

AVVISO N. 023/2016

selezione pubblica, per titoli ed esami, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca "post dottorale" (categoria B) 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: **"Reti collaborative di produzione beni e servizi"**, di cui alla scheda allegata.

Campi di ricerca:	Engineering; Information science.
Settore Scientifico Disciplinare:	ING-IND/16 - Tecnologie e sistemi di lavorazione
Durata assegno:	1 anno
Importo lordo assegno:	Euro 22.000,00 annui lordi.

La domanda di partecipazione alla selezione, <u>redatta sull'apposito modulo e corredata della documentazione</u> <u>indicata nel bando generale per l'attribuzione di assegni di ricerca</u>, dovrà essere presentata presso l'Area Risorse Umane, Organizzazione, Trattamenti Economici e Previdenziali - Ufficio Personale non strutturato – stanza n. 6 – **dal lunedì al giovedì dalle ore 9.00 alle ore 12.00 e dalle ore 14.00 alle ore 16.00, il venerdì dalle ore 9.00 alle ore 12.00**, ovvero inviata via posta, corriere o tramite fax, allegando copia di un documento di riconoscimento in corso di validità, al n. 0110905919, <u>entro le ore 16.00 del giorno 08.02.2016</u>. La data di arrivo sarà comprovata dal timbro a calendario apposto dall'ufficio. Non saranno ritenute valide le domande pervenute oltre il suddetto termine.

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

Titolo di studio richiesto per la partecipazione:	Dottorato di ricerca in settori attinenti al programma di ricerca, o titolo universitario straniero equivalente.
Campi su cui dovranno vertere i titoli:	Informatica; Sistemi di produzione.
Temi del colloquio:	Il colloquio verterà su: - Le applicazioni PLM; - Il WEB Semantico; - I modelli di reti di imprese. 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 valutazione titoli:	elenco	il 15.02.2016 – ore 11,30 alla bacheca del Dipartimento di Ingegneria Gestionale e della Produzione del Politecnico di Torino – Torino - C.so Duca degli Abruzzi, 24.
Colloquio:		il 15.02.2016 – ore 12,00 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 sequente indirizzo: http://www.swas.polito.it/services/concorsi/.

Torino, 27.01.2016

IL DIRETTORE GENERALE (Dott. Aldo TOMMASIN) f.to A. Tommasin





DENOMINAZIONE PROGRAMMA DI RICERCA:

Reti collaborative di produzione beni e servizi

Collaborative demand and supply networks

ACRONIMO PROGRAMMA DI RICERCA

CODESNET

DURATA E DATA DI INIZIO DEL PROGRAMMA DI RICERCA

Dal 01/10/2011 al 30/09/2021

CONTENUTO E FINALITÀ PROGRAMMA DI RICERCA:

La Problematica industriale del Programma di ricerca è rinforzare l'assetto organizzativo di Reti di Imprese esistenti o in nuce, quali Distretti Industriali o Filiere, tipicamente composte da piccole imprese (PMI), in modo da promuovere l'organizzazione di una "struttura di coordinamento dei servizi" offerti alla rete stessa.

L'Obiettivo industriale del Programma di ricerca è ridurre i costi dei servizi usati dalle PMI; rendere collaborative le PMI in rete, così da ottenere una maggior quota di mercato più stabile.

Obiettivo del Programma è: coordinare (cioè mettere in collegamento e promuovere la collaborazione tra) Enti di ricerca ed Imprese, generalmente PMI, diffondendo l'uso di metodi, procedure e strumenti di Network Re-Engineering oltre che dei software di supporto esistenti.

Industrial issue: strengthening the organisational structure of Enterprises Networks (also said CODESNET), due or growing, like Industrial Clusters or Supply Chain typically composed by small and medium enterprises (SMEs), in order to promote the coordination of services useful for the entire network.

The industrial goal is reducing costs of services used by the SMEs, through the collaborative networking of them. The immediate result is the stabilization each SME's market share.

CO-DESNET programme objectives: keeping in contact research centres and enterprises, promoting the collaboration among them, by disseminating methods and procedures of NRE as well as existing software tools.

PRESTAZIONI RICHIESTE ALL'ASSEGNISTA DI RICERCA

- Modellizzazione di processi;
- Costruzione di ontologie mediante OWL.