



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MESSINA

Università degli Studi di Messina
UNMECLE - Dipartimento di Ingegneria
Civile, informatica, Edile, Ambientale e
Matematica Applicata
Prot. n. 58061 PARTENZA
del 04 / 10 / 2015
Tit./Cl. VII / 2 - Fascicolo _____

Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina - Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI N° 9 INCARICHI PER SVOLGIMENTO ATTIVITA' GESTIONALI CONCLUSIVE DEL PROGETTO DI FORMAZIONE - PON SIGMA01_00683.

Nell'ambito della realizzazione degli obiettivi previsti dal Progetto "**SIGMA: SISTEMA INTEGRATO DI SENSORI IN AMBIENTE CLOUD PER LA GESTIONE MULTIRISCHIO AVANZATA**" (PON01_00683 2007-2013), CUP J48F11000050005

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina;

VISTO il D.M. 509/99 e il D.M. 270/04 e successive modifiche e integrazioni;

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo attualmente vigente aggiornato con D.R. del 1° giugno 2012;

VISTO il Regolamento per la disciplina dei corsi di alta formazione approvato dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione di Ateneo nella seduta del 16/06/2005 e successive modifiche e integrazioni;

VISTA la legge n. 240 del 30.12.2010 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";

VISTO il Progetto "**SIGMA: SISTEMA INTEGRATO DI SENSORI IN AMBIENTE CLOUD PER LA GESTIONE MULTIRISCHIO AVANZATA**" (PON01_00683 2007-2013 - Codice CUP J48F11000050005), Allegato "Il Progetto di Formazione";

VISTA la nota del Responsabile Scientifico del Progetto "**SIGMA**", Prof. Puliafito Antonio, con la quale si chiede al Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata che siano avviate le procedure di selezione per n. 9 incarichi necessari a svolgere mansioni finalizzate alla chiusura imminente del progetto SIGMA, parte Formazione;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata (D.I.C.I.E.A.M.A.) del 29/09/2015 con la quale si autorizza la procedura di cui alla nota superiore";

VISTA la circolare del Direttore Amministrativo n. 5/2012, prot. n. 3111 del 18 gennaio 2012;

VERIFICATO che si tratta di incarichi che rispondono ad esigenze di carattere temporaneo o, comunque, esigenze nuove o speciali che corrispondono alle competenze attribuite dall'ordinamento all'amministrazione ed a obiettivi e progetti specifici;

VISTO il regolamento d'Ateneo per lo svolgimento d'incarichi retribuiti da parte del personale docente universitario in regime di impegno a tempo pieno, in atto vigente;

VISTO il Decreto Legislativo n. 165/2001, art. 7 e successive modificazioni;



VISTO il Regolamento di Ateneo dell'Amministrazione della Finanza e Contabilità e il combinato disposto degli artt. 50, 53 e 89 dello stesso;

VISTO l'art. 3 della Legge 14.01.1994, come modificato dall'art. 17, comma 30 del D.L. n. 78/2009, convertito con modifiche in legge n. 102/2009;

RICHIAMATA la deliberazione n.20 della Corte dei Conti Sezione di controllo di legittimità su atti del Governo e delle amministrazioni dello Stato, dalla quale si evince che gli incarichi di docenza sono considerati estranei alla previsione normativa di cui all'art.3 comma 1 lett. f) bis e ter) della L. 20/1994, introdotti dall'art. 17 comma 30 del D.L. 1/7/2009 n.78 convertito con modificazioni in Legge con Legge n.102 del 3 Agosto 2009;

ATTESO che gli incarichi da conferire devono considerarsi come prestazione d'opera intellettuale finalizzata alla didattica e, pertanto, come esplicitato dalla Corte dei Conti, assimilabile all'incarico di docenza, estraneo alla previsione normativa del controllo di legittimità per effetto della citata deliberazione n. 20 del 12.11.2009;

VISTE le circolari del Rettore n. 19458 del 18.03.2008 e n. 27420 del 5 maggio 2011;

VISTE le circolari del Direttore Amministrativo dell'Università degli Studi di Messina Prot. n.44112 del 7/09/2009, n.4630 del 22/01/2010, n.7963 del 08/02/2010, n.11808 del 25/02/2010, n. 18407 del 30/03/2010, n. 22354 del 11/04/2011, n. 48158 del 23/09/2011;

VISTO l'art. 15 della Legge 183/2011 (Legge Stabilità per il 2012) "Norme in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive;

VISTA la direttiva del Ministro della Pubblica amministrazione e della semplificazione n. 14 prot. 0061547 del 22/12/2011 "Adempimenti urgenti per l'applicazione delle nuove disposizioni in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive di cui all'articolo 15, della legge 12 novembre 2011, n. 183";

VISTA la circolare del Direttore Amministrativo n. 5/2012, prot. n. 3111 del 18 gennaio 2012;

VISTA la normativa relativa alla programmazione dei fondi strutturali 2007/2013;

RILEVATO che gli incarichi da conferire rappresentano, come previsto dal Progetto esecutivo approvato, condizione necessaria per garantire la realizzazione del progetto formativo;

ACCERTATA l'apposita previsione di spesa sul piano finanziario del Progetto SIGMA per la copertura finanziaria degli incarichi di cui sopra,

RENDE NOTO

che, nell'ambito del Progetto "SIGMA: SISTEMA INTEGRATO DI SENSORI IN AMBIENTE CLOUD PER LA GESTIONE MULTIRISCHIO AVANZATA" (PON01_00683 2007-2013), è indetta una procedura di selezione comparativa per titoli ed eventuale colloquio volta ad accertare l'esistenza, tra il personale interno all'Ateneo, di n. 9 risorse



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MESSINA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina - Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

necessarie per lo svolgimento di attività di supporto gestionale alla parte didattica conclusa e, qualora la verifica dia esito negativo, volta a disciplinare l'individuazione di n. 9 soggetti esterni mediante la comparazione di ciascun curriculum con il profilo professionale richiesto e previsto specificatamente nell'ambito del progetto esecutivo. La procedura di selezione avverrà mediante comparazione dei curricula con i profili professionali richiesti e previsti specificatamente nell'ambito del progetto esecutivo e da eventuale colloquio.

ATTIVITA'

Personale di supporto alle attività di raccolta ed elaborazione dei dati statistici di frequenza e di profitto e di organizzazione del materiale didattico prodotto all'interno dei master di primo e secondo livello relativi alle azioni formative del Progetto "SIGMA: SISTEMA INTEGRATO DI SENSORI IN AMBIENTE CLOUD PER LA GESTIONE MULTIRISCHIO AVANZATA" (PON01_00683 2007-2013), CUP: J48F11000050005.

Le attività di cui sopra sono strettamente connesse alle azioni formative conclusi, e devono seguire le indicazioni del Responsabile del Progetto di formazione "SIGMA".

PROFILO RICHIESTO

Ai candidati sono richieste le seguenti capacità, conoscenze e competenze:

- Capacità organizzative e relazionali;
- Adeguata conoscenza della lingua inglese;
- Adeguata conoscenza dei sistemi informatici e multimediali;

I candidati dovranno essere in possesso, alla data di scadenza del termine utile per la presentazione delle domande di ammissione alla procedura comparativa, dei seguenti requisiti:

- titolo di studio: Diploma di laurea magistrale o V.O. o titolo equipollente con voto minimo di 100/110. Qualora il titolo di studio sia stato conseguito all'estero, il candidato dovrà specificare l'autorità competente, nonché gli estremi del provvedimento che ha riconosciuto tale titolo equipollente al titolo italiano o con il quale è stato richiesto il riconoscimento.

Requisiti preferenziali: costituirà titolo preferenziale l'aver partecipato a corsi di formazione superiore quali master e scuole di specializzazione, oltre all'eventuale esperienza maturata nel campo dei progetti di ricerca.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MESSINA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina - Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

LUOGO DI SVOLGIMENTO

Le attività dovranno svolgersi presso l'Università degli Studi di Messina o comunque presso luoghi che verranno indicati dal Responsabile del Progetto di formazione del Progetto "SIGMA".

Di seguito sono riportati i requisiti, le modalità e i termini di presentazione della domanda e di svolgimento della procedura comparativa A) per il personale interno all'Ateneo e, qualora la ricognizione interna dia esito negativo, B) per i soggetti esterni.

A) AI FINI DELLA RICOGNIZIONE INTERNA

PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA. TERMINE E MODALITA'.

Può presentare domanda il personale interno all'Ateneo che, nel rispetto delle disposizioni di legge, in assenza di incompatibilità specifica, autorizzato secondo la normativa di riferimento in relazione allo specifico incarico, dichiara di essere disponibile a svolgere l'attività di supporto al progetto, al di fuori del normale orario di lavoro, per un monte orario non superiore a 120 ore e un compenso massimo pari a € 3.000,00 (euro tremila/00), e sarà retribuito secondo il proprio costo orario individuale. L'incarico dovrà essere svolto dal conferimento fino alla conclusione del progetto (prevista il 30/10/2015, salvo proroghe), anche presso una struttura diversa da quella di appartenenza, dal soggetto in possesso dei requisiti e delle capacità, conoscenze e competenze richieste.

La domanda, da redigere secondo lo schema di cui all'Allegato A, corredata dal curriculum vitae in formato europeo, reso in forma di autocertificazione firmato in ogni pagina e datato, da fotocopia di un valido documento di riconoscimento, dall'eventuale autorizzazione dell'amministrazione di appartenenza (ai sensi dell'art. 53 del D.Lgs. 30/03/2001, n. 165) secondo normativa di riferimento in relazione allo specifico incarico, dovrà pervenire in busta chiusa riportante la dicitura "**Progetto SIGMA n. 9 incarichi di supporto - PON01_00683: Personale Interno**" al Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata (D.I.C.I.E.A.M.A.), Contrada di Dio 1, 98166 - Messina, **tassativamente entro e non oltre le ore 12.00 del 06/10/2015 con le seguenti modalità:**

- a) raccomandata A/R (**non fa fede il timbro postale accettante**);
- b) presentata a mano direttamente all'indirizzo indicato del Dipartimento;
- c) presentata a mezzo PEC all'indirizzo dipartimento.dicieama@pec.unime.it.



Non saranno ammessi i candidati le cui domande perverranno, per qualsiasi motivo, successivamente al suddetto termine. Non saranno accettati documenti o titoli pervenuti oltre i termini di scadenza stabiliti.

La Commissione, nominata con decreto del Direttore del D.I.C.I.E.A.M.A., procederà alla valutazione dei curricula pervenuti e da un eventuale colloquio.

B) AI FINI DELL'INDIVIDUAZIONE DI SOGGETTI ESTERNI, IN CASO DI ESITO NEGATIVO DELLA RICOGNIZIONE INTERNA, PER LA STIPULA DI UN CONTRATTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA

Presentazione della domanda. Termini e modalità.

La domanda di ammissione alla procedura comparativa, corredata da curriculum vitae in formato europeo, reso in forma di autocertificazione firmato in ogni pagina e datato, da eventuale documentazione utile per la valutazione prodotta nel rispetto dei criteri richiamato dai recenti interventi normativi al D.P.R. 445/2000, da fotocopia di un valido documento di riconoscimento, redatta secondo lo schema di cui all'Allegato B, dovrà pervenire in busta chiusa recante la dicitura "**Progetto SIGMA n. 9 incarichi di supporto - 01_00683: Personale Esterno**" al Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata (D.I.C.I.E.A.M.A.), Contrada di Dio 1, 98166 - Messina, **tassativamente entro e non oltre le ore 12.00 del 06/10/2015 con le seguenti modalità:**

1. Raccomandata A/R (non fa fede il timbro postale accettante);
2. Presentata a mano direttamente all'indirizzo indicato.
3. presentata a mezzo PEC all'indirizzo **dipartimento.dicieama@pec.unime.it**.

Dal 1 Gennaio 2012 sono entrate in vigore le nuove disposizioni in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive ex DPR 28/12/2000 n.445, recate dall'art.15 della legge 12/11/2011 n.183 (direttiva Funzione Pubblica n.14/2011). Pertanto il candidato dovrà autocertificare tutti i fatti o stati acquisiti presso PP.AA. , dovendo di contro allegare le certificazioni inerenti a fatti o titoli acquisiti presso soggetti privati (ad es. titoli formativi e/o aggiornamento conseguiti presso soggetti privati).

L'amministrazione non si assume alcuna responsabilità per il caso di dispersione di comunicazioni dipendenti da inesatte o incomplete indicazioni della residenza o del



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MESSINA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina - Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

recapito da parte dell'aspirante o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento degli stessi, né per eventuali disguidi postali o telegrafici non imputabili a colpa dell'amministrazione stessa.

Non saranno ammessi i candidati le cui domande perverranno, per qualsiasi motivo, successivamente al suddetto termine. Non saranno accettati documenti o titoli pervenuti oltre i termini di scadenza stabiliti.

La Commissione, nominata con decreto del Direttore del D.I.C.I.E.A.M.A., su proposta del Responsabile del Progetto "SIGMA" Prof. Puliafito Antonio, procederà alla valutazione dei curricula pervenuti e da un eventuale colloquio.

SELEZIONE

La valutazione verrà effettuata esaminando preliminarmente le domande pervenute ai fini della ricognizione interna. Qualora la ricognizione interna non abbia dato luogo a domande di disponibilità e/o tali domande dovessero risultare non adeguate alla efficiente copertura del profilo professionale oggetto del presente bando, verranno prese in esame le domande pervenute ai fini dell'individuazione di soggetti esterni.

La Commissione di selezione valuterà comparativamente le candidature che risulteranno in possesso dei requisiti di ammissibilità richiesti dal presente avviso, in base (1) alla congruenza dei curricula presentati e (2) al livello di esperienza professionale del candidato secondo l'eventuale documentazione prodotta utile alla valutazione nel rispetto dei criteri richiamati dai recenti interventi normativi al D.P.R. 445/2000.

La valutazione della Commissione sarà determinata, ai fini della definizione del punteggio globale, fino a un massimo di 50 punti, nel modo seguente:

- fino a 10 punti, per il voto di laurea;
- fino a 30 punti, per documentati periodi di attività tecnico-amministrative e di supporto alle attività di formazione anche comprendenti tirocini, stage e precedenti contratti, attinenti al tema all'incarico;
- fino a 10 punti per altri titoli.

La selezione avverrà sulla base dei curricula presentati e di qualsiasi altro titolo che il candidato ritenga utile produrre ai fini della procedura di valutazione comparativa ed un eventuale colloquio al quale i candidati saranno convocati con un preavviso di giorni 5. Al termine della procedura comparativa la Commissione redige una graduatoria sulla base dei punteggi attribuiti e individua i collaboratori prescelti.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MESSINA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina - Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

In caso di rinuncia, mancata accettazione e/o impedimento, eventualmente riscontrabili dal candidato prescelto, prima o durante l'espletamento dell'incarico, si procederà allo scorrimento della graduatoria.

FORMA DI CONTRATTO E COMPENSO PREVISTO

Gli incarichi che verranno assegnati ai vincitori della valutazione comparativa avranno natura di collaborazione e verranno conferiti ai sensi e per gli effetti di cui agli artt. 2222 e segg. del Codice Civile trattandosi di prestazione d'opera e/o di natura intellettuale, senza vincolo di subordinazione.

L'incarico che sarà svolto dal soggetto in possesso dei requisiti e delle capacità, conoscenze e competenze richieste, avrà la durata di 120 ore da svolgersi dal giorno del conferimento fino alla conclusione del progetto, anche presso una struttura diversa da quella di appartenenza

L'ammontare onnicomprensivo del contratto, per tutto il periodo è di € 3.000,00 (euro tremila/00) al lordo di tutti gli oneri (fiscali, previdenziali e assicurativi) sia a carico dell'Ente che del collaboratore.

Qualora si dovessero verificare riduzioni o sospensioni delle attività degli incarichi conferiti, per motivi didattici e/o organizzativi, il compenso sarà rapportato alle ore di collaborazione effettivamente svolte.

La spesa graverà sui fondi del Progetto SIGMA assegnati per lo svolgimento del Progetto SIGMA.

L'attività verrà svolta sotto la supervisione del responsabile del Progetto SIGMA, Prof. Puliafito Antonio.

Ai sensi dell'art. 3, comma 4, della legge 24.12.2007, n. 244, i dati dei contratti saranno pubblicati sul sito di Ateneo.

Qualora venga meno la necessità, la convenienza o l'opportunità, l'Università può non procedere al conferimento degli incarichi o revocare gli incarichi conferiti per comprovate e sopravvenute ragioni di pubblico interesse. Qualora si dovessero verificare riduzioni o sospensioni delle attività degli incarichi conferiti, per motivi organizzativi, il compenso sarà rapportato alle ore di collaborazione effettivamente svolta.

La spesa graverà sui fondi del progetto "SIGMA".

I pagamenti del compenso dovuto avverranno previa attestazione da parte del Responsabile del progetto SIGMA, Prof. Puliafito Antonio che la prestazione è stata regolarmente eseguita



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MESSINA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina - Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

e supportata dalla documentazione giustificativa prevista dalle linee guida del Progetto SIGMA.

Qualora venga meno la necessità, la convenienza o l'opportunità, l'Università può non procedere al conferimento dell'incarico o revocare l'incarico conferito per comprovate ragioni di pubblico interesse.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

La Segreteria organizzativa didattica e amministrativo-contabile del Progetto si trova presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata (D.I.C.I.E.A.M.A.), Contrada di Dio 1, 98166 - Messina, tel.: 090/3977318 email: apuliafito@unime.it.

Il Responsabile del Procedimento ai sensi della Legge 241/90 e s.m.i. al quale rivolgersi per avere qualsiasi informazione attinente la presente selezione è la Sig.ra Concettina Maisano in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata (D.I.C.I.E.A.M.A.), tel. 090/3977176; email: maisanoc@unime.it.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati trasmessi dai candidati, con le domande di partecipazione alla presente valutazione comparativa, saranno trattati per le finalità di gestione della procedura selettiva nel rispetto dei principi e delle disposizioni sulla protezione dei dati personali e sulla tutela della riservatezza stabiliti dal Decreto Legislativo 30/06/2003 n°196.

NORME FINALI

L'Università si riserva la facoltà di modificare, prorogare, sospendere, revocare il presente avviso, in relazione a nuove disposizioni di legge o per comprovate ragioni di pubblico interesse, senza che per gli aspiranti insorga alcuna pretesa o diritto.

Per quanto non previsto dal presente avviso si rinvia alle disposizioni vigenti in materia.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MESSINA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina - Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

COMUNICAZIONI

Il presente bando nonché l'esito della procedura comparativa e l'eventuale convocazione al colloquio saranno pubblicati sul sito web dell'Ateneo (www.unime.it). Detta pubblicità ha valore di comunicazione ufficiale.

Messina, li 30 Settembre 2015



Il Direttore

(Prof. Antonino D'Andrea)



ALLEGATO A (Personale Interno)

Al Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile,
Ambientale e Matematica Applicata (D.I.C.I.E.A.M.A.),
C.da Di Dio, 1 - Villaggio S. Agata –
98166 Messina.

Il/La sottoscritto/a
nato/a a (Prov.....) il..... e residente
a..... (Prov.....) via n.
..... cap
c.f.e-mail
recapito telefonico:
abitaz. cell
recapito eletto (se diverso dalla residenza)

CHIEDE

di poter partecipare alla procedura di valutazione comparativa per "n. 9 Incarichi di supporto al Progetto SIGMA".

A tal fine il/la sottoscritto/a, sotto la propria responsabilità, avvalendosi delle disposizioni di cui al D.P.R. 28/12/2000, n. 445, consapevole delle responsabilità civili e penali per le dichiarazioni non veritiere, nonché della decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato in base alle dichiarazioni non veritiere

DICHIARA

1) di essere personale strutturato interno all'Università degli Studi di Messina con la qualifica di
.....

2) di possedere la laurea in



-
- 3) che quanto dichiarato nel curriculum allegato corrisponde al vero;
 - 4) di impegnarsi a comunicare tempestivamente i cambiamenti di residenza o recapito;
 - 5) di aver preso integrale visione dell'avviso di selezione e di accettarne termini e condizioni

ALLEGA ALLA PRESENTE:

- Curriculum vitae in formato europeo, reso in forma di autocertificazione firmato in ogni pagina e datato;
- Fotocopia fronte/retro di un documento di identità in corso di validità debitamente firmata;
- Eventuale documentazione utile alla valutazione prodotta nel rispetto dei criteri richiamati dai recenti interventi normativi al D.P.R. 445/2000.

Firma.....

Il/La sottoscritto/a esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati, nel rispetto del d.lgs. 196/03, per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Luogo

Data

Firma



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MESSINA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina - Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

**SPAZIO PER IL NULLA OSTA DEL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA DI
APPARTENENZA**

Il sottoscritto responsabile del
Dip....., struttura di
appartenenza del sig./sig.ra, dichiara
che nulla osta all'espletamento dell'attività amministrativa del dipendente fuori
l'orario di lavoro in relazione all'avviso di procedura comparativa per l'affidamento
del presente "Incarico di supporto al PON01_00683, previsto nell'ambito del
Progetto SIGMA, presso la/le struttura/e indicate dal Responsabile Scientifico Prof.
Puliafito Antonio.

FIRMA E TIMBRO



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MESSINA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina - Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

ALLEGATO B (Selezione esterna)

Al Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile,
Ambientale e Matematica Applicata (D.I.C.I.E.A.M.A.),
C.da Di Dio, 1 - Villaggio S. Agata -
98166 Messina.

Il/La sottoscritto/a
nato/a a (Prov.....) il..... e residente
a..... (Prov.....) via n.
..... cap
c.f.e-mail
recapito telefonico:
abitaz. cell
recapito eletto (se diverso dalla residenza)

CHIEDE

di poter partecipare alla procedura di valutazione comparativa per n. 9 Incarichi di supporto al Progetto SIGMA".

A tal fine il/la sottoscritto/a, sotto la propria responsabilità, avvalendosi delle disposizioni di cui al D.P.R. 28/12/2000, n. 445, consapevole delle responsabilità civili e penali per le dichiarazioni non veritiere, nonché della decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato in base alle dichiarazioni non veritiere

DICHIARA

1. di essere cittadino _____
2. di essere iscritto nelle liste elettorali del comune di _____ (se cittadino italiano);
3. di non aver riportato condanne penali e di non aver procedimenti penali pendenti;
4. di essere/non essere dipendente presso pubbliche amministrazioni;

Direzione: tel.+39.090.3977157; fax +39.090.3977457

Segreteria: tel. +39.090.3977357; fax: +39.090.3977475

Amministrazione: tel. +39.090.3977176; fax: +39.090.3977480



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MESSINA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina - Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

5. che quanto dichiarato nel curriculum corrisponde al vero;
6. di aver preso integrale visione dell'avviso di selezione e di accettarne termini e condizioni;
7. di impegnarsi a comunicare tempestivamente i cambiamenti di residenza o recapito.
8. di impegnarsi a presentare il nulla-osta della propria amministrazione di appartenenza all'atto della stipula del contratto (per i dipendenti dello stato e delle pubbliche amministrazioni)

ALLEGA ALLA PRESENTE:

- Curriculum vitae in formato europeo, reso in forma di autocertificazione firmato in ogni pagina e datato;
- Fotocopia fronte/retro di un documento di identità in corso di validità debitamente firmata;
- Eventuale documentazione utile alla valutazione prodotta nel rispetto dei criteri richiamati dai recenti interventi normativi al D.P.R. 445/2000.

Firma.....

Il/La sottoscritto/a esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati, nel rispetto del d.lgs. 196/03, per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Luogo

Data

Firma