

**AVVISO PUBBLICO
FINALIZZATO ALLA SELEZIONE DI TIROCINANTI
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA**

L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI ROMA TRE

VISTO l'art. 18 della Legge n. 196/1997, recante disposizioni in materia di tirocini formativi e di orientamento;
VISTO l'art. 2, lett. B del D.M. n. 142/1998 che contempla fra i soggetti promotori di attività formative di tirocinio le Università e gli istituti d'istruzione universitaria statali e non statali abilitati al rilascio di titoli accademici;
VISTO l'art. 10 comma 4 lettera d) della legge 270/2004 in cui si prevedono, tra le attività formative dei corsi di studio, i tirocini formativi e di orientamento di cui al D.M. 25 marzo 1998, n. 142;
VISTO l'art. 2 commi 10, 11, 12 del D.L. 28.6.13 n. 76 convertito in legge 99 del 9/8/2013 in cui si autorizza una spesa da destinare a sostegno dell'attività di tirocinio curriculare;
VISTO il DM n. 1044 del 27.12.2013 in cui sono stabiliti i criteri di ripartizione di cui al D.L. n.76/13

RENDE NOTO

Che sono aperti i termini per la presentazione delle candidature relative alla selezione di tirocinanti ai sensi del D.L. 28.6.2013 convertito in legge 99 del 9/8/2013

FINALITA' DEL TIROCINIO

L'intervento si propone di promuovere l'alternanza tra studio e lavoro attraverso tirocini di formazione curricolari di minimo tre mesi, per i quali siano riconosciuti almeno sei crediti formativi universitari (CFU) e che siano attivati entro il mese di ottobre 2014.

L'Università si è attivata per raccogliere le offerte di tirocinio pervenute dagli enti ospitanti e che sono di seguito indicate.

REQUISITI DI ACCESSO

Essere studente dell'Università degli Studi Roma Tre iscritto ad un Corso di Laurea o di Laurea Magistrale nell'anno accademico 2013/2014 che preveda all'interno del percorso di studi un tirocinio per un numero di crediti pari ad almeno 6 CFU.

MODALITA' DI CANDIDATURA

Il candidato dovrà inviare la domanda, di cui si allega facsimile, unitamente alla scansione o fotocopia di un documento d'identità valido, tramite PEC all'indirizzo e-mail ingegneria@ateneo.uniroma3.it entro il 31/8/2014 o tramite raccomandata indirizzata alla "Direzione del Dipartimento di Ingegneria – Via Vito Volterra, 62 Edificio B 00146 Roma", inviata in tempo utile per poter essere ricevuta entro il 31/8/2014.

TEMPI E SCADENZE

Le scadenze che regolano la presente offerta di tirocini sono le seguenti:

Pubblicazione dell'avviso: 10 luglio 2014;

Scadenza dell'avviso: 31 agosto 2014

Inizio del tirocinio: mese di Ottobre 2014

La durata dei tirocini dovrà essere di minimo 3 mesi consecutivi per un massimo 6 mesi.



MODALITA' DI INDIVIDUAZIONE DEI CANDIDATI DA AVVIARE AL TIROCINIO

Tutte le domande, pervenute entro la data di scadenza del presente Avviso, saranno esaminate da una commissione nominata dal Dipartimento che le valuterà seguendo una procedura oggettiva di verifica dei requisiti previsti dal D.L. 28.6.2013 n. 76.

Verranno quindi valutate in funzione dei seguenti criteri:

- regolarità del percorso di studi;
- votazione media aritmetica degli esami arrotondata al secondo numero decimale con arrotondamento di tipo matematico;
- condizione economica dello studente individuata sulla base dell'indicatore della situazione economica equivalente per l'Università (ISEU) di cui al D.LGS. 31.3.1998 n. 109 e successive modificazioni

Nel caso in cui i candidati risultati ammessi dovessero rinunciare all'offerta di tirocinio pubblicata nel presente Avviso, prima del suo avvio, si darà luogo allo scorrimento della graduatoria, ove possibile.

Nell'ipotesi di interruzione di tirocinio già avviato non si darà luogo in nessun caso allo scorrimento della graduatoria.

RIMBORSO SPESE

Verrà assegnato al tirocinante, a titolo di rimborso spese, un importo fino ad un massimo di 200,00 euro mensili, come cofinanziamento alla somma di pari importo assegnata dal soggetto pubblico o privato ospitante.

Per i soli tirocini all'estero presso soggetti pubblici l'importo potrà essere corrisposto anche in forma di benefici o facilitazioni non monetari.

L'erogazione dell'importo avverrà al termine del tirocinio previa certificazione da parte dell'ente ospitante che attesti il numero di ore di tirocinio svolte ed il buon andamento dello stesso.

Per quanto non previsto dal presente avviso si rinvia alla normativa vigente in materia.

ELENCO OFFERTE DI TIROCINIO: Allegato 1 al presente bando

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

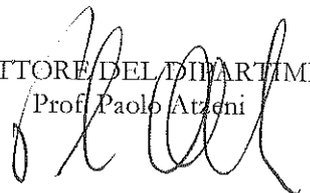
Il Responsabile del procedimento per il presente Avviso è il Direttore del Dipartimento prof. Paolo Atzeni – Dipartimento di Ingegneria - tel. 065733-6463/6212 - fax 0657336444 - mail: ingegneria@ateneo.uniroma3.it

TRATTAMENTO DATI

Ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 196/2003, in materia di protezione dei dati personali, i dati conferiti nell'ambito della raccolta delle candidature saranno trattati ai fini della selezione delle medesime nonché, in caso di esito positivo, ai fini della gestione dei tirocini. I dati potranno essere comunicati ai soggetti ospitanti, ed ai soggetti pubblici titolari di funzioni correlate alla gestione dei tirocini.

Roma, 10 luglio 2014

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Paolo Atzeni



Allegato Avviso Pubblico
Facsimile Domanda

Il/La sottoscritto/a
chiede di partecipare alla selezione per l'assegnazione di un tirocinio formativo e di orientamento all'interno del proprio percorso di studi tra i sotto indicati, precisando che non ci sono limiti al numero di offerte a cui il candidato può partecipare, ma l'ordine non indica una preferenza:

Codice offerta	Ente Ospitante/Sede

Consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, e successive modificazioni, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate,

DICHIARA

COGNOME _____
 NOME _____
 DATA DI NASCITA _____
 LUOGO DI NASCITA _____ PROV. _____
 CODICE FISCALE _____
 RESIDENTE A _____ PROV. _____ CAP _____
 VIA _____ N. _____
 CITTADINANZA _____
 TELEFONO _____ CELL. _____
 EMAIL _____

DI ESSERE ISCRITTO AL SEGUENTE CORSO DI LAUREA/LAUREA MAGISTRALE:

- laurea _____
 - presso l'Università degli Studi Roma Tre
 - matricola _____

DI AVER RIPORTATO UNA VOTAZIONE MEDIA ARITMETICA COMPLESSIVA DI _____

CHE L'INDICATORE DELLA SITUAZIONE ECONOMICA EQUIVALENTE PER L'UNIVERSITA' (ISEU)E' PARI A _____

Ai sensi della normativa vigente, il/la sottoscritto/a autorizza l'Università degli Studi Roma Tre al trattamento dei dati personali, anche con strumenti informatici, ai fini della gestione della procedura di selezione.

Data _____

FIRMA DEL CANDIDATO/A

ELENCO OFFERTE DI TIROCINIO: Allegato 1

CODICE OFFERTA	01
Azienda, persona di riferimento e recapiti	3A Informatica srl Antonella Capodiferro a.capodiferro@3ainformatica.it Tel. 0652279149 – 3773063942
Profilo curriculare di interesse	Ingegneria Informatica (triennale)
Struttura di accoglienza	3° Informatica srl , Viale Beata Vergine del Carmelo 178 – 00144 Roma
Periodo del tirocinio	Settembre-ottobre-novembre
Obiettivi Formativi del Tirocinio	Sviluppo in team di soluzioni informatiche integrate
Principali attività	Analisi e sviluppo soluzioni software
Abilità e competenze richieste	skill Web e Mobile Conoscenza programmazione ad oggetti- linguaggio Java - SQL – gradita conoscenza sviluppo mobile
N. posti a disposizione	N. 3
Rimborso mensile	200 euro mensili
Note	Per tesi

CODICE OFFERTA	02
Azienda, persona di riferimento e recapiti	ADAXI S.r.l. Referente: Pia Di Pietrantonio; E-mail: pia.dipietrantonio@adaxi.it +39 393.9801747
Profilo curriculare di interesse	Neolaureati che possano sviluppare ed applicare, con inventiva, le loro conoscenze accademiche. Persone motivate ad inserirsi in un contesto organizzativo fondato su collaborazione e interrelazione.
Struttura di accoglienza	Sede operativa di Roma della Società: Via B. Petrocelli 224
Periodo del tirocinio	A partire da Settembre /Ottobre 2014
Obiettivi Formativi del Tirocinio	Sono previste attività di formazione specifiche sulle molteplici piattaforme di sviluppo utilizzate in contesti aziendali importanti. In particolare formazione di profili professionali per consulenza di tecnologie CRM (Customer Relationship Management) con particolare focalizzazione sulle piattaforme BMC ITSM.
Principali attività	Fornire consulenza e supporto ai clienti attraverso un sistema di servizi integrati per l'implementazione e l'organizzazione della struttura tecnologica di cui il cliente dispone
Abilità e competenze richieste	<ul style="list-style-type: none"> • Laurea in Ingegneria Informatica (triennale) • Conoscenza di tools di sviluppo Object Oriented e buona attitudine alla programmazione con conoscenze almeno di base sullo sviluppo di applicazioni web. • Competenze di WebDesigner con conoscenza HTML (costituirà fattore di preferenza la conoscenza di HTML5 e CSS2.1/CSS3) • Buona conoscenza PHP e JavaScript (costituirà fattore di preferenza la conoscenza di almeno una tra le seguenti piattaforme: Java, JSP, J2EE, Ajax) • Conoscenza e capacità di interfacciarsi con DB relazionali (costituirà fattore di preferenza la conoscenza di almeno uno tra i seguenti DBMS: MySQL/MariaDB, SQLite, Oracle o PostgreSQL) • Costituirà fattore di preferenza la conoscenza di piattaforme per lo sviluppo di APP. • Buona padronanza della lingua inglese scritta e parlata.
N. posti a disposizione	N. 2
Rimborso spese mensile	200 €
Note	Per tesi

ELENCO OFFERTE DI TIROCINIO: Allegato 1

CODICE OFFERTA	03
Azienda, persona di riferimento e recapiti	Azienda: Asset Data srl – Via Rhodesia, 34 - 00144 - Roma (RM) Riferimento: Luca Garulli, telefono: 333 3814597
Profilo curriculare di interesse	Studente ing. Informatica triennale Java/Web Developer
Struttura di accoglienza	Asset Data srl – Via Rhodesia, 34 - 00144 - Roma (RM)
Periodo del tirocinio	3 mesi
Obiettivi Formativi del Tirocinio	Esperienza nell'analisi e programmazione utilizzando linguaggio Java 6
Principali attività	<ul style="list-style-type: none">• Conoscenza del dominio Human Resource• Analisi e sviluppo applicativo su piattaforma Java 6• Sviluppo parti front-end Web• Utilizzo del database NoSQL OrientDB• Utilizzo framework Spring e Roma
Abilità e competenze richieste	<ul style="list-style-type: none">• Buone basi di programmazione,• Qualche esperienza di programmazione Java/Web, anche amatoriale
N. posti a disposizione	N.3
Rimborso mensile	200 euro

CODICE OFFERTA	04
Azienda, persona di riferimento e recapiti	Associazione Sclerosi Tuberosa onlus (AST) Arianna De Vita Via dei Frentani, 6 – 00185 – Roma Tel. & fax. 06/65024216 Cell. 338/6747922
Profilo curriculare di interesse	Ing. Informatica (trienn.)
Struttura di accoglienza	AST onlus Via dei Frentani, 6 – 00185 – Roma 2° piano c/o Consultorio USL Roma A
Periodo del tirocinio	6 mesi
Obiettivi Formativi del Tirocinio	Fornire le conoscenze teoriche, le competenze operative e le abilità pratiche per rilevare, gestire e trattare dati qualitativi e quantitativi al fine di descrivere ed interpretare fenomeni reali in ambiti gestionali, ambientali, demografico-sociali e medici.
Principali attività	Applicazione delle procedure di ricerca e di acquisizione dei dati, gestione sul campo delle rilevazioni, controllo della qualità dei dati rilevati ed elaborazione statistica degli stessi.
Abilità e competenze richieste	Conoscenza dei principali linguaggi di programmazione per la realizzazione di pagine web (statiche e dinamiche); capacità nelle applicazioni della statistica alla ricerca e alla tecnologia.
N. posti a disposizione	N. 1
Rimborso spese mensile	150 euro
Note	Per tesi



ELENCO OFFERTE DI TIROCINIO: Allegato 1

CODICE OFFERTA	05
Azienda, persona di riferimento e recapiti	BLUEFACE ITALIA SRL Luca Caralvi 06.62277632 06.62277636 06.23328388 (fax)
Profilo curriculare di interesse	Laureando in Ingegneria Informatica, capace di lavorare per obiettivi, senza paura di usare la propria libera iniziativa e creatività. La conoscenza della lingua inglese sarebbe preferibile (il quartier generale e la capogruppo sono in Irlanda). Età compresa tra i 23 ed i 27 anni.
Struttura di accoglienza	Blueface Italia Via G. Giolitti, 34 – 00185 ROMA
Periodo del tirocinio	6 mesi
Obiettivi Formativi del Tirocinio	Strutturare le competenze tecniche (informatiche) del candidato al fine di sviluppare una capacità di delivery per obiettivi in un'azienda altamente tecnologia ed in un team fortemente internazionale
Principali attività	Analisi e sviluppo di funzionalità di base nell'interazione con il cliente finale. Usability test ed assistenza nel supporto di primo livello per problematiche relative alle piattaforme in-house.
Abilità e competenze richieste	Conoscenza di base dei sistemi operativi Windows e Linux Conoscenza di base di un linguaggio di programmazione. Conoscenza di base delle reti di telecomunicazione. Conoscenza evoluta dei principali social media.
N. posti a disposizione	N. 1
Rimborso spese mensile	200 euro

CODICE OFFERTA	06
Azienda, persona di riferimento e recapiti	BUCCIOLI E PARTNERS S.R.L. Ing. Buccioli Marco – 06.97603110 – 393.9436865 – 335.8370461
Profilo curriculare di interesse	Ingegneria informatica Programmatore per lo sviluppo di applicativi in ambiente Adobe Flex , Actionscript, AIR Framework
Struttura di accoglienza	BUCCIOLI E PARTNERS S.R.L. Via Antonio Bennicelli, 14 – 00151 Roma
Periodo del tirocinio	3 mesi
Obiettivi Formativi del Tirocinio	Sviluppare oggetti in ambiente Flex per ottimizzare l'utilizzo di applicativi complessi e sviluppo di App per ricercare disponibilità di appuntamenti all'interno di un CUP
Principali attività	Moduli formativi per la conoscenza di Flex e attività di supporto per consentire un rapido e facile sviluppo di applicazioni Rich Internet application, meglio conosciute come RIA
Abilità e competenze richieste	Discreta conoscenza di linguaggi di programmazione ad oggetti, interesse e grande umiltà nel voler conoscere un linguaggio potente e innovativo come Flex, qualora non fosse mai stato utilizzato prima
N. posti a disposizione	N. 2
Rimborso spese mensile	200 euro
Note	Per tesi

ELENCO OFFERTE DI TIROCINIO: Allegato 1

CODICE OFFERTA	07
Azienda, persona di riferimento e recapiti	Farosoft Srl Rosario Guariglia 345/4181997
Profilo curriculare di interesse	Ingegneria Gestionale Ingegneria Informatica Economia e Commercio
Struttura di accoglienza	Farosoft Srl Via Appia 154 - 00183 Roma
Periodo del tirocinio	3 mesi
Obiettivi Formativi del Tirocinio	Acquisire competenze su software gestionali ERP, sia in ambito funzionale che tecnico, con particolare riferimento ad una soluzione Open Source Confronto tra soluzioni Open Source e soluzioni di marca
Principali attività	Architettura tecnologica di un software ERP Esempi di implementazione dei principali moduli di un software ERP Open Source Analisi del modello dati di un software ERP Nozioni di base di programmazione Implementazione di personalizzazioni di un modulo in un software ERP Open Source
Abilità e competenze richieste	Conoscenza di base dei processi aziendali Nozioni elementari di database relazionali e linguaggi di interrogazione dati (Sql) Gradita conoscenza di linguaggi di programmazione (Python, Java)
N. posti a disposizione	N. 2
Rimborso spese mensile	200 euro
Note	Tesi

CODICE OFFERTA	08
Azienda, persona di riferimento e recapiti	FHOSTER s.r.l. fhoster.com Via Baldo degli Ubaldi, 190 – 00167 Roma Antonio Leonforte (CEO) antonio.leonforte@fhoster.com Tel 06 3938 9666 – 338 948 5312 Skype a.leonforte
Profilo curriculare di interesse	Studente laureando in Ingegneria Informatica prossimo alla laurea e con media non inferiore a ventisette trentesimi e buoni voti in materie legate ad analisi e progettazione di basi dati e sistemi informativi su web attraverso design pattern Costituisce elemento preferenziale l'aver sviluppato software per interesse personale o lavorativo anche al di fuori del contesto universitario. Tesi
Struttura di accoglienza	Sede operativa della FHOSTER, a Roma in via Via Baldo degli Ubaldi 190, di fronte al parco Giovanni Paolo II. Siamo a 100 metri dalla fermata Baldo degli Ubaldi della metro A ed a 500 metri dalla stazione ferroviaria Valle Aurelia. Il posto di lavoro è collocato in un open space luminoso e climatizzato con sedie ergonomiche di ottima qualità e stazioni di lavoro di ultima generazione con schermi da 24 pollici. L'ambiente è giovane, informale, orientato alla produttività secondo i principi dello sviluppo agile, con una grande attenzione alla qualità del software prodotto ed alla corretta applicazione delle metodologie.

ELENCO OFFERTE DI TIROCINIO: Allegato I

Periodo del tirocinio	4 mesi
Obiettivi Formativi del Tirocinio	<p>I tirocini in FHOSTER sono sempre finalizzati, in caso di esito positivo, all’inserimento dello studente in organico subito a valle della sua laurea, con contratto da dipendente (14 mensilità, contributi, TFR, ferie pagate, buoni pasto) di durata quadriennale rinnovabile a tempo indeterminato. Tutti gli attuali dipendenti di FHOSTER sono stati assunti attraverso questo percorso.</p> <p>FHOSTER è un’azienda focalizzata sullo sviluppo di un proprio prodotto innovativo chiamato Livebase, unica piattaforma cloud di tipo aPaaS - application Platform as a Service – citata da Gartner nel suo ultimo rapporto sul PaaS.</p> <p>Durante il tirocinio lo studente conoscerà quindi tutti gli aspetti metodologici e tecnici dello sviluppo in team di un grande progetto software pluriennale da oltre mezzo milione di linee di codice e tuttora in forte sviluppo sua lato server che lato client fisso e mobile.</p> <p>Le specifiche tecnologie sulle quali lo studente lavorerà dipenderanno dal tema specifico del tirocinio, che sarà concordato anche sulla base delle attitudini e degli interessi dello studente. In ogni caso lo studente imparerà ad utilizzare correttamente tutti gli strumenti di software engineering offerti dalla pipeline di produzione (sviluppo / controllo configurazione / integrazione continua / validazione / dispiegamento).</p>
Principali attività	<p>Lo studente parteciperà a tutte le fasi del ciclo di produzione di nuove funzionalità della piattaforma Livebase: analisi, prototipazione grafica/funzionale/tecnologica, progettazione di massima e di dettaglio, implementazione e test automatico di unità, test di sistema, dispiegamento, addestramento dei clienti, gestione del cambiamento.</p> <p>Per ciascuna fase lo studente dovrà utilizzare gli strumenti di software engineering e project management predisposto, e fornire eventualmente spunti alla direzione tecnica su come migliorarli.</p>
Abilità e competenze richieste	<p>E’ essenziale una buona capacità di collaborare con altri ed una attenzione alla qualità del software prodotto soprattutto sul fronte della sua manutenibilità. Si richiede inoltre ottima conoscenza dei design pattern GOF e dei linguaggi Java e SQL. Costituiscono fattori di preferenza la conoscenza di Linux RedHat, Tomcat, MySQL, HTML5 (Javascript e CSS), e dei framework JUnit e GWT.</p>
N. posti a disposizione	N.2
Rimborso spese mensili	200

ELENCO OFFERTE DI TIROCINIO: Allegato 1

CODICE OFFERTA	09
Azienda, persona di riferimento e recapiti	IFS Italia srl L.go Lido Duranti,1/D 00128 Roma Ing. Alberto Lombardi Tel. 065089991 e-mail: infoline@ifs-italia
Profilo curriculare di interesse	Ing. Informatico Per entrambi i profili il periodo minimo è 6 mesi
Struttura di accoglienza	Sede di Roma
Periodo del tirocinio	6 mesi
Obiettivi Formativi del Tirocinio	Approfondimento/applicazione pratica Java/Oracle, realizzazione progetti IT sottoposti a ISO9001
Principali attività	Sviluppo applicativi in Java/Oracle
Abilità e competenze richieste	conoscenza Java/PLSQL/Oracle
N. posti a disposizione	N. 1
Rimborso spese mensili	200
Note	Per tesi

CODICE OFFERTA	10
Azienda, persona di riferimento e recapiti	Infoass Consulting S.r.l. - Ref. Gianvito Piglionica 06/57.40.957 - info@infoass.it
Profilo curriculare di interesse	Ingegnere informatico (triennale)
Struttura di accoglienza	Infoass Consulting S.r.l. Via Annia Faustina 36/e 00153 Roma
Periodo del tirocinio	4 mesi
Obiettivi Formativi del Tirocinio	Sviluppo applicativi web
Principali attività	Implementazione di progetti che viaggiano su piattaforme web
Abilità e competenze richieste	Conoscenza Linguaggi di programmazione: asp, asp.net, javascript, t-sql, php. <ul style="list-style-type: none"> • Conoscenza ambiente Microsoft • Conoscenza db Sql Server • Conoscenza html • Conoscenza css, fogli di stile • (sviluppo software per smartphone e tablet)
N. posti a disposizione	N. 1
Rimborso spese mensile	200 euro
Note	tesi

ELENCO OFFERTE DI TIROCINIO: Allegato 1

CODICE OFFERTA	11
Azienda, persona di riferimento e recapiti	Integra ingegneria territorio grandi infrastrutture srl Prof. Ing. Marco Petrangeli/Valentina Firmani 06 64821000/1
Profilo curriculare di interesse	Ingegneria civile per la protezione dai rischi naturali: curriculum strutture
Struttura di accoglienza	Integra Srl – Via Sant’Erasmus n. 16 – 00184 Roma
Periodo del tirocinio	3 mesi
Obiettivi Formativi del Tirocinio	Il tirocinante sarà introdotto ai problemi pratici di progettazione strutturale di opere complesse quali ponti e viadotti. L’obiettivo del tirocinio è la preparazione dello studente alla pratica professionale nel campo dell’ingegneria strutturale.
Principali attività	Analisi numeriche di strutture complesse in campo lineare e non lineare. Sviluppo di relazioni di calcolo e di disegni tecnici.
Abilità e competenze richieste	Conoscenze teoriche di analisi numerica agli elementi finiti e dinamica delle strutture. Utilizzo di software di calcolo strutturale e del pacchetto Office e AUTOCAD.
N. posti a disposizione	N. 2
Rimborso spese mensile	100

CODICE OFFERTA	12
Azienda, persona di riferimento e recapiti	IQUII S.r.l. Fabio Lalli, Amministratore Delegato. fabio.lalli@iquii.com 335 410 196
Profilo curriculare di interesse	Studenti laureandi in Ingegneria Informatica (Laurea Triennale)
Struttura di accoglienza	Via Lucrino, 15. 00199 Roma.
Periodo del tirocinio	3 mesi
Obiettivi Formativi del Tirocinio	Rendere il tirocinante autonomo nello sviluppo di applicazioni web e mobile. Fornire le conoscenze base di UX e progettazione del software.
Principali attività	Sviluppo di applicazioni web. Sviluppo di applicazioni Android e iOS.
Abilità e competenze richieste	Conoscenza base di programmazione per il web (Html, CSS, JQuery, PHP, CSS3, Html5). Conoscenza base di programmazione di applicazione iOS e/o Android. Buone capacità relazionali.
N. posti a disposizione	N. 2
Rimborso spese mensile	200
Note	tesi

ELENCO OFFERTE DI TIROCINIO: Allegato 1

CODICE OFFERTA	13
Azienda, persona di riferimento e recapiti	laroccasolutions srl 3459081854 oppure NATALIA PELLEGATTA tel. 0774 01.70.72 cell. 392 3149087
Profilo curriculare di interesse	Laureandi in Ingegneria delle tecnologie della comunicazione e dell'informazione.
Struttura di accoglienza	Tirocinio presso Ns clienti: TIM, Vodafone, H3G, WIND, Altran, Accenture Tirocinio presso Ns sede: Via Nazionale tiburtine, 74 00023 Arsoli (Roma)
Periodo del tirocinio	6 mesi.
Obiettivi Formativi del Tirocinio	Analisi Problemi e Problem Solving in ambito TLC con particolare attenzione alle nuova tecnologie, in particolare LTE & Wi-Fi Off-Load
Principali attività	Formazione Professionale nell'analisi delle problematiche di rete Radio/Ottica Introduzione al Product Management
Abilità e competenze richieste	Conoscenza dei Protocolli GSM/UMTS È titolo di preferenza la conoscenza di SQL Pacchetto Office con particolare attenzione ai SW Excele Word
N. posti a disposizione	N.2
Rimborso spese mensile	150 euro
Note	Per tesi

CODICE OFFERTA	14
Azienda, persona di riferimento e recapiti	Laurea37 Società Cooperativa Riferimento: Alessandro Colantonio (amministratore) alessandro.colantonio@gmail.com 3491434081
Profilo curriculare di interesse	Laurea triennale in Ingegneria Informatica
Struttura di accoglienza	Sede principale di Roma – Via Silicella 23
Periodo del tirocinio	6 mesi
Obiettivi Formativi del Tirocinio	Il tirocinio mira a formare i candidati circa i più recenti sviluppi nel settore dell'Identity & Access Management, sia in ambito industriale che accademico. In particolare il candidato si focalizzerà sull'attuale problema dell'Identity Analytics da un punto di vista delle problematiche di Data Mining, Data Intelligence e User Experience
Principali attività	Disegno e sviluppo di Graphical User Interface e algoritmi di Data Mining a supporto dell'Identity Analytics
Abilità e competenze richieste	Prerequisito fondamentale è un'ottima conoscenza del linguaggio Java. È gradita la conoscenza almeno uno dei seguenti argomenti: Javascript, HTML5, Sencha GXT, JPA, Hibernate, EclipseLink, PostgreSQL, NoSQL, User Experience, Data Mining, fondamenti di IT Security
N. posti a disposizione	N. 1
Rimborso spese mensile	200
Note	tesi

ELENCO OFFERTE DI TIROCINIO: Allegato 1

CODICE OFFERTA	15
Azienda, persona di riferimento e recapiti	QBERG SRL Sabrina Novelli 393.91.28.527 German Castro Perez (CTO & CIO) Cell.335 7296 190
Profilo curriculare di interesse	Laureando in ingegneria informatica (triennale) con interesse per lo sviluppo software. E' richiesta un minimo di esperienza in progetti accademici o amatoriali
Struttura di accoglienza	Area IT: Sviluppo, manutenzione ed esercizio delle applicazioni IT dell'azienda.
Periodo del tirocinio	6 mesi
Obiettivi Formativi del Tirocinio	Esperienza pratica nello sviluppo di strumenti innovativi IT: moduli server con database noSql e realizzazione di App in architettura distribuita
Principali attività	Sviluppo e test di moduli server in ambiente linux, php, mysql, mongodb e di app Android per smartphone e tablet
Abilità e competenze richieste	Nozione teorica delle componenti di un sistema software in ambiente open-source (linux, apache, php, mysql) e dei database noSql. Esperienza, anche accademica o amatoriale, nello sviluppo di applicazioni/siti con php/mysql
N. posti a disposizione	N. 1
Rimborso spese mensile	200 euro
Note	tesi

CODICE OFFERTA	16
Azienda, persona di riferimento e recapiti	SEIPRO SRL (ing. Eugenio Francesco Mancinelli)
Profilo curriculare di interesse	Ingegneria civile per la protezione dai rischi naturali
Struttura di accoglienza	Uffici SEIPRO via Pinerolo, 3 Roma
Periodo del tirocinio	3 Mesi
Obiettivi Formativi del Tirocinio	Pratica nel campo della progettazione strutturale
Principali attività	Modellazione numerica/elaborazione grafica di particolari costruttivi
Abilità e competenze richieste	Conoscenza SAP2000, Excell, autocad
N. posti a disposizione	N. 1
Rimborso spese mensile	200 euro
Note	Per tesi



ELENCO OFFERTE DI TIROCINIO: Allegato 1

CODICE OFFERTA	17
Azienda, persona di riferimento e recapiti	SIDI S.p.A. Direzione del Personale- Dott. Rocco Baccini E-mail: rocco.baccini@sidigroup.it Cell. 348-4413047 Tel. 02-37742502 – Fax 02-37742610
Profilo curriculare di interesse	Laureando in Ingegneria Informatica (triennale).
Struttura di accoglienza	Sede SIDI di ROMA, Viale Cesare Pavese nr. 305, CAP 00144-Roma
Periodo del tirocinio	6 mesi
Obiettivi Formativi del Tirocinio	Acquisizione competenze sviluppo sulla piattaforma SAP
Principali attività	Sviluppo software SAP
Abilità e competenze richieste	Ottimi skills di programmazione e disegno basi di dati. Buona conoscenza lingua inglese
N. posti a disposizione	N. 2
Rimborso spese	200 euro
Note	Per tesi

CODICE OFFERTA	18
Azienda, persona di riferimento e recapiti	Stamplay Limited, Giuliano Iacobelli, giuliano.iacobelli@stamplay.com , +39 392 6980548
Profilo curriculare di interesse	Ingegneri Informatici (triennale)
Struttura di accoglienza	Ufficio in Circonvallazione Gianicolense 314, 00152, Roma
Periodo del tirocinio	3 Mesi
Obiettivi Formativi del Tirocinio	Sviluppo di un progetto software
Principali attività	Analisi e progettazione web app, Sviluppo del progetto seguendo metodologie Agili Sviluppo del software seguendo il modello TDD
Abilità e competenze richieste	Programmazione orientata agli oggetti, sviluppo applicazioni su web, javascript
N. posti a disposizione	N. 1
Rimborso spese mensile	200 euro

CODICE OFFERTA	19
Azienda, persona di riferimento e recapiti	TEKNO CONSULTING SRL, DOTT.SSA RITA ANGELI, TEL. 0766855228 – CELL. 320/6124262
Profilo curriculare di interesse	INGEGNERIA AEREAUTICA, INGEGNERIA CIVILE PER LA PROTEZIONE DAI RISCHI NATURALI, INGEGNERIA DELLE INFRASTRUTTURE VIARIE E TRASPORTI, INGEGNERIA MECCANICA (MAG.)
Struttura di accoglienza	SEDE AMMINISTRATIVA/OPERATIVA VIA VALVERDE, 23 - 01016 TARQUINIA (VT)
Periodo del tirocinio	TRE MESI
Obiettivi Formativi del Tirocinio	ACQUISIRE INFORMAZIONI DETTAGLIATE E OPERATIVE SULLE PRINCIPALI ATTIVITÀ INERENTI LA PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI ELISUPERFICI E PICCOLI AEROPORTI (AEROPORTI MINORI)
Principali attività	PROGETTAZIONE, MANUTENZIONE E REALIZZAZIONE DI ELISUPERFICI
Abilità e competenze richieste	UTILIZZO SOFTWARE DI PROGETTAZIONE E/O DISEGNO TECNICO. OTTIMA CONOSCENZA LINGUA INGLESE
N. posti a disposizione	N. 1
Rimborso spese mensile	200 EURO