



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240

**ALLEGATO 1  
BANDO**

**Art. 1 Premesse e obiettivi**

1. Per favorire l'incontro tra il sapere accademico e la cultura d'impresa, l'Università degli Studi di Siena promuove un progetto inteso ad attivare percorsi di apprendistato di alta formazione per il conseguimento del titolo di laurea magistrale.

2. L'Università degli Studi di Siena promuove l'iniziativa di apprendistato di alta formazione e ricerca nelle modalità previste dal Decreto Legislativo 15 giugno 2015 n. 81, finalizzato all'attivazione di massimo n. 10 (dieci) contratti di apprendistato di alta formazione e ricerca presso Engineering Ingegneria Informatica S.p.A., per il conseguimento del titolo di laurea triennale e magistrale.

3. I contratti di apprendistato di alta formazione e ricerca saranno attivati, previa selezione, ai candidati provenienti dai seguenti corsi di laurea triennale e magistrale dell'Università degli Studi di Siena:

- Fisica e tecnologie avanzate (L-30)
- Ingegneria gestionale (L-8)
- Ingegneria informatica e dell'informazione (L-8)
- Matematica (L-35)
- Applied mathematics (LM-40)
- Computer and automation engineering (LM-32)
- Electronics and communications engineering (LM-27)
- Engineering management (LM-31)
  
- Management e Governance (LM-77)

4. Il contratto di apprendistato di alta formazione e ricerca sarà realizzato presso le sedi del Gruppo Engineering dislocate in Italia, in base alle esigenze gestionali aziendali.

5. Gli studenti che risulteranno vincitori della selezione di cui al presente bando saranno assunti da Engineering Ingegneria Informatica S.p.A. con contratto di apprendistato di alta formazione e ricerca, ai sensi e per gli effetti degli artt. 42 e 45 del Decreto Legislativo 15 giugno 2015 n. 81 e del CCNL del settore di riferimento vigente al momento dell'assunzione.

**Art. 2 Progetto di Apprendistato per l'Alta Formazione e Ricerca**

1. Durante il periodo di apprendistato sarà realizzato un Piano Formativo Individuale (PFI) aggiuntivo rispetto alla frequenza del corso che sarà composto da più moduli erogati all'interno dell'orario di lavoro, e definito specificamente per ciascuno studente selezionato.

2. I piani formativi individuali, che costituiscono parte integrante del contratto di apprendistato, sono redatti d'intesa fra Engineering Ingegneria Informatica S.p.A. e l'Università degli Studi di Siena;



# UNIVERSITÀ DI SIENA

1240

l'approvazione degli stessi è di competenza dei Comitati per la didattica dei corsi di laurea triennale e magistrale di cui all'art. 1 comma 3.

3. Le competenze acquisite in azienda saranno valutate e attestate in termini di crediti formativi universitari (CFU) a cura dell'Università, anche nel caso in cui l'apprendista non completi il percorso formativo o non consegua il titolo finale.

4. Nell'ambito del Piano Formativo Individuale lo studente potrà preparare la tesi di laurea magistrale, secondo quanto definito dal competente Comitato per la didattica.

### **Art. 3 Destinatari e requisiti**

1. Gli studenti, alla data di scadenza del bando, dovranno essere:

- a) di età inferiore a 29 anni (e 364 giorni);
- b) regolarmente iscritti, per l'a.a. 2018/2019, al terzo anno di corso delle lauree triennali e al secondo anno delle lauree magistrali di cui all'art. 1 comma 3 del presente avviso
- c) regolarmente iscritti, per l'a.a. 2017/2018, al terzo anno di corso delle lauree triennali e al secondo anno delle lauree magistrali di cui all'art. 1 comma 3 del presente avviso (e non oltre il 2° anno fuori corso delle medesime lauree);
- d) in possesso di un numero di CFU curriculari da un minimo di 120 a un massimo di 150 in caso di laurea triennale; da un minimo di 42 a un massimo di 90 in caso di laurea magistrale;
- e) se iscritti alla laurea magistrale, in possesso di un punteggio della laurea triennale non inferiore a 99/110;

2. Il possesso dei suddetti requisiti sarà verificato a cura dell'ufficio competente dell'Università degli Studi di Siena.

### **Art. 4 Presentazione delle candidature**

1. La domanda di partecipazione (Allegato 2 del presente bando), accompagnata dalla copia di un valido documento di identità e dal proprio curriculum vitae debitamente firmato, dovrà essere compilata, firmata, scansionata e trasmessa in formato PDF, esclusivamente in una di queste due modalità:

- dal proprio indirizzo istituzionale di posta elettronica ([nome.cognome@student.unisi.it](mailto:nome.cognome@student.unisi.it)) a [placement@unisi.it](mailto:placement@unisi.it)
- via PEC a [rettore@pec.unisipec.it](mailto:rettore@pec.unisipec.it).

La candidatura dovrà pervenire entro e non oltre le ore 13:30 del 31 ottobre 2018. Sarà cura dell'interessato verificare la regolare ricezione della domanda.

2. Saranno automaticamente esclusi dalla selezione i candidati le cui domande risultino:

- pervenute fuori termine;
- incomplete o errate negli elementi essenziali;



# UNIVERSITÀ DI SIENA

1240

- non redatte sugli appositi moduli predisposti dall'Università degli Studi di Siena o nelle modalità fissate dal presente bando;
- prive del documento di identità;
- contenenti dichiarazioni non veritiere
- provenienti da indirizzi email non istituzionali.

## **Art. 5 Modalità di selezione e formazione delle graduatorie**

1. La selezione è di competenza di Engineering Ingegneria Informatica S.p.A.
2. Per tutti i corsi di laurea triennale e magistrale indicati nel presente bando sarà fatta un'unica selezione al termine della quale verrà stilata una graduatoria complessiva dei candidati in base alle valutazioni conseguite nelle prove. I posti disponibili (massimo 5) verranno assegnati agli studenti risultati idonei ed in posizione utile nella graduatoria.
3. Al termine della selezione i candidati ammessi riceveranno una comunicazione da parte dell'Università degli Studi di Siena tramite e-mail (all'indirizzo di posta elettronica indicato sulla domanda di partecipazione) con indicazione delle procedure e dei tempi da seguire per le modalità di assunzione.
4. Al termine della selezione ai candidati verrà comunicato singolarmente l'esito finale tramite l'indirizzo di posta elettronica da loro indicato nella domanda di partecipazione.

## **Art. 6 I termini del contratto di apprendistato**

1. Gli apprendisti saranno assunti con contratto di apprendistato di alta formazione e ricerca della durata di 12 mesi.
2. Il contratto di apprendistato terminerà comunque con il conseguimento del titolo di studio universitario e/o a conclusione del percorso formativo se intervenuto anticipatamente rispetto alla durata contrattualmente convenuta di 12 mesi.
3. La disciplina del rapporto di lavoro sarà definita nel contratto di apprendistato in conformità di quanto previsto dal Decreto Legislativo n. 81 del 15 giugno 2015 e dal CCNL del settore di riferimento vigente al momento dell'assunzione.

## **Art. 7 Struttura del progetto**

1. La responsabilità del progetto è affidata all'Università degli Studi di Siena.
2. Il percorso formativo è seguito da un tutor accademico e da un tutor aziendale.
3. Il tutor accademico è nominato per ciascuno studente dal competente Comitato per la Didattica e



# UNIVERSITÀ DI SIENA

1240

ha la funzione di indirizzare lo studente nello svolgimento del Piano Formativo Individuale come definito dal Comitato per la Didattica e di verificarne la regolare attuazione, segnalando tempestivamente al Comitato per la Didattica eventuali problemi.

4. Il tutor aziendale è nominato da Engineering Ingegneria Informatica S.p.A. e ha la funzione di affiancare l'apprendista nel corso dell'attività formativa in azienda, verificandone il corretto svolgimento e valutandone i risultati, ai fini del riconoscimento dei crediti previsti per l'attività lavorativa nell'ambito del Piano Formativo Individuale.

## **Art. 8 Trattamento dei dati personali**

1. Con riferimento ai dati personali dei candidati al bando per l'apprendistato di alta formazione e ricerca, l'Università degli Studi di Siena e Engineering Ingegneria Informatica S.p.A. nella loro qualità di autonomi titolari del trattamento ai sensi dell'art. 24 e seguenti del Regolamento UE 2016/679 sulla Protezione dei Dati (in seguito GDPR), si impegnano, per quanto di rispettiva competenza, a rispettare le disposizioni del GDPR ed, in particolare, ad applicare misure di sicurezza adeguate per proteggere i dati acquisiti dai rischi di distruzione o perdita, di trattamento non autorizzato o non conforme alle finalità di comunicazione e raccolta dei dati. L'Università degli Studi di Siena e Aubay Italia S.p.A. si impegnano, altresì, reciprocamente a trattare i dati personali raccolti solo per le finalità connesse all'esecuzione dell'apprendistato di alta formazione e ricerca.

## **Art. 9 Informativa ai sensi dell'art. 13 del GDPR**

1. Il trattamento dei dati personali dei candidati è effettuato dall'Università degli Studi di Siena esclusivamente per fini istituzionali e per le finalità di gestione del presente avviso. L'Università si impegna a rispettare il carattere riservato dei dati e delle informazioni forniti dal Candidato, che saranno trattati ai sensi del Regolamento UE 2016/679 in materia di protezione dei dati personali e del D.lgs. 196/2013 Codice privacy, per le disposizioni non incompatibili con il Regolamento stesso. Il Candidato potrà far valere i suoi diritti (artt. 15 e seguenti del Regolamento UE) rivolgendosi al Titolare della protezione dei dati scrivendo alla casella e-mail [segreteria.rettore@unisi.it](mailto:segreteria.rettore@unisi.it) o alla PEC [rettore@pec.unisipec.it](mailto:rettore@pec.unisipec.it).
2. Il Titolare del trattamento dei dati è l'Università degli Studi di Siena, rappresentata legalmente dal Rettore pro-tempore prof. Francesco Frati. L'informativa sul trattamento dei dati può essere acquisita alla pagine web <https://www.unisi.it/ateneo/adempimenti/privacy>
3. Il conferimento dei dati è obbligatorio per l'instaurazione del rapporto necessario ai fini del tirocinio, per cui l'eventuale rifiuto comporta l'esclusione dall'avviso di selezione.

## **Art. 9 Disposizioni finali**

1. Il responsabile del procedimento è individuato nella persona responsabile del Placement Office – Career Service. Il presente bando e il relativo modulo di domanda (Allegato 2) sono disponibili all'indirizzo [www.unisi.it/placement](http://www.unisi.it/placement) e sull'Albo on line di Ateneo [www.unisi.it](http://www.unisi.it)