



investiamo nel vostro futuro



Estratto di Bando di concorso per conferimento di n. 15 borse di studio relative al progetto di formazione “Sviluppo di tecnologie per incrementare la sicurezza e l’efficienza della circolazione ferroviaria” CODICE SIRIO PON01_00142

D.D. PROT N.1/RIC DEL 18. 01.2010 DEL MIUR “L’INVITO “-P. O. N. “RICERCA E COMPETITIVITÀ 2007-2013”
REGIONI CONVERGENZA ASSE I – OBIETTIVO OPERATIVO: AREE SCIENTIFICO-TECNOLOGICHE GENERATRICI DI PROCESSI DI
TRASFORMAZIONE DEL SISTEMA PRODUTTIVO E CREATRICI DI NUOVI SETTORI
AZIONE: INTERVENTI DI SOSTEGNO DELLA RICERCA INDUSTRIALE

TEST S.c.a r.l., responsabile del coordinamento del Progetto in collaborazione con CeRICT S.c.a r.l., bandisce un concorso, per titoli e prova orale, per l’assegnazione di **15 borse di studio**. Il percorso formativo è aperto anche a 3 uditori senza borsa di studio.

Finalità: formazione di un profilo professionale di alta specializzazione: “Ricercatore esperto in monitoraggio delle infrastrutture e dei sistemi tecnologici ferroviari”

Durata: : 18 mesi, **2.200 ore** di formazione, **1000 ore d’aula** e **1200 ore di affiancamento** a personale impegnato in attività di ricerca industriale e/o sviluppo sperimentale presso i **Centri Regionali di competenza TEST Scarl e CeRICT Scarl** e presso le imprese Partner di progetto: **Ansaldo STS SpA, Circumvesuviana S.r.l., ISARAIL SpA, STRAGO SpA, INTECS Informatica e Tecnologia del Software SpA, RETE FERROVIARIA ITALIANA SpA.**

Sedi del corso: attività di aula presso la sede di TEST Scarl, CeRICT Scarl e/o presso le sedi delle Università consorziate, attività di affiancamento presso i sopracitati Centri Regionali di Competenza e le imprese Partner di progetto.

Importo lordo della borsa di studio: Euro 25.000,00 al lordo degli oneri fiscali e previdenziali a carico del borsista e degli oneri a carico del conferente TEST Scarl (importo onnicomprensivo).

Destinatari e requisiti principali: disoccupati o in attesa di prima occupazione, in possesso di laurea triennale o laurea specialistica/magistrale o quinquennale in ingegneria oppure in scienze matematiche, fisiche, chimiche e informatiche ed equipollenti, residenti da almeno sei mesi nelle Regioni Convergenza (Campania, Puglia, Calabria, Sicilia).

Selezione dei candidati: Valutazione del curriculum vitae, dei titoli presentati e di una prova orale finalizzata ad accertare specifiche conoscenze, attitudini e motivazioni del candidato.

Modalità di partecipazione: requisiti di partecipazione, criteri per la formulazione della graduatoria e format per la domanda di ammissione sono riportati nel **Bando integrale** disponibile sul sito www.cerict.unina.it nella sezione progetti/bandi. Le domande, indirizzate a “TEST S.c.a r.l. Via Nuova Agnano 11, 80125 Napoli c/o Università degli studi di Napoli dovranno pervenire entro **le ore 13.00 del giorno 18 gennaio 2013.**

Per informazioni: Help desk TEST Scarl – 081 7685122/3 - crdctrasporti@unina.it

Il Presidente: Prof.ing. Vincenzo Torrieri