

investiamo nel vostro futuro

D.D. n. 67

RATIFICATO IL

OGGETTO: Progetto "LABORATORIO sul REPAIR"- PON01_0895. Decreto Ministeriale prot. n. 01/Ric del 18/01/2010 - PON Ricerca e Competitività 2007-2013 - Asse I area scientifico tecnologica. CUP: B88J11000400005 - Pubblica selezione per il conferimento di n. 1 borsa di studio per la partecipazione al Corso di Formazione per "Esperti di Tecnologie Innovative per il Repair e la Diagnostica di Componenti per Motori Aeronautici (ES.T.RE.M.A.)" **Decreto-Bando.**

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università del Salento approvato con D.R. n. 1604 del 29/12/2011 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale del 10/01/2012 Serie generale, n. 7);
- VISTO** il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità di Ateneo, come da ultimo modificato con D.R. n.198 del 12/02/2010;
- VISTA** la deliberazione del Consiglio di Amministrazione di questo Ateneo n. 22 del 29.12.2009 con la quale è stato istituito il Centro di spesa denominato "Centro di Servizio per i Grandi Progetti" a decorrere dal 01 01 2010;
- VISTA** la delibera del Senato Accademico n. 37 del 26.01.2010 con cui è stato nominato il Comitato Direttivo del Centro di servizio per i Grandi Progetti;
- VISTO** il D.R. n. 1681 del 26.11.2010 con il quale il Prof. Roberto Martucci è stato nominato Direttore del Centro di Servizio per i Grandi Progetti, in sostituzione del Prof. Loris Sturlese, dimissionario;
- VISTO** il Decreto Ministeriale prot. n. 01/Ric del 18 01 2010 con il quale il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca ha emanato un invito a presentare progetti di ricerca industriale e attività non preponderanti di sviluppo sperimentale, nonché correlati progetti di formazione di ricercatori e/o tecnici di ricerca nell'ambito del Programma PON Ricerca e Competitività 2007-2013 - Asse I area scientifico tecnologica;
- VISTA** la nota ministeriale prot. n. 6466 del 10.06.2011, con la quale il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca comunica l'idoneità con riserva del progetto di Ricerca "LABORATORIO sul REPAIR (LABREP)", con annesso Progetto di Formazione - cod. PON01_00895, presentato dal Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento;
- VISTO** il Decreto Rettorale n. 1096 del 27.09.2011 con il quale è stato approvato, da parte dell'Università del Salento, il Progetto sopracitato;
- VISTO** il D.R. n. 1331 del 11.11.2011, con il quale è stato disposto che la sottoscrizione di eventuali atti successivi e/o adempimenti inerenti al Progetto, per quanto di competenza dell'Università del Salento, viene affidata al Direttore del Centro di Servizio per i Grandi Progetti;
- VISTO** il Decreto Ministeriale, Prot. n. 231/Ric. del 18 05 2012, con cui il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca ha dichiarato la definitiva ammissibilità al finanziamento del Progetto "LABREP", per un importo totale di Progetto di € 18.036.655,00, di cui €

ey 29/11

investiamo nel vostro futuro

15.006.018,00 per la Ricerca Industriale, € 1.932.400,00 per lo Sviluppo Sperimentale ed € 1.098.237,00 per la Formazione, per un partenariato così composto:

- AVIO s.p.a.: Capofila di Progetto;
- UNIVERSITA' DEL SALENTO: Partner 1;
- UNIVERSITA' di SALERNO: Partner 2;
- CENTRO LASER s.c.a.r.l.: Partner 3;
- CONSORZIO CETMA: Partner 4;
- NANOFAB (ora VENETO NANOTECH S C p a): Partner 5;

di durata pari a 36 mesi per la parte Ricerca Industriale e 26 mesi per la parte Formazione;

VISTO il Decreto del MIUR, Prot. n. 363/Ric. del 25/06/2012, di definizione dei costi ammessi ad agevolazione e cofinanziamento per ciascun Soggetto beneficiario, nell'ambito del Progetto sopra citato e da cui si evince che le quote in favore dell'Università del Salento sono le seguenti:

QUOTA DI PROGETTO	RICERCA	QUOTA DI COFINANZIAMENTO PER "RICERCA"	FORMAZIONE	FINANZIAMENTO
€ 3.474.400,00	€ 2.565.400,00	€ 384.812,00	€ 909.000,00	€ 3.089.588,00

CONSIDERATO che il Progetto di Formazione prevede la realizzazione del Corso di Formazione per "Esperto di Tecnologie Innovative per il Repair e la diagnostica di componenti per Motori Aeronautici (E.S.T.R.E.M.A.)" destinato a n. 10 laureati con assegnazione di borsa;

CONSIDERATO che la spesa complessiva pari ad € 380.000,00, onnicomprensiva, graverà sulla voce "10211006" – "Borse di addestramento per accordi di programma e convenzioni a carico del bilancio e cofinanziamento del MIUR" – del Bilancio di previsione del Centro di Servizio per i Grandi Progetti del corrente anno finanziario a valere sui fondi del Progetto di Formazione "LABREP" – vincolo n. 9/2013;

VISTO il D.D. n. 147 del 28/09/2012, con il quale è stato emanato il Bando per pubblica selezione per l'assegnazione di n. 10 borse di studio per la partecipazione al Corso di Formazione in oggetto;

VISTO il D.D. n. 17 del 25/01/2013, con il quale, a conclusione del regolare espletamento della procedura di selezione e valutazione effettuata dalla Commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 175 del 05/11/2012, è stata approvata la graduatoria finale dei 10 vincitori ammessi al Corso "E.S.T.R.E.M.A." ed è stata autorizzata l'assegnazione delle relative borse di studio;

CONSIDERATO che l'Ing. Gabriele Cortese, vincitore ed assegnatario della borsa a seguito del sopracitato D.D. n. 17, ha inoltrato al Centro di Servizio per i Grandi Progetti la propria dichiarazione di rinuncia alla frequenza del Corso ed alla borsa di studio (mail Prot. n. 709 del 11/03/2013), con conseguente decadenza dalla stessa;

VISTA la richiesta, a mezzo mail, del Responsabile di Progetto in data 22/03/2013, con la quale si chiede di rinnovare la procedura, al fine di evitare il venir meno della opportunità, offerta dai Partners di Progetto a soggetti laureati inoccupati, di completare in azienda la formazione specialistica in una delle tecnologie da sviluppare nell'ambito del Progetto;

RITENUTO necessario dover attivare una nuova procedura di selezione pubblica per assegnare n. 1 borsa di studio rimasta vacante per i motivi sopra esplicitati, per impossibilità di scorrimento della graduatoria per mancanza di ulteriori candidati idonei;

RITENUTO, sulla base di quanto sopra esposto, di poter procedere all'emanazione del relativo Bando di Selezione;

Handwritten signatures and initials

investiamo nel vostro futuro

DECRETA

Art. 1

E' indetto un bando di concorso pubblico per titoli ed esami per l'assegnazione di n. **1 borsa di studio** per il corso di formazione per "*Esperto di Tecnologie innovative per il Repair e la diagnostica di componenti per Motori Aeronautici (ES.T.RE.M.A.)*", nell'ambito del Progetto **LABREP** - Formazione, associato al Progetto di Ricerca "**LABREP**";

Art. 2

Finalità dell'intervento formativo

L'attività formativa sarà mirata alla realizzazione di un percorso didattico finalizzato a sviluppare la figura professionale di *Esperto in Tecnologie Innovative per il Repair e la diagnostica di componenti per Motori Aeronautici (ES.T.RE.M.A.)*, in particolare Turbine, Compressori, Combustori, Cuscinetti, Case, ecc.

Tale figura professionale si caratterizzerà per la conoscenza delle problematiche e delle soluzioni relative alle:

- nuove tecnologie per recuperi dimensionali;
- nuove tecnologie di giunzione;
- tecnologie di riparazione eco-compatibili;
- controllo termografico per l'analisi dei rivestimenti.

I partecipanti avranno modo di acquisire e rafforzare capacità e competenze di base, tecnico professionali, scientifiche e tecnologiche e manageriali che permetteranno loro di presidiare svariati compiti e funzioni all'interno dei settori produttivi dell'aeronautica, della meccanica e dei materiali.

Art. 3

Articolazione e durata del corso

Il percorso formativo avrà durata complessiva di 3000 ore, di cui 1400 di ore di lezione in aula e 1600 ore di formazione presso gli enti di ricerca e le aziende partner di progetto e si concluderà entro il 31.12.2014. L'attività formativa si articolerà nei moduli di seguito riportati:

	Moduli MA	N.ore
MA1	Costruzioni aerospaziali	25
MA2	Propulsione aerospaziale	25
MA3	Basi di dati	50
MA4	Laser cladding	50
MA5	Disegno tecnico industriale/Tecniche CAD e FEM	100
MA6	Principi dei laser	75
MA7	Metallurgia e metallografia	75
MA8	Tecnologie di saldature	25
MA9	Calcolo delle giunzioni saldate	50
MA10	Tecnologie di produzione	50

ey 2014

investiamo nel vostro futuro

	Moduli MA	N.ore
MA11	Meccanica dei Materiali	75
MA12	Tecnologie di deposizione	100
MA13	Meccanica Sperimentale	75
MA14	Lingua inglese	75
MA15	Caratterizzazione meccanica e tecnologica delle leghe per impieghi aerospaziali	75
MA16	Tecnica termografica	75
MA17	Project-work finale	200
	Moduli MB	
MB1	Formazione presso Partners di Progetto	1600
	Moduli MC	Nr. ore
MC1	Gestione aziendale	25
MC2	Accesso ai programmi comunitari e nazionali	25
MC3	Organizzazione dei risultati della ricerca	25
MC4	Gestione della proprietà intellettuale nei progetti di ricerca	25
MC5	Metodi di supporto alle decisioni	25
MC6	Sicurezza sul lavoro	25
MC7	Gestione della qualità, dell'innovazione e dei progetti	25
MC8	Sistemi di controllo di gestione	25
	Totale ore	3000

Il corso di formazione, per la parte d'aula, sarà strutturato in lezioni frontali con frequenza obbligatoria, affidate a docenti ed esperti di comprovata esperienza del settore, appartenenti all'Università del Salento e alle strutture partners, secondo il calendario che sarà reso noto al momento dell'avvio delle attività. Sede delle lezioni sarà la Facoltà di Ingegneria dell'Università del Salento.

Il modulo MB1 si svolgerà presso le strutture partners del Progetto. Al fine di valutare il grado di efficacia dell'intervento formativo e l'apprendimento di ciascun formando pertinente l'attività formativa svolta, sono previste verifiche periodiche *in itinere* sulle conoscenze acquisite ed al termine del corso un esame finale volto a fornire un giudizio complessivo per ciascun borsista.

Art. 4

Requisiti di ammissione

Possono presentare domanda di partecipazione al concorso in oggetto, senza limiti di età, coloro che siano in possesso dei seguenti requisiti:

- 1) **Laurea** Magistrale (conseguito ai sensi del D.M. 270/04) in :
 - Ingegneria Aerospaziale e Astronautica (LM-20);
 - Ingegneria delle Telecomunicazioni (LM-27);
 - Ingegneria Gestionale (LM-31);
 - Ingegneria Informatica (LM-32);
 - Ingegneria Meccanica (LM-33);
 - Scienza e Ingegneria dei Materiali (LM-53);
 - Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria (LM-44);



investiamo nel vostro futuro

o **Laurea a ciclo unico** (conseguita ai sensi dell'ordinamento universitario previgente al DM n. 509 del 3.11.1999) o **Specialistica**, o lauree equipollenti ovvero titolo considerato equivalente appartenenti alle classi dei corsi di laurea sopra indicati (sulla base della tabella di equiparazione fra lauree specialistiche, lauree magistrali e diplomi di laurea di cui al decreto interministeriale del 09.07.2009, pubblicato sulla G.U. n. 223 del 07.10.2009).

Per i titoli conseguiti all'estero, si richiede il possesso di titolo accademico riconosciuto equipollente secondo specifici accordi internazionali in materia;

- 2) Siano **disoccupati o inoccupati**;
- 3) Siano **residenti nelle Regioni della Convergenza** (Puglia, Campania, Calabria, Sicilia).

I requisiti di cui sopra devono essere posseduti alla data di scadenza del Bando.

Art. 5

Modalità e termini di presentazione della domanda di partecipazione

I candidati dovranno redigere la domanda di partecipazione alla selezione in carta semplice, secondo il fac-simile allegato al presente bando (*Allegato 1*)

Nella domanda di partecipazione, i candidati dovranno indicare:

- nome, cognome, luogo e data di nascita;
- residenza, codice fiscale, recapito telefonico e di posta elettronica;
- diploma di laurea posseduto, votazione, luogo e data di conseguimento;
- stato di disoccupazione/inoccupazione;
- regione di Residenza.

La domanda dovrà essere firmata dal candidato in originale, a pena di esclusione dalla selezione.

Alla domanda di partecipazione dovrà essere allegata la seguente documentazione:

- 1) fotocopia di un documento di identità in corso di validità, sottoscritta in originale dal candidato;
- 2) *curriculum vitae et studiorum* in formato *Europass* sottoscritto in originale dal candidato;
- 3) dichiarazione sostitutiva di certificazione (di cui all'art. 46 del D.P.R. n. 445 del 28.12.2000) con indicazione dell'elenco dei titoli valutabili posseduti, secondo il *fac-simile* allegato al presente bando (Allegato n. 2);

La domanda, corredata dalla documentazione di cui sopra, dovrà essere presentata in busta chiusa e dovrà pervenire con una delle seguenti modalità:

- a) **a mezzo posta raccomandata A.R. o a mezzo corriere**, al seguente indirizzo:

Centro di Servizio per i Grandi Progetti
Università del Salento
Palazzo Andrioli – Piazza S. Vito, n. 14
73010 Lequile (LE)

In tal caso farà fede il timbro postale di arrivo dell'Ufficio amministrativo accettante, ovvero il Centro di Servizio per i Grandi Progetti. Pertanto, non saranno prese in considerazione le domande comunque pervenute successivamente alla data di scadenza del bando, ancorché spedite entro il termine previsto.

ay 29/10

investiamo nel vostro futuro

b) **mediante consegna manuale** presso il Centro di Servizio per i Grandi Progetti, Palazzo Andrioli – Piazza S.Vito, n. 14, 73010 Lequile (LE), dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle ore 13.00.

È escluso ogni altro mezzo di presentazione o spedizione della domanda di partecipazione, pena l'esclusione dalla selezione.

Le domande dovranno pervenire entro e non oltre le ore 13.00 del 15.04.2013.

Gli interessati dovranno indicare sull'esterno della busta, in maniera chiara ed a stampatello, il mittente e la seguente dicitura:

PROGETTO LABREP

Corso di formazione "Esperto di Tecnologie innovative per il Repair e la diagnostica di componenti per motori aeronautici"

Domanda di partecipazione per la selezione pubblica, per titoli ed esami, per l'assegnazione di n. 10 borse di studio

L'Università del Salento non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del candidato o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali o telegrafici non imputabili a colpa della stessa Università, o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore, né per mancata restituzione dell'avviso di ricevimento in caso di spedizione per raccomandata.

I titoli che i candidati intendono presentare possono essere prodotti :

- in originale;
- o in copia conforme all'originale;
- o in copia corredata da apposita dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà (di cui agli artt. 19 e 47 del D.P.R. n. 445 del 28.12.2000) che ne attesti l'autenticità, secondo il *fac-simile* allegato al presente bando (*Allegato n. 3*);
- o mediante dichiarazione sostitutiva di certificazione (nei casi consentiti dagli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/00), (*Allegato n. 2*).

I titoli di studio conseguiti all'estero dovranno essere prodotti in copia autenticata, tradotta e legalizzata dalla competente autorità consolare.

Art. 6

Esclusione dei candidati

Non saranno ritenute valide, ai fini della partecipazione al concorso e conseguentemente escluse d'ufficio, le domande di partecipazione alla selezione:

- a) pervenute oltre il termine stabilito dal presente bando, ancorchè spedite nel predetto termine;
- b) prive della sottoscrizione del candidato;
- c) mancanti della documentazione richiesta ovvero, ancorchè presente, priva completamente o in parte della firma del dichiarante;
- d) mancanti di copia, adeguatamente sottoscritta, di un valido documento di identità.

cep 

investiamo nel vostro futuro

Non è consentito, scaduto il termine di presentazione delle domande, sostituire i titoli e i documenti già presentati, anche se trattasi di sostituire dattiloscritti o bozze di stampa con i corrispondenti lavori stampati.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive contenute nella domanda di partecipazione alla procedura e nel curriculum.

Qualora dai controlli sopra indicati emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni, il dichiarante decade dai benefici eventualmente conseguiti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, fermo restando quanto previsto dall'art. 76 del DPR 445/00. La decadenza, disposta con provvedimento motivato, può intervenire in qualsiasi momento anche successivamente alla stipulazione del contratto di incarico.

Art. 7

Modalità di selezione

I candidati per i quali non sussistono motivi di esclusione d'ufficio, sono ammessi con riserva alla procedura selettiva.

La selezione dei candidati avverrà ad opera di apposita Commissione composta da almeno 4 (quattro) esperti nelle tematiche oggetto del percorso formativo, appartenenti ai Soggetti partners di Progetto.

La valutazione dei candidati si svolgerà mediante:

- 1) **valutazione dei titoli** (curriculum scolastico, tesi di diploma/laurea, voto di laurea, eventuali corsi post diploma o post laurea, master e/o corsi di specializzazione pertinenti, pubblicazioni, altre esperienze lavorative, con particolare riguardo per quelle attinenti al settore tecnologico del bando);
- 2) **prova scritta di natura tecnico-scientifica;**
- 3) **colloquio individuale culturale e motivazionale**, con verifica della conoscenza della lingua inglese e della conoscenza dell'informatica di base.

Costituiranno titoli preferenziali l'aver svolto significative esperienze di tipo accademico o professionale nel settore della meccanica o dell'aeronautica, la conoscenza dei principali strumenti informatici di sviluppo e trattamento dati.

Il colloquio, inoltre, sarà finalizzato a valutare l'effettivo interesse verso le tematiche che saranno affrontate nel corso delle attività didattiche, la presenza di conoscenze pregresse in merito agli argomenti trattati e le attitudini del candidato al lavoro di gruppo, alle relazioni interpersonali, alla comunicazione.

La selezione e la valutazione avverranno attraverso la definizione di una graduatoria con punteggio in centesimi come di seguito specificato:

- 1) valutazione dei titoli: massimo 30 punti;
- 2) prova scritta di natura tecnico-scientifica: massimo 40 punti;
- 3) colloquio individuale culturale e motivazionale: massimo 30 punti.

La selezione si intende superata se il punteggio complessivo ottenuto all'esito delle valutazioni è pari o superiore a 70/100.



investiamo nel vostro futuro

La graduatoria degli idonei a partecipare alla prova scritta sarà pubblicata sul sito www.unisalento.it entro 10 giorni dal termine ultimo di presentazione delle domande. Contestualmente saranno comunicati la sede, la data e l'orario di svolgimento delle prove di selezione.

Art. 8

Assegnazione delle borse di studio

Sarà considerato vincitore colui che nella graduatoria degli idonei, ovvero di quanti avranno superato le prove con punteggio maggiore o uguale a 70/100, si trova collocato in posizione corrispondente al posto bandito.

La graduatoria del vincitore e degli idonei sarà pubblicata sui siti internet dei Soggetti attuatori.

Il vincitore assegnatario della borsa di cui all'oggetto della presenta selezione subentrerà alla frequenza del percorso formativo per le ore di didattica frontale e di formazione presso gli enti di ricerca e le aziende partners di Progetto che residuano rispetto a quelle già svolte.

In sostituzione di eventuali vincitori rinunciatari, potranno subentrare i candidati idonei nell'ordine della graduatoria, entro un mese dalla rinuncia o decadenza del vincitore e, in ogni modo, non oltre il 20% delle ore di formazione che compongono il percorso formativo in oggetto.

A parità di punteggio complessivo, la preferenza è determinata:

- dalla minore anzianità di conseguimento del titolo di studio (diploma di laurea);
- in caso di ulteriore parità, dalla minore età del candidato.

Il candidato risultato vincitore della borsa di studio sarà contattato direttamente dalla segreteria del Corso. Gli altri candidati, entro e non oltre 6 mesi dalla data di pubblicazione della graduatoria, possono chiedere la restituzione, con spese a proprio carico, dei titoli e documenti presentati. Trascorso tale tempo, si declina ogni responsabilità di conservazione e/o restituzione della documentazione.

Nessun rimborso è dovuto dai soggetti attuatori ai candidati che sostengono spese ai fini del sostenimento delle prove di selezione, anche se in sede diversa da quella di residenza.

Art. 9

Importo e modalità di erogazione della borsa di studio

L'importo complessivo della borsa di studio, come previsto dal Progetto Formativo, è pari ad € 38.000,00 (al lordo delle ritenute fiscali e contributive).

Al vincitore della selezione in oggetto verrà assegnata una borsa di studio per un importo che sarà commisurato a partire dalla data di inizio della frequenza al percorso formativo fino alla data di conclusione dello stesso.

La borsa di studio decorre dalla data di inizio della frequenza alle attività formative da parte del vincitore e termina alla fine del percorso formativo "ES.T.RE.MA."

Tale importo sarà corrisposto dall'Università del Salento per il 90% in rate mensili posticipate e per il restante 10% al termine del percorso formativo.



investiamo nel vostro futuro

La borsa di studio sarà disciplinata da apposito contratto che ne stabilisce le modalità di erogazione, svolgimento e di godimento - escludendo formalmente qualsiasi rapporto di lavoro subordinato con alcuno dei Soggetti partner del Progetto - e da un "Patto Formativo" che disciplina diritti e doveri, oltre a contenere un dettagliato piano di studio che il formando sarà tenuto a seguire con profitto, pena la decadenza della borsa stessa.

Per ciascun formando verrà stipulata una polizza assicurativa per i rischi derivanti da infortuni e per la responsabilità civile nei confronti di terzi.

È ammessa una percentuale giustificata di assenze pari al 20% del monte ore di formazione.

L'erogazione delle quote parte della borsa di studio sarà assicurata in caso di superamento con punteggio non inferiore alla sufficienza test periodici di apprendimento e sarà decurtata in caso di assenze che comportino una presenza effettiva del formando inferiore all'80% del monte ore complessivo di formazione determinato per come sopra esposto.

La borsa non è cumulabile con altre borse di studio, né con assegni o sovvenzioni di analoga natura e neppure con stipendi o retribuzioni di qualsiasi natura.

A nessun titolo possono essere attribuiti dal soggetto attuatore che assegna la borsa di studio all'assegnatario, oltre l'importo della borsa, ulteriori compensi.

Art. 10

Informativa sulla Privacy

Ai fini dell'applicazione del d.lgs. n. 196/2003 sulla tutela della riservatezza si informa che i dati personali raccolti da questa Università, titolare del trattamento, saranno utilizzati per le sole finalità inerenti allo svolgimento del Master/Corso di Perfezionamento in oggetto, nel rispetto delle disposizioni vigenti

L'interessato può far valere nei confronti dell'Università i diritti di cui all'art. 7 del d.lgs. n. 196/2003.

Art. 11

Responsabile del procedimento ed informazioni

Il Responsabile amministrativo del procedimento, ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della Legge n. 241 del 1990, è il Coordinatore amministrativo del Centro di Servizio per i Grandi Progetti; dott.ssa Maria Grazia Mazzotta.

Per informazioni di carattere amministrativo si potrà contattare la dott.ssa Valeria Magri (e-mail: valeria.magri@unisalento.it - tel. 0832/299224, fax 0832/299216).

Per informazioni di carattere didattico relative al progetto di formazione, si può contattare la Segreteria didattica della Facoltà di Ingegneria dell'Università del Salento, nella persona della dott.ssa Valentina Ungaro (valentina.ungaro@unisalento.it - tel. 0832/297201 - fax. 0832/325362).

up 29/10

investiamo nel vostro futuro

Art. 12
Norme finali

Per quanto non contemplato nel presente bando si rinvia alla normativa vigente in quanto compatibile.

Il presente decreto sarà portato a ratifica alla prossima seduta del Comitato Direttivo.

Lequile, 27.03.2013

F. To Il Direttore del Centro
(Prof. Roberto Martucci)

Alla Raccolta
A ratifica



investiamo nel vostro futuro

(Allegato 1) Fac-simile di domanda

Al Direttore del Centro di Servizio per i
Grandi Progetti dell'Università del Salento
Palazzo Andrioli, Piazza S.Vito n. 14
73010 Lequile (LE)

Il/La sottoscritto/a, nato/a a, (prov.....),
il, Codice fiscale, residente a,
(prov.....), alla via n....., CAP, Tel.,
indirizzo di posta elettronica

CHIEDE

di essere ammesso a partecipare alla selezione pubblica, per titoli ed esami, per l'assegnazione di n. 1
borsa di studio per la partecipazione al Corso di formazione "ESPERTI DI TECNOLOGIE INNOVATIVE
PER IL REPAIR E LA DIAGNOSTICA DI COMPONENTI PER MOTORI AERONAUTICI
(E.S.T.R.E.M.A.)", nell'ambito del Progetto "LABREP" - PON01_0895.

A tal fine, essendo a conoscenza del testo integrale del bando, consapevole delle sanzioni penali previste
dall'art. 76 del D.P.R. n.445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, sotto
la propria personale responsabilità, ai sensi degli artt. 38, 46 e 47 del D.P.R. 445/2000,

DICHIARA

- 1) di essere cittadino
- 2) di godere dei diritti civili e politici nello Stato di appartenenza;
- 3) di essere iscritto nelle liste elettorali del comune di
- 4) di non avere mai riportato condanne penali e di non avere procedimenti penali in corso;
- 5) di non essere stato destituito dall'impiego per persistente insufficiente rendimento presso una
Pubblica Amministrazione, né dichiarato decaduto da altro impiego statale ai sensi dell'art. 127
lettera d) del DPR n. 3 del 10.01.1957, per aver conseguito l'impiego mediante produzione di
documenti falsi o viziati da invalidità insanabile, né licenziato per giusta causa ai sensi dell'art. 1
c. 61 della legge n. 662/1996;
- 6) di essere in possesso del seguente titolo di studio: Diploma di laurea in,
conseguito il, presso, con voto
- 7) di essere in stato di disoccupazione/inoccupazione;
- 8) di essere residente nella Regione
- 9) di essere in possesso di tutti i requisiti richiesti dall'art. 4 del Bando in oggetto.

Il/La sottoscritto/a dichiara, inoltre, di aver preso visione integrale del Bando e di accettare tutte le
disposizioni in esso contenute.



investiamo nel vostro futuro

Il/La sottoscritto/a allega alla presente domanda:

- 1) Fotocopia di un documento di identità in corso di validità, debitamente sottoscritta;
- 2) *Curriculum vitae et studiorum* in formato *Europass* sottoscritto in originale dal candidato;
- 3) dichiarazione sostitutiva di notorietà (ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445 del 28.12.2000) con indicazione dell'elenco dei titoli valutabili posseduti (secondo l'Allegato 2 al presente bando);
- 4) I titoli in originale ovvero in copia conforme all'originale corredata da apposita dichiarazione sottoscritta ai sensi degli artt. 19 e 47 del DPR n. 445/2000 che ne attesti l'autenticità, o, in alternativa mediante dichiarazione sostitutiva di certificazione o dell'atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000.

Il sottoscritto autorizza l'Università del Salento al trattamento dei dati personali *.

Data,

Firma

* La presentazione della presente domanda implica il consenso al trattamento dei dati personali da parte dell'Università del Salento esclusivamente per i fini connessi con il presente concorso ai sensi del D.Lgs n. 196/2003 "Codice in materia di protezione di dati personali". La mancata prestazione del consenso da parte del candidato comporterà l'esclusione della partecipazione al presente concorso.



investiamo nel vostro futuro

(Allegato 2)

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
(Art.46 D.P.R. 28 dicembre 2000 n.445)

Il/La sottoscritto/a nato/a a (prov.),
il, residente a (prov.), alla Via/Piazza
....., CAP

-consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art.76 del D.P.R. 28.12.2000 n.445;
-ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. 28.12.2000 n.445;
- in relazione alla domanda di partecipazione alla selezione pubblica, per titoli ed esami, per l'assegnazione di n. 1 borsa di studio per la partecipazione al progetto di formazione "ESPERTI DI TECNOLOGIE INNOVATIVE PER IL REPAIR E LA DIAGNOSTICA DI COMPONENTI PER MOTORI AERONAUTICI (ESTREMA)", nell'ambito del Progetto "LABREP" - PON01_0895;

DICHIARA

di essere in possesso dei seguenti Titoli:

- Diploma di Laurea in, conseguito in data con la
votazione di presso l'Università di

- _____
- _____

Data

Firma del dichiarante

.....



investiamo nel vostro futuro

(Allegato 3)

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'
(Artt. 19 e 47 D.P.R. 28 dicembre 2000 n.445)

Il/La sottoscritto/a nato/a a (prov.),
.....), il, residente a (prov.), alla Via/Piazza
....., CAP,

-consapevole delle sanzioni penali nel caso di, dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art.76 del D.P.R. 28.12.2000 n.445;
-ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. 28.12.2000 n.445;
- in relazione alla domanda di partecipazione alla selezione pubblica per l'assegnazione di n. 1 borsa di studio per la partecipazione al Corso di formazione "ESPERTI DI TECNOLOGIE INNOVATIVE PER IL REPAIR E LA DIAGNOSTICA DI COMPONENTI PER MOTORI AERONAUTICI (E.S.T.RE.M.A.)", nell'ambito del Progetto "LABREP" - PON01_0895;

DICHIARA

che le fotocopie dei documenti di seguito indicati, allegati alla presente dichiarazione, sono conformi all'originale:

Data

Firma del candidato

.....

Informativa ai sensi dell'art 13 del D.Lgs n.196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

I dati personali oggetto della presente dichiarazione saranno trattati dall'Università del Salento nel rispetto del D.Lgs n.196/2003 ai soli fini della procedura selettiva sopra indicata. Il dichiarante, in qualità di interessato all'anzidetto trattamento, può esercitare i diritti sanciti dall'art.7 del D.Lgs n.196/03.

Ai sensi dell'art.38 del D.P.R. n.445/2000 la dichiarazione è sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritta ed inviata insieme alla fotocopia di un documento d'identità del dichiarante

