



PROVINCIA DI SIENA



Amministrazione Provinciale di Siena
con

Università degli Studi di Siena e Università degli Studi di Firenze

in attuazione del Protocollo di Intesa tra Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale e Regione Toscana
per la presentazione di progetti di alta formazione in apprendistato
Decreto Regionale n. 538 del 6 febbraio 2006,
emana il seguente

AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE PER ASSUNZIONE CON CONTRATTO DI APPRENDISTATO INTEGRATO CON PERCORSI DI ALTA FORMAZIONE

Finalità

Il progetto sperimentale è finalizzato all'assunzione con contratto di apprendistato e al conseguimento di una Laurea, Laurea Specialistica o Magistrale e Master di I e II Livello; ed è caratterizzato dall'adozione della metodologia dell'alternanza formativa, basata su una forte integrazione fra percorso realizzato in azienda e percorso realizzato nell'istituzione formativa universitaria di riferimento.

ELENCO DELLE IMPRESE DISPOSTE AD ASSUMERE GIOVANI CON CONTRATTO DI APPRENDISTATO PER L'ALTA FORMAZIONE E DEI PERCORSI FORMATIVI UNIVERSITARI RICHIESTI

| AZIENDA | SEDE AZIENDA | N. ASSUNZIONI | ELENCO CORSO E/O MASTER | SCADENZA |
|----------------------|-----------------------|---------------|--|-----------------|
| Alfa Elettronica srl | Colle Val d'Elsa (SI) | 1 | Corso di laurea triennale o specialistica/magistrale della Facoltà di Economia (Università degli Studi di Siena) | 22 GENNAIO 2007 |
| Alfa Elettronica srl | Colle Val d'Elsa (SI) | 1 | Corso di laurea specialistica in Ingegneria Informatica della Facoltà di Ingegneria (Università degli Studi di Siena) | 22 GENNAIO 2007 |
| Amiata Marmi srl | Radicofani (SI) | 1 | Corso di laurea triennale in Ingegneria gestionale della Facoltà di Ingegneria (Università degli Studi di Siena) | 22 GENNAIO 2007 |
| Amiata Marmi srl | Radicofani (SI) | 1 | Master universitario di 1° livello in Design innovazione per piccola impresa e per i sistemi di impresa (Università degli Studi di Firenze) | 22 GENNAIO 2007 |
| Biosuma srl | Siena | 1 | Master Universitario di II° livello in Biomateriali (Università degli Studi di Siena) | 22 GENNAIO 2007 |
| Corima srl | Monteriggioni (SI) | 1 | Corso di laurea triennale in Ingegneria gestionale della Facoltà di Ingegneria (Università degli Studi di Siena) | 22 GENNAIO 2007 |
| CTP spa | Poggibonsi (SI) | 1 | Master Universitario di II° livello in Biomateriali (Università degli Studi di Siena) | 22 GENNAIO 2007 |
| CTP spa | Poggibonsi (SI) | 2 | Master universitario di II° livello in Tecnologie farmaceutiche industriali (Università degli Studi di Siena) | 22 GENNAIO 2007 |
| Diemme srl | Poggibonsi (SI) | 1 | Corso di laurea specialistica in Ingegneria Informatica della Facoltà di Ingegneria (Università degli Studi di Siena) | 22 GENNAIO 2007 |
| Elkor snc | Sinalunga (SI) | 1 | Corso di laurea triennale o specialistica/magistrale in Ingegneria delle telecomunicazioni della Facoltà di Ingegneria (Università degli Studi di Siena) | 22 GENNAIO 2007 |
| Interarredo srl | Chiusi Scalo (SI) | 1 | Corso di laurea triennale o specialistica/magistrale della Facoltà di Economia (Università degli Studi di Siena) | 22 GENNAIO 2007 |
| Interarredo srl | Chiusi Scalo (SI) | 1 | Master universitario di 1° livello in Design innovazione per piccola impresa e per i sistemi di impresa (Università degli Studi di Firenze) | 22 GENNAIO 2007 |
| Readytec spa | Chiusi (SI) | 1 | Corso di laurea specialistica in Ingegneria Informatica della Facoltà di Ingegneria (Università degli Studi di Siena) | 22 GENNAIO 2007 |

Percorso formativo

Il percorso formativo è di 500 ore di formazione integrata nell'arco di un anno solare.

Il percorso formativo per ciascun apprendista assunto dovrà rispettare i seguenti standard minimi:

- portare al conseguimento della Laurea, Laurea Specialistica o Magistrale e Master di I o II Livello;
- rendere compatibili studio e lavoro;
- far acquisire crediti formativi universitari (CFU) attraverso percorsi formativi interni all'azienda.

Saranno individuate per ciascun apprendista due figure di accompagnamento e di supporto alle esperienze sperimentali: **il tutor accademico ed il tutor aziendale.**

Periodo di svolgimento del percorso integrato studio/lavoro

- 12 mesi fermo restando la conclusione alla data del 30 Aprile 2008.

Destinatari dei percorsi formativi

La sperimentazione riguarda giovani:

- in età compresa tra i diciotto e i ventinove anni, così come previsto dall'art. 50 del Decreto legislativo 276/2003;
- iscritti all'ultimo anno ad uno dei corsi di Laurea, Laurea specialistica o Magistrale e Master sopracitati

Modalità di presentazione delle domande di assunzione

La domanda di ammissione dovrà essere presentata direttamente, spedita per posta a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento o inviata per via telematica al Servizio Formazione e Lavoro – Amministrazione Provinciale di Siena, Via Sallustio Bandini n. 45, 53100 Siena , Tel 0577/241587 oppure 0577/241594 Fax 0577/241576 **entro il 22 GENNAIO 2007**

Modalità di selezione dei candidati

Colloquio motivazionale effettuato dalle singole aziende partner del progetto volto a verificare le competenze e conoscenze richieste.

Per informazioni:

EUROBIC TOSCANA SUD Spa - Loc. Salceto, 121- Poggibonsi (SI) 53036 - Tel.0577 99501 Fax 0577 995046
www.bictoscanasud.it - info@bictoscanasud.it (Referente Dott.ssa Carmen Fallucchi c.fallucchi@bictoscanasud.it)

Amministrazione Provinciale di Siena- Servizio Formazione e Lavoro- Via Bandini, 45- 53100 Siena-
Tel. 0577 241587 Fax 0577 241576 (Referenti Dott. Luciano Carapelli e Dott.ssa Beatrice Signorini)

Università degli Studi di Siena- Ufficio Formazione e Post Laurea- Via S. Bandini, 25- 53100 Siena- Tel 0577 232327
Fax 0577 232307 (Referenti Dott.ssa Silvia Vagaggini e Dott.ssa Sabrina Borgheresi)

Siena, lì 19 dicembre 2006