnata una borsa di studio di **importo lordo complessivo pari a Euro 11.400,00.**

A ciascun partecipante del SK2 (personale laureato) verrà assegnata una borsa di studio di importo lordo complessivo pari a Euro 13.200,00.

Il termine di scadenza per la presentazione delle domande di partecipazione è fissato per il: 22 giugno 2015.

La domanda di partecipazione dovrà essere inoltrata a mezzo di posta elettronica all'indirizzo di posta certificata stress@pec.it .

Per ulteriori informazioni www.stress-scarl.it

Responsabile Unità Formazione Dott. Domenico Foglia



