POLITECNICO DI TORINO

AREA RISORSE UMANE E ORGANIZZAZIONE SERVIZIO RISORSE UMANE E ORGANIZZAZIONE UFFICIO PERSONALE NON STRUTTURATO ED ELABORAZIONE DATI

> Corso Duca degli Abruzzi, 24 – 10129 Torino Italia tel: +39 011 090 6136 – 6229 -5923 fax: +39 011 090 5919

e-mail: ruo.persns@polito.it



AVVISO N. 182/2012

selezione pubblica, per titoli ed esami, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca "professionalizzante" (categoria A) presso il Dipartimento di Ingegneria Gestionale e della Produzione.

Il Politecnico di Torino intende attribuire n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del programma di ricerca: "Strategia Tecnologica, Gestione dell'Innovazione e nuova imprenditorialità", di cui alla scheda allegata.

Campi di ricerca:	Computer science; Economics; Technology
Settori Scientifico Disciplinari:	ING-IND/35 – Ingegneria economico-gestionale; INF/01 - Informatica
Durata assegno:	1 anno
Importo lordo assegno:	Euro 19.367,00 annui lordi

La domanda di partecipazione alla selezione, <u>redatta sull'apposito modulo e corredata della documentazione indicata nel bando generale per l'attribuzione di assegni di ricerca</u>, dovrà essere presentata presso l'Area Risorse Umane e Organizzazione - Servizio Risorse Umane e Organizzazione - Ufficio Personale non strutturato ed elaborazione dati – stanza n. 3 – (dal lunedì al giovedì dalle ore 10.00 alle ore 13.00 e dalle ore 14.00 alle ore 16.00; il venerdì dalle ore 9.00 alle ore 13.00), entro il termine perentorio del 26.04.2012.

La domanda può essere fatta pervenire via posta, corriere o fax al n. 011/090.5919 entro il suddetto termine. Considerata, infatti, la tempistica concorsuale non è rilevante per l'ammissione alla selezione la data di invio, ma solo quella di pervenimento all'Ufficio.

La selezione verrà effettuata, per titoli e colloquio, secondo il programma d'esame sotto indicato:

Titolo di studio richiesto per la partecipazione:	Diploma di laurea dell'ordinamento previsto dal D.M. 509/1999 nelle seguenti classi: 34/S (Ingegneria gestionale), ovvero 35/S (Ingegneria Informatica); ovvero 23/S (Informatica), ovvero 100/S (Tecniche e metodi per la società dell'informazione), ovvero 91/S (Statistica economica, finanziaria ed attuariale), ovvero 64/S (Scienze dell'economia), ovvero 84/S (Scienze economico-aziendali)
	oppure Laurea in Ingegneria gestionale, ovvero Laurea in Ingegneria Informatica, ovvero Laurea in Scienze dell'Informazione, ovvero Laurea in Scienze della Comunicazione, ovvero Laurea in Informatica, ovvero laurea in Scienze economiche, statistiche e sociali, ovvero Laurea in Scienze statistiche attuariali, ovvero Laurea in Scienze Politiche, ovvero Laurea in Discipline economiche e sociali, ovvero Laurea in Economica ambientale, ovvero Laurea in Economica del Commercio internazionale e dei Mercati valutari, ovvero Laurea in Economia delle amministrazioni pubbliche e delle Istituzioni internazionali, ovvero Laurea in Economia delle Istituzioni e dei mercati finanziari, ovvero Laurea in Economia e commercio, ovvero Laurea in Economia industriale, ovvero Laurea in Economia Politica, ovvero Laurea in Economia assicurativa e previdenziale, ovvero Laurea in Economia aziendale, ovvero, Laurea in Economia Bancaria, ovvero Laurea in Economia bancaria, finanziaria e assicurativa, ovvero Laurea in Economia e finanza, ovvero Laurea in Economia e gestione dei servizi, Laurea in Economia e Legislazione per l'imprersa, ovvero

Laurea in Economia marittima e dei trasporti, ovvero Laurea in Economia per le arti la cultura e la comunicazione, ovvero Laurea in



Campi su cui dovranno vertere i titoli:	Marketing, ovvero Laurea in Scienza della Programmazione sanitaria, conseguita ai sensi degli ordinamenti didattici antecedenti il D.M. 509/1999 oppure titolo universitario straniero equivalente. Economia industriale, Economia e management dell'innovazione; Diritti di proprietà intellettuale
Temi del colloquio:	Il colloquio verterà su: Economia e gestione dell'innovazione: Modelli per l'appropriazione del valore dell'innovazione Analisi stretgica del mercato e delle tecnologie; Diritti di proprietà intellettuale: Fondamenti del diritto brevettuale in Italia ed Europa Procedure di brevettazione a livello nazionale ed internazionale Sistemi di classificazione brevettuale nei principali uffici brevetti e relativi database Licensing: modelli e strategie Technology intellingence: Strumenti software per il dataming di informazioni brevettuali Software statistici ed econometrici Metodi per la stima del valore economico e tecnologico dei brevetti. Saranno, inoltre, discussi i titoli ammessi a valutazione e accertata la conoscenza della lingua inglese e per i cittadini stranieri anche di quella italiana.

CALENDARIO DELLE PROVE:

Affissione elenco valutazione titoli:	il 04.05.2012 – ore 9,30 alla bacheca del Dipartimento di Ingegneria Gestionale e della Produzione del Politecnico di Torino – Torino - C.so Duca degli Abruzzi, 24.
Colloquio:	il 04.05.2012 – ore 10,00 presso il Dipartimento di Ingegneria Gestionale e della Produzione - Politecnico di Torino – Torino – C.so Duca degli Abruzzi, 24.

Titoli:

Sono valutati, purché in settori attinenti a quello per il quale è bandito l'assegno, i seguenti titoli:

- il dottorato di ricerca fino a 10 punti;
- il voto di laurea fino a 5 punti;
- pubblicazioni fino a 15 punti;
- i diplomi di specializzazione e gli attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post laurea conseguiti in Italia o all'estero fino a 10 punti;
- lo svolgimento di documentata attività di ricerca (compresa quella effettuata nell'ambito dello svolgimento della tesi di laurea o di dottorato) presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia che all'estero, fino a 20 punti con un massimo di 4 punti all'anno.

Coloro che hanno prodotto domanda dovranno presentarsi nel luogo, giorno ed ora su indicati, muniti di valido documento di riconoscimento.

Il bando generale per l'attribuzione degli assegni di ricerca, cui si rinvia per gli aspetti procedurali, e il "Regolamento per l'attribuzione di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca" sono disponibili su internet al seguente indirizzo: http://www.swas.polito.it/services/concorsi/."

Torino, 16.04.2012

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO (P. VIGLIANI)

Tools Vigla







DENOMINAZIONE PROGRAMMA DI RICERCA

Strategia Tecnologica, Gestione dell'Innovazione e nuova imprenditorialità

Technology strategy, innovation management and entrepreneurship

ACRONIMO PROGRAMMA DI RICERCA

STEGII

DURATA E DATA DI INIZIO DEL PROGRAMMA DI RICERCA

01/01/2009 - 31/12/2013

CONTENUTO E FINALITÀ PROGRAMMA DI RICERCA

Il programma di ricerca è orientato allo studio dei metodi qualitativi e quantitativi a supporto dell'elaborazione delle strategie di innovazione delle imprese e della gestione della tecnologia, con particolare riferimento alla protezione del valore dell'innovazione. In particolare, il programma di ricerca prevede lo sviluppo e l'applicazione di metodologie innovative per l'analisi e la gestione di portafogli brevettuali.

The research programme aims at studying qualitative and quantitative methods to support the definition of innovation strategies and technology management of firms, with a particular reference to innovation value protection. In particular the research programme focuses on the development and application of innovative methods and tools for the analysis and management of patent portfoloios.

PRESTAZIONI RICHIESTE ALL'ASSEGNISTA DI RICERCA

L'assegnista sarà impegnato nella realizzazione di analisi quantitative relative all'evoluzione di specifiche tecnologie. Tali analisi prevedranno la creazione di database brevettuali e la successiva applicazione di software statistici ed econometrici. L'assegnista sarà inoltre impegnato nella rassegna della letteratura scientifica relativa agli algoritmi per l'analisi semantica dei contenuti brevettuali.