

**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](mailto: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 esser 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

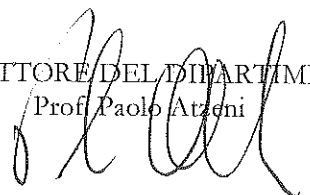
Il Responsabile del procedimento per il presente Avviso è il Direttore del Dipartimento prof. Paolo Atzeni – Dipartimento di Ingegneria - tel. 065733-6463/6212 - fax 0657336444 - mail: [ingegneria@ateneo.uniroma3.it](mailto:ingegneria@ateneo.uniroma3.it)

## 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

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

<b>CODICE OFFERTA</b>	<b>02</b>
<b>Azienda, persona di riferimento e recapiti</b>	ADAXI S.r.l. Referente: Pia Di Pietrantonio; E-mail: <a href="mailto:pia.dipietrantonio@adaxi.it">pia.dipietrantonio@adaxi.it</a> +39 393.9801747
<b>Profilo curriculare di interesse</b>	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.
<b>Struttura di accoglienza</b>	Sede operativa di Roma della Società: Via B. Petrocelli 224
<b>Periodo del tirocinio</b>	A partire da Settembre /Ottobre 2014
<b>Obiettivi Formativi del Tirocinio</b>	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.
<b>Principali attività</b>	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
<b>Abilità e competenze richieste</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laurea in Ingegneria Informatica (triennale)</li> <li>• Conoscenza di tools di sviluppo Object Oriented e buona attitudine alla programmazione con conoscenze almeno di base sullo sviluppo di applicazioni web.</li> <li>• Competenze di WebDesigner con conoscenza HTML (costituirà fattore di preferenza la conoscenza di HTML5 e CSS2.1/CSS3)</li> <li>• Buona conoscenza PHP e JavaScript (costituirà fattore di preferenza la conoscenza di almeno una tra le seguenti piattaforme: Java, JSP, J2EE, Ajax)</li> <li>• 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)</li> <li>• Costituirà fattore di preferenza la conoscenza di piattaforme per lo sviluppo di APP.</li> <li>• Buona padronanza della lingua inglese scritta e parlata.</li> </ul>
<b>N. posti a disposizione</b>	N. 2
<b>Rimborso spese mensile</b>	200 €
<b>Note</b>	Per tesi

**ELENCO OFFERTE DI TIROCINIO: Allegato 1**

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

<b>CODICE OFFERTA</b>	<b>04</b>
<b>Azienda, persona di riferimento e recapiti</b>	Associazione Sclerosi Tuberosa onlus (AST) Arianna De Vita Via dei Frentani, 6 – 00185 – Roma Tel. & fax. 06/65024216 Cell. 338/6747922
<b>Profilo curriculare di interesse</b>	Ing. Informatica (trienn.)
<b>Struttura di accoglienza</b>	AST onlus Via dei Frentani, 6 – 00185 – Roma 2° piano c/o Consultorio USL Roma A
<b>Periodo del tirocinio</b>	6 mesi
<b>Obiettivi Formativi del Tirocinio</b>	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.
<b>Principali attività</b>	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.
<b>Abilità e competenze richieste</b>	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.
<b>N. posti a disposizione</b>	N. 1
<b>Rimborso spese mensile</b>	150 euro
<b>Note</b>	Per tesi

## ELENCO OFFERTE DI TIROCINIO: Allegato 1

<b>CODICE OFFERTA</b>	<b>05</b>
<b>Azienda, persona di riferimento e recapiti</b>	BLUEFACE ITALIA SRL Luca Caralvi 06.62277632 06.62277636 06.23328388 (fax)
<b>Profilo curriculare di interesse</b>	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). Et� compresa tra i 23 ed i 27 anni.
<b>Struttura di accoglienza</b>	Blueface Italia Via G. Giolitti, 34 – 00185 ROMA
<b>Periodo del tirocinio</b>	6 mesi
<b>Obiettivi Formativi del Tirocinio</b>	Strutturare le competenze tecniche (informatiche) del candidato al fine di sviluppare una capacit� di delivery per obiettivi in un'azienda altamente tecnologia ed in un team fortemente internazionale
<b>Principali attivit�</b>	Analisi e sviluppo di funzionalit� di base nell'interazione con il cliente finale. Usability test ed assistenza nel supporto di primo livello per problematiche relative alle piattaforme in-house.
<b>Abilit� e competenze richieste</b>	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.
<b>N. posti a disposizione</b>	N. 1
<b>Rimborso spese mensile</b>	200 euro

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

## ELENCO OFFERTE DI TIROCINIO: Allegato 1

<b>CODICE OFFERTA</b>	<b>07</b>
<b>Azienda, persona di riferimento e recapiti</b>	Farosoft Srl Rosario Guariglia 345/4181997
<b>Profilo curriculare di interesse</b>	Ingegneria Gestionale Ingegneria Informatica Economia e Commercio
<b>Struttura di accoglienza</b>	Farosoft Srl Via Appia 154 - 00183 Roma
<b>Periodo del tirocinio</b>	3 mesi
<b>Obiettivi Formativi del Tirocinio</b>	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
<b>Principali attività</b>	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
<b>Abilità e competenze richieste</b>	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)
<b>N. posti a disposizione</b>	N. 2
<b>Rimborso spese mensile</b>	200 euro
<b>Note</b>	Tesi

<b>CODICE OFFERTA</b>	<b>08</b>
<b>Azienda, persona di riferimento e recapiti</b>	FHOSTER s.r.l. fhoster.com Via Baldo degli Ubaldi, 190 – 00167 Roma Antonio Leonforte (CEO) <a href="mailto:antonio.leonforte@fhoster.com">antonio.leonforte@fhoster.com</a> Tel 06 3938 9666 – 338 948 5312 Skype a.leonforte
<b>Profilo curriculare di interesse</b>	Studente laureando in <b>Ingegneria Informatica</b> 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
<b>Struttura di accoglienza</b>	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.

<b>Periodo del tirocinio</b>	4 mesi
<b>Obiettivi Formativi del Tirocinio</b>	<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 sia 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>
<b>Principali attività</b>	<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 predisposti, e fornire eventualmente spunti alla direzione tecnica su come migliorarli.</p>
<b>Abilità e competenze richieste</b>	<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>
<b>N. posti a disposizione</b>	N.2
<b>Rimborso spese mensili</b>	200

**ELENCO OFFERTE DI TIROCINIO: Allegato 1**

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

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



**ELENCO OFFERTE DI TIROCINIO: Allegato 1**

<b>CODICE OFFERTA</b>	<b>11</b>
<b>Azienda, persona di riferimento e recapiti</b>	Integra ingegneria territorio grandi infrastrutture srl Prof. Ing. Marco Petrangeli/Valentina Firmani 06 64821000/1
<b>Profilo curriculare di interesse</b>	Ingegneria civile per la protezione dai rischi naturali: curriculum strutture
<b>Struttura di accoglienza</b>	Integra Srl – Via Sant’Erasmus n. 16 – 00184 Roma
<b>Periodo del tirocinio</b>	3 mesi
<b>Obiettivi Formativi del Tirocinio</b>	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.
<b>Principali attività</b>	Analisi numeriche di strutture complesse in campo lineare e non lineare. Sviluppo di relazioni di calcolo e di disegni tecnici.
<b>Abilità e competenze richieste</b>	Conoscenze teoriche di analisi numerica agli elementi finiti e dinamica delle strutture. Utilizzo di software di calcolo strutturale e del pacchetto Office e AUTOCAD.
<b>N. posti a disposizione</b>	N. 2
<b>Rimborso spese mensile</b>	100

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

## ELENCO OFFERTE DI TIROCINIO: Allegato 1

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

<b>CODICE OFFERTA</b>	<b>14</b>
<b>Azienda, persona di riferimento e recapiti</b>	Laurea37 Società Cooperativa  Riferimento: Alessandro Colantonio (amministratore) <a href="mailto:alessandro.colantonio@gmail.com">alessandro.colantonio@gmail.com</a> 3491434081
<b>Profilo curriculare di interesse</b>	Laurea triennale in Ingegneria Informatica
<b>Struttura di accoglienza</b>	Sede principale di Roma – Via Silicella 23
<b>Periodo del tirocinio</b>	6 mesi
<b>Obiettivi Formativi del Tirocinio</b>	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
<b>Principali attività</b>	Disegno e sviluppo di Graphical User Interface e algoritmi di Data Mining a supporto dell'Identity Analytics
<b>Abilità e competenze richieste</b>	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
<b>N. posti a disposizione</b>	N. 1
<b>Rimborso spese mensile</b>	200
<b>Note</b>	tesi



**ELENCO OFFERTE DI TIROCINIO: Allegato 1**

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

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

## ELENCO OFFERTE DI TIROCINIO: Allegato 1

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

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

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