

AVVISO N. 278/2018

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

Il Politecnico di Torino intende attribuire n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del programma di ricerca: "Tecniche avanzate di circolazione della conoscenza nell'ambito dei temi Internet e società e inerenti al paradigma Open Science", di cui alla scheda allegata.

Campi di ricerca:	Engineering; Technology.
Settore Scientifico Disciplinare:	ING-INF/05 – Sistemi di elaborazione delle informazioni
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 - Ufficio Valutazioni Comparative e Assegni di ricerca – 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 22.11.2018</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:	Diploma di laurea dell'ordinamento previsto dal D.M. 270/2004 nelle seguenti classi: LM-19 (Informazione e sistemi editoriali), ovvero LM-59 (Scienze della comunicazione pubblica, d'impresa e pubblicità), ovvero LM-91 (Tecniche e metodi per la società dell'informazione), ovvero LM-92 (Teorie della comunicazione), ovvero LM-93 (Teorie e metodologie dell'e-learning e della media education), ovvero LM-52 (Relazioni internazionali), ovvero LM-81 (Scienze per la cooperazione allo sviluppo), ovvero LM-90 (Studi europei)
	oppure Diploma di laurea dell'ordinamento previsto dal D.M. 509/1999 nelle seguenti classi: 100/S (Tecniche e metodi per la società dell'informazione), ovvero 101/S (Teoria della comunicazione), ovvero 13/S (Editoria, comunicazione multimediale e giornalismo), ovvero 59/S (Pubblicità e comunicazione d'impresa), ovvero 67/S (Scienze della comunicazione sociale e istituzionale), ovvero 60/S (Relazioni internazionali), ovvero 88/S (Scienze per la cooperazione allo sviluppo), ovvero 99/S (Studi europei)
	oppure Laurea in Scienze della Comunicazione, ovvero Laurea in Scienze internazionali e diplomatiche, conseguita ai sensi degli ordinamenti didattici antecedenti il D.M. 509/1999 oppure titolo universitario straniero equivalente.



Campi su cui dovranno vertere i titoli:	 Progettazione e redazione di report in italiano e in inglese; Organizzazione di incontri e workshop in ambito accademico; Partecipazione a organizzazione di festival e incontri culturali; Ricerca a sostegno della redazione di studi e proposte progettuali; Gestione di delegazioni estere in visita; Gestione di visite all'estero.
Temi del colloquio:	Il colloquio verterà sulla conoscenza del ruolo delle scienze umane e sociali - in ambito sia didattico sia di ricerca - presso le principali università tecniche europee e in particolare presso: l'ETH di Zurigo, l'École polytechnique di Parigi, la Technical University di Delft, la Technical University di Monaco di Baviera e la Chalmers University of Technology.
	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 30.11.2018 – ore 11,45 alla bacheca del Dipartimento di Automatica e Informatica del Politecnico di Torino – Torino - C.so Duca degli Abruzzi, 24.
Colloquio:	il 30.11.2018 – ore 11,55 presso il Dipartimento di Automatica e Informatica - 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, 09.11.2018

LA DIRETTRICE GENERALE (Dott.ssa Ilaria ADAMO)



DENOMINAZIONE PROGRAMMA DI RICERCA:

Tecniche avanzate di circolazione della conoscenza nell'ambito dei temi Internet e società e inerenti al paradigma Open Science

Advanced techniques for knowledge circulation in Internet & Society Studies and inherent to the Open Science paradigm

ACRONIMO PROGRAMMA DI RICERCA

KNOWLEDGE CIRCULATION

DURATA E DATA DI INIZIO DEL PROGRAMMA DI RICERCA

5 anni dal 15/06/2016 al 14/06/2021

CONTENUTO E FINALITÀ PROGRAMMA DI RICERCA:

Il programma di ricerca mira alla sperimentazione di tecniche avanzate di circolazione della conoscenza nei temi Internet & Società, caratterizzati da forti implicazioni interdisciplinari. Le attività di ricerca e disseminazione coinvolgeranno un'ampia gamma di stakeholder (es.: policy makers, scienziati sociali, sviluppatori software) su aspetti infrastrutturali di Internet (es.: governance, performance), aspetti giuridici (es.:i diritti fondamentali nella rete e le soluzioni tecnologiche a supporto) e specifiche tecnologie (es.: web semantico, Blockchain). Intersezioni tra gli elementi citati sono incoraggiate (es.: le politiche digitali), così come la sperimentazione di soluzioni innovative di editoria digitale o tecniche "human intensive" per la circolazione della conoscenza. L'approccio fa riferimento al panorama degli Internet Studies e del nuovo paradigma di Scienza Aperta promosso dalla Commissione Europea.

The research program aims at experimenting advanced techniques for knowledge circulation, in the context of Internet & Society topics, that are characterized by strong multi-disciplinary implications. The research and dissemination activities will involve a high variety of stakeholders (e.g., policy makers, social scientist, software developers) on Internet infrastructure (e.g.: governance, performance), legal aspects (e.g.: fundamental rights of the Internet e related technological solutions for their support) and specific technologies (e.g.: semantic web, Blockchain). Intersections of the above-mentioned elements are encouraged (e.g.: digital policies), and so are experimentations of innovative solutions in digital communication or "human intensive" techniques for knowledge circulation. The approach is part of the larger landscape of Internet Studies and of the Open Science paradigm, promoted by the European Commission.

PRESTAZIONI RICHIESTE ALL'ASSEGNISTA DI RICERCA

L'assegnista selezionato dovrà sostenere le attività del gruppo di lavoro SUSST (Scienze e Umane e Sociali per la Scienza e la Tecnologia, istituito con D.R. 927/2018) sotto la direzione del coordinatore del gruppo SUSST, prof. J.C. De Martin. Il Gruppo SUSST ha come compiti principali lo studio del ruolo delle scienze umane e sociali presso i principali politecnici europei (anche con visite in loco), l'organizzazione di incontri pubblici su questo tema e la redazione di una proposta di azione, in ambito sia didattico, sia di ricerca, per le specifiche esigenze del Politecnico di Torino, tenendo conto sia del Piano Strategico di Ateneo, sia del programma del Rettore.