



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

VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI N° 6 CONTRATTI DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA – PROGETTO “SIGMA”.

Nell'ambito delle ricerche da condurre per la realizzazione degli obiettivi previsti dal Progetto “**SIGMA: SISTEMA INTEGRATO DI SENSORI IN AMBIENTE CLOUD PER LA GESTIONE MULTIRISCHIO AVANZATA**” (PON01_00683 2007-2013) (Codice CUP J41H11000030005)

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

VISTO l'art. 3 della legge 14.1.1994, n. 20, come modificato dall'art. 17, comma 30, del D.L.n.78/2009, convertito con modifiche in Legge n. 102/2009;

VISTO l'art. 27 della Legge 24.11.2000, n. 340;

VISTA la deliberazione n. 24/2009 della Corte dei Conti - Sezione Centrale di controllo di legittimità su atti del Governo e delle Amministrazioni dello Stato, che stabilisce l'assoggettabilità delle Università alle disposizioni in materia di controllo preventivo della Corte dei Conti degli atti inerenti contratti individuali di lavoro di cui all'art. 7, comma 6, del D.Lgs n. 165/2001;

VISTE le Circolari prot. n.14818 del 16/03/2007, prot. n.11708 del 25.2.2008, prot. n. 49766 del 9.9.2008, prot. n.18941 del 30.3.2009, prot. n.60023 del 3.11.2009, prot. n.6912 del 5.2.2010 e prot. n.45570 del 2.8.2010 che forniscono indicazioni operative per il conferimento di incarichi a soggetti esterni;

CONSIDERATA l'esigenza, avanzata dal Prof. Antonio Puliafito, Responsabile Scientifico del Progetto SIGMA, con lettera del 13/09/2013 di avvalersi di n. 6 figure professioni con specifici compiti di natura tecnica

inerenti le attività del Progetto;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata (D.I.C.I.E.A.M.A.) del 18 Settembre 2013 che autorizza l'avvio della presente procedura comparativa

VIENE INDETTA

una procedura comparativa, per titoli ed eventuale colloquio, volta ad accertare contestualmente la disponibilità all'interno dell'Ateneo e, qualora la verifica interna dia esito negativo, all'esterno

Direzione: tel.+39.090.3977157; fax +39.090.3977457
+39.090.3977475

Segreteria: tel. +39.090.3977357; fax:

Amministrazione: tel. +39.090.3977176; fax:

+39.090.3977480

dell'Ateneo, di n. 2 unità di personale con formazione tecnico/scientifica particolare e comprovata specializzazione universitaria con competenze ingegneristiche relative alla programmazione e gestione di sistemi informatici (**Profilo A**) e n. 4 unità di personale per lo svolgimento di attività di supporto tecnico (**Profilo B**) ai fini della stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa necessari per lo svolgimento della ricerca in oggetto.

Art. 1

1.1 La copertura finanziaria degli incarichi esterni previsti graverà sui fondi del progetto denominato "SIGMA" assegnati dal PON01_00683 2007-2013 al gruppo di ricerca, partner istituzionale del progetto, coordinato dal Prof. Puliafito Antonio, componente del Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata (D.I.C.I.E.A.M.A.) dell'Università degli studi di Messina.

1.2 Il presente bando tiene conto delle disposizioni del Regolamento di Ateneo dell'Amministrazione della Finanza e Contabilità ed il combinato disposto degli artt. 50, 53 e 89 dello stesso. Le procedure amministrative fanno inoltre riferimento alla deliberazione n.24/2009 della Corte dei Conti – Sezione Centrale di controllo di legittimità su atti del Governo e delle Amministrazioni dello Stato, che stabilisce l'assoggettabilità delle Università alle disposizioni in materia di controllo preventivo della Corte dei Conti degli atti inerenti contratti individuali di lavoro di cui all'art. 7, comma 6 del Decreto Legislativo n. 165/2001.

Art.2

2.1 Le attività previste saranno svolte sotto la supervisione del Responsabile Scientifico Prof. Puliafito Antonio ed avranno esecuzione prevalentemente presso l'Università degli Studi di Messina nei Laboratori del succitato Dipartimento di C.da Di Dio,1 – 98166 Vill. S. Agata – Messina.

2.2 Le attività previste sono finalizzate:

Per il **Profilo A** allo studio e realizzazione di moduli software e sistemi prototipali e di testbed basati su un'infrastruttura di virtualizzazione per servizi cloud e su progettazione di prototipi sperimentali basati sull'uso combinato di sistemi di cloud computing e di reti di sensori.

Per il **Profilo B** alla programmazione di moduli e procedure software ed alla attività di supporto tecnico.

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

- *Capacità organizzative e relazionali;*
- *Adeguate conoscenza della lingua inglese;*
- *Adeguate conoscenza dei sistemi informatici e multimediali.*

I candidati devono possedere i seguenti requisiti differenziati di formazione e preparazione:

PROFILO A (Unità richieste: 2)

1) 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 specialistica o quinquennale vecchio ordinamento in ingegneria elettronica o informatica (Voto minimo 107/110). 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;

Costituiranno titoli preferenziali:

- esperienza nella programmazione e gestione di sistemi di Cloud computing e di virtualizzazione,
- esperienza professionale nell'ambito della programmazione dei sistemi informatici, con particolare riferimento alla conoscenza del linguaggio di programmazione Java, dei sistemi di rete, del sistema operativo LINUX,

- esperienza nella gestione della sicurezza informatica nei sistemi distribuiti,
- ottima conoscenza lingua Inglese, scritta e parlata,
- eventuali pubblicazioni scientifiche inerenti il profilo professionale in oggetto,
- frequenza di corsi di studio di alta formazione (master, dottorato di ricerca)

PROFILO B (Unità richieste: 4)

1) 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: laurea triennale in Ingegneria Elettronica ed Informatica 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;

Costituiranno titoli preferenziali:

- ottima conoscenza dei principali software applicativi e gestionali in uso;
- esperienza nell'ambito della programmazione dei sistemi informatici, con particolare riferimento alla conoscenza dei linguaggi di programmazione Java e C/C++, dei sistemi di rete, del sistema operativo LINUX,
- conoscenza delle tecniche di sicurezza informatica nei sistemi distribuiti,
- ottima conoscenza lingua Inglese, scritta e parlata,
- esperienza documentata presso enti di ricerca pubblici o privati per un periodo di almeno 6 mesi nell'ambito delle conoscenze di natura tecnica inerenti le tematiche del progetto.

Art. 3

3.1 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 modalità.

Può presentare domanda il personale strutturato interno all'Ateneo che, nel rispetto delle disposizioni di legge in assenza di incompatibilità specifica ed autorizzato secondo la normativa di riferimento in relazione allo specifico incarico, dichiara di essere disponibile a svolgere le attività previste **durante il normale orario di lavoro senza diritto a compenso** secondo le indicazioni del Responsabile del Progetto, anche presso una struttura diversa da quella di appartenenza, e si trovi in possesso dei requisiti e delle capacità, conoscenze e competenze richieste. La valutazione comparativa sarà svolta nel rispetto della disciplina delle mansioni prevista dall'art. 52 D. Lgs. n° 165/2001.

La domanda di partecipazione alla procedura comparativa, redatta in carta libera secondo lo schema di cui all'Allegato "A" e corredata, pena l'esclusione, da curriculum vitae in formato europeo, da fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità e dal nulla/osta del Responsabile della struttura di appartenenza/afferenza.

La domanda dovrà essere trasmessa 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, in un'unica busta chiusa con i titoli e i documenti. Sull'involucro del plico devono risultare, pena l'esclusione dal concorso, le indicazioni riguardanti nome, cognome e indirizzo del candidato e la dicitura "**Progetto SIGMA - Ricognizione interna - Profilo**". Tale plico **dovrà pervenire tassativamente entro e non oltre le ore 12:00 del 21/10/2013** con le seguenti modalità:

- a) mediante raccomandata A/R (non fa fede il timbro postale accettante);
- b) presentazione a mano direttamente all'indirizzo indicato.

Non saranno ammessi alla procedura di selezione i candidati le cui domande perverranno, per qualsiasi motivo, successivamente al suddetto termine. Non saranno accettati documenti o titoli presentati oltre i termini di scadenza stabiliti, né sarà consentita la sostituzione di manoscritti o bozze di stampa.

A conclusione dei propri lavori la commissione redigerà una graduatoria contenente un elenco dei candidati ritenuti idonei in ordine di merito relativamente al profilo richiesto. L'incarico relativo verrà attribuito, **senza alcun diritto a compenso**, seguendo la graduatoria definita. In caso di rinuncia, mancata accettazione e/o impedimenti del candidato prescelto, prima o durante l'espletamento dell'incarico, si procederà allo scorrimento della graduatoria. L'esito della procedura comparativa sarà pubblicato sul sito web di Ateneo e affisso sulla bacheca del Dipartimento.

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. Termine e modalità

La domanda di partecipazione alla procedura comparativa, redatta in carta libera secondo lo schema di cui all'Allegato "B" e corredata, pena l'esclusione, da curriculum vitae in formato europeo, dall'elenco dei titoli e dalla relativa documentazione, da fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità. La domanda dovrà essere trasmessa 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, in un'unica busta chiusa con i titoli e i documenti.

Sull'involucro del plico devono risultare, pena l'esclusione dal concorso, le indicazioni riguardanti nome, cognome e indirizzo del candidato e la dicitura "**Progetto SIGMA – Selezione esterna - Profilo**". Tale plico **dovrà pervenire tassativamente entro e non oltre le ore 12:00 del 21/10/2013** con le seguenti modalità:

- a) mediante raccomandata A/R (non fa fede il timbro postale accettante);
- b) presentazione a mano direttamente all'indirizzo indicato.

Non saranno ammessi alla procedura di selezione i candidati le cui domande perverranno, per qualsiasi motivo, successivamente al suddetto termine. Non saranno accettati documenti o titoli presentati oltre i termini di scadenza stabiliti, né sarà consentita la sostituzione di manoscritti o bozze di stampa.

A conclusione dei propri lavori la commissione redigerà una graduatoria contenente un elenco dei candidati ritenuti idonei in ordine di merito relativamente ai diversi profili richiesti.

I candidati idonei collocati ai primi 2 posti della graduatoria di merito per il Profilo A ed ai primi 4 posti della graduatoria di merito per il Profilo B stipuleranno un contratto di collaborazione che verrà conferito ai sensi e per gli effetti di cui agli artt. 2222 e segg. del Codice Civile come prestazione d'opera e/o di natura intellettuale, senza vincolo di subordinazione. Trattandosi di incarico di collaborazione che presuppone la continuità nella prestazione resa ed il coordinamento con il Responsabile del Progetto detti incarichi di collaborazione coordinata e continuativa saranno soggetti al regime fiscale e contributivo pertinente. L'esito della procedura comparativa sarà pubblicato sul sito web di Ateneo e affisso sulla bacheca del Dipartimento. Ai sensi dell'art. 3, comma 4, della legge 24.12.2007, n.244, i dati del contratto saranno pubblicati sul sito di Ateneo.

Art. 4

4.1 La valutazione comparativa sarà svolta da un'apposita Commissione composta dal Coordinatore del progetto e da due componenti del gruppo di ricerca. La Commissione è nominata con proprio decreto dal Direttore del Dipartimento su proposta del Coordinatore del progetto.

4.2 La Commissione esprimerà il proprio insindacabile giudizio in base ai curricula, ai titoli presentati dai candidati ed ai lavori scientifici da questi pubblicati e si riserva la facoltà di

ascoltare i candidati in un colloquio, qualora ritenga insufficiente l'esito della valutazione dei titoli ai fini della definizione della graduatoria di merito da comunicare ai candidati con un preavviso di 5 giorni mediante affissione nella bacheca del Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata (D.I.C.I.E.A.M.A.) e pubblicato sul sito internet dell'Università (www.unime.it). Detta pubblicità ha valore di comunicazione ufficiale.

4.3 La valutazione verrà effettuata esaminando preliminarmente le domande pervenute ai fini della ricognizione interna (Art. 3, lettera A). 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 (Art. 3, lettera B).

Art. 5

5.1 Il presente avviso sarà affisso nella bacheca del Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata (D.I.C.I.E.A.M.A.) e pubblicato sul sito internet dell'Università (www.unime.it). Detta pubblicità ha valore di comunicazione ufficiale.

Art. 6

6.1 Nel caso in cui la ricognizione interna dia esito negativo, il Direttore del Dipartimento, con proprio decreto, conferirà ai candidati risultati vincitori della valutazione comparativa, secondo le graduatorie definite per i diversi profili richiesti, un contratto di collaborazione coordinata e continuativa per la durata di 24 (ventiquattro) mesi, eventualmente rinnovabile.

6.2 Il conferimento del contratto è subordinato alla presentazione da parte del vincitore di prova documentata di aver provveduto a propria cura e spesa alla copertura assicurativa per responsabilità civile per l'intero periodo di durata del contratto, con il vincolo del rispetto delle norme richieste a tal proposito dall'Università di Messina. I contrattisti devono, inoltre, presentare dichiarazione di essere a conoscenza e di voler rispettare le norme di sicurezza operanti all'interno del Dipartimento e dei laboratori di ricerca.

6.3 Il conferimento del contratto è subordinato alla presentazione da parte dell'assegnatario della dichiarazione resa ai sensi e per gli effetti della legge 24/11/2003 n.326 e della L. 335/95 (art.2) in riferimento al contratto di lavoro autonomo occasionale.

6.4 L'incarico ha natura di Contratto di Lavoro Occasionale e verrà conferito ai sensi e per gli effetti degli art. 2222-2229 e seguenti del Codice Civile, trattandosi di prestazioni professionali d'opera e/o di natura intellettuale, senza vincolo di subordinazione.

Art. 7

7.1 I risultati della procedura di valutazione comparativa saranno resi noti mediante affissione all'albo del Dipartimento e saranno pubblicati sul sito web dell'Ateneo (www.unime.it). Detta pubblicità ha valore di comunicazione ufficiale.

Art. 8

8.1 La durata ed il compenso previsto è così dettagliato.

DURATA DELL'INCARICO:

Al termine della procedura, con ciascuno dei soggetti esterni prescelti sarà stipulato, previa acquisizione dei dati necessari ai fini fiscali, assistenziali e previdenziali, un contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa della durata di n. 24 (ventiquattro) mesi. In relazione alle esigenze scientifiche ed amministrative il contratto, verificata la copertura di spesa, potrà essere rinnovato fino alla conclusione del progetto. Il contratto, unitamente agli atti della procedura comparativa, sarà inviato alla Corte dei Conti per il controllo preventivo di legittimità ai sensi dell'art. 3, comma 1, della Legge 14.1.1994, n. 20 e successive modificazioni ed integrazioni.

L'efficacia del contratto e l'inizio delle attività connesse vengono sospesi sino alla conclusione del procedimento di controllo da parte della Corte dei Conti. Nel caso in cui il suddetto controllo abbia esito negativo il contratto si risolverà con effetto retroattivo alla data di sottoscrizione e nulla sarà dovuto al prestatore né potrà essere dallo stesso preteso al riguardo.

Qualora la Corte dei Conti si pronunci positivamente il contratto acquisterà efficacia entro cinque giorni dal momento della comunicazione da parte della Corte dei Conti ovvero decorsi inutilmente i termini di cui all'art. 3, comma 2, della Legge 14 gennaio 1994, n. 20 e all'art. 27 della Legge 24 novembre 2000, n. 340. Il responsabile della struttura avvertirà tempestivamente il soggetto esterno prescelto dell'esito del controllo della Corte dei Conti.

L'incarico dovrà essere espletato in assoluta autonomia, sotto la supervisione del Responsabile Scientifico del Progetto, prof. Antonio Puliafito, senza vincoli di subordinazione e non comporterà l'osservanza di orari di lavoro prestabiliti. L'attività verrà svolta prevalentemente presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata (D.I.C.I.E.A.M.A.) dell'Università degli Studi di Messina.

Qualora il prestatore individuato sia dipendente di altra amministrazione pubblica soggetto al regime di autorizzazione di cui all'art. 53 del D.Lgs. 30 marzo 2001 n.165 dovrà presentare l'autorizzazione dell'amministrazione di appartenenza prima di stipulare il contratto.

Qualora venga meno la necessità, la convenienza o l'opportunità, il Dipartimento può non procedere al conferimento dell'incarico. Se si dovessero verificare riduzioni o sospensioni dell'attività dell'incarico conferito, per motivi didattici e/o organizzativi, il compenso sarà rapportato al periodo di collaborazione effettivamente svolta.

COMPENSO PREVISTO:

PROFILO A:

L'ammontare annuo onnicomprensivo di ognuno dei 2 contratti è di € 25.000,00 (euro venticinquemila/00) al lordo di tutti gli oneri (fiscali, previdenziali e assicurativi) sia a carico dell'Ente che del collaboratore.

PROFILO B:

L'ammontare annuo onnicomprensivo di ognuno dei 4 contratti è di € 18.000,00 (euro diciottomila/00) al lordo di tutti gli oneri (fiscali, previdenziali e assicurativi) sia a carico dell'Ente che del collaboratore.

Per tutti i profili previsti (A e B) il corrispettivo rimarrà invariato fino al termine della collaborazione, per il quale non è previsto nessun trattamento di fine rapporto. Il compenso di ogni contratto sarà corrisposto in rate mensili posticipate subordinatamente alla presentazione, da parte del beneficiario, di un'attestazione rilasciata dal responsabile scientifico del progetto circa i risultati sull'attività di ricerca svolta nel periodo considerato. A conclusione del contratto, il beneficiario dovrà presentare relazione scritta al responsabile scientifico sull'attività svolta, vistata dal Direttore del Dipartimento.

La corresponsione dell'importo al collaboratore sarà subordinata sia all'erogazione dei fondi all'uopo destinati ed all'avvenuto trasferimento delle risorse finanziarie da parte dell'Ente erogante, sia al mantenimento delle condizioni di validità del progetto di ricerca.

Art. 9

9.1 Ciascun contratto unitamente agli atti della procedura comparativa, sarà inviato alla Corte dei Conti per il controllo preventivo di legittimità ai sensi dell'art. 3, comma 1, della Legge 14.1.1994, n. 20 e successive modificazioni ed integrazioni.

9.2 L'efficacia del contratto e l'inizio delle attività connesse rimangono sospesi fino all'esito del controllo preventivo della Corte dei Conti, ai sensi dell'art. 3, comma 1 della Legge n. 20/94, come modificato dall'art. 17, comma 30 del D.L.n.78/09 convertito nella legge n.102/09. Nel caso in cui il suddetto controllo abbia esito negativo il contratto si risolverà con effetto retroattivo alla data di sottoscrizione e nulla sarà dovuto al prestatore né potrà essere dallo stesso preteso al riguardo.

9.3 Qualora la Corte dei Conti si pronunci positivamente il contratto acquisterà efficacia entro cinque giorni dal momento della comunicazione da parte della Corte dei Conti ovvero decorsi inutilmente i termini di cui all'art. 3, comma 2, della Legge 14 gennaio 1994, n. 20 e all'art. 27 della Legge 24 novembre 2000, n. 340. Il responsabile della struttura avvertirà tempestivamente i titolari dei contratti sull'esito del controllo della Corte dei Conti.

Ai sensi dell'art. 3, comma 44, della legge 24.12.2007, n. 244 e dell'art. Il del D.Lgs. n. 150/09, i dati dei contratti saranno pubblicati sul sito web di Ateneo www.unime.it. nell'apposita sezione.

9.4 I contratti non danno titolo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli dell'Università di Messina.

L'incarico dovrà essere espletato in assoluta autonomia, sotto la supervisione del Responsabile Scientifico del Progetto senza vincoli di subordinazione e non comporterà l'osservanza di orari di lavoro prestabiliti.

9.5 Qualora il prestatore individuato sia dipendente di altra amministrazione pubblica soggetto al regime di autorizzazione di cui all'art. 53 del D.Lgs. 30 marzo 2001 n.165 dovrà presentare l'autorizzazione dell'amministrazione di appartenenza prima di stipulare il contratto.

9.6 Qualora venga meno la necessità, la convenienza o l'opportunità, il Dipartimento può non procedere al conferimento dell'incarico.

Art. 10

10.1 In caso di rinuncia del vincitore, il contratto, per la parte del tempo ancora disponibile, potrà essere attribuito su proposta del Responsabile Scientifico ai successivi occupanti la graduatoria di merito degli idonei.

10.2 Il vincitore decade dal diritto alla stipula del contratto se, entro il termine di 5 giorni dalla data di ricezione della lettera in cui viene dichiarato vincitore, non dichiara di averlo accettato e se, pur avendolo accettato, non dimostri di avere iniziato l'attività di ricerca tranne che per gravi motivi di salute o per casi di forza maggiore debitamente comprovati.

10.3 Il vincitore inoltre decade se, entro il termine di 5 giorni dalla data di ricezione della lettera, non provveda a presentare la documentazione relativa a quanto indicato agli artt. 6.2 e 6.3.

10.4 L'assegnatario che non prosegua l'attività di ricerca in modo immotivato o si renda responsabile di gravi e ripetute mancanze oppure dimostri manifesta incapacità ad eseguire la ricerca in oggetto, potrà essere dichiarato decaduto dal contratto, su indicazione del Responsabile Scientifico con lettera del Direttore.

10.5 La collaborazione è svolta in condizioni di autonomia senza orario di lavoro predeterminato, ma soggetta a tempistica nell'esecuzione delle varie attività previste da concordare con il responsabile del progetto.

10.6 Ai sensi dell' art. 10, comma primo, della legge 31.12.96 n. 675 e successive integrazioni e modifiche, i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso il Dipartimento di cui all'instestazione e trattati per le finalità di gestione sia della procedura di selezione che del rapporto di collaborazione instaurato sempre tenendo presente il 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. Le medesime informazioni potranno essere comunicate unicamente alla amministrazioni pubbliche direttamente interessate alla posizione giuridico-economica dei soggetti titolari dei contratti.

Art.11

11.1 Il Dipartimento si riserva la facoltà di modificare, prorogare, sospendere, revocare il presente avviso, in relazione a nuove disposizioni di legge o per comprovate e sopravvenute ragioni di interesse pubblico, senza che per gli aspiranti insorga alcuna pretesa o diritto. Qualora venga meno la necessità, la convenienza o l'opportunità il Dipartimento può, altresì, non procedere al conferimento dell'incarico o revocare l'incarico conferito. Per quanto non previsto dal presente avviso si rinvia alle disposizioni vigenti in materia.

11.2 La Segreteria organizzativa del Progetto ha sede presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica, Edile, Ambientale e Matematica Applicata (D.I.C.I.E.A.M.A.), C.da Di Dio, 1 – CAP 98166 –Villaggio S. Agata, Messina (ME).

Per ulteriori informazioni attinenti alla presente selezione rivolgersi al Rag. Francesco Soraci (tel.: 090/3977567; email: fsoraci@unime.it).

Messina, lì 08/10/2013

Il Direttore
(Prof. Antonino D'Andrea)

ALLEGATO A (Personale Interno)

Al Coordinatore del Progetto "SIGMA"

Prof. Puliafito Antonio

**c/o Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica,
Edile, Ambientale e Matematica Applicata,**

Università degli Studi di Messina

C.da Di Dio, 1 – S. Agata

98166 Messina

Il/La sottoscritto/anato/a
(Prov.....) il..... e residente a
(Prov.....) via n.
cap.....C.F.....e-mail.....
recapito telefonico.....
recapito eletto (se diverso dalla residenza).....

CHIEDE

di poter partecipare alla procedura di valutazione comparativa per titoli ed eventuale colloquio per n. 6 unità richieste , Profilo per le esigenze del 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 aver preso integrale visione dell'avviso di selezione e di accettarne termini e condizioni;

5) di impegnarsi a comunicare tempestivamente i cambiamenti di residenza o recapito;

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;
- Autorizzazione del proprio Responsabile della Struttura.

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.....

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

Il sottoscritto responsabile del

Dipartimento

struttura di appartenenza del Sig./Sig.ra

.....

dichiara che nulla osta all'espletamento dell'attività tecnico/amministrativa del dipendente al di fuori dall'ordinario del lavoro in relazione all'avviso di procedura comparativa per l'affidamento del presente incarico, Profilo previsto nell'ambito del Progetto SIGMA, presso la struttura indicata dal Responsabile Scientifico del Progetto.

Firma e Timbro

ALLEGATO B (Personale Esterno)

Al Coordinatore del Progetto "SIGMA"

Prof. Puliafito Antonio

**c/o Dipartimento di Ingegneria Civile, Informatica,
Edile, Ambientale e Matematica Applicata,**

Università degli Studi di Messina

C.da Di Dio, 1 – S. Agata

98166 Messina

Il/La sottoscritto/anato/a
(Prov.....) il e residente a.....
(Prov.....) via n. cap
C.F.....e-mail
recapito telefonico.....
recapito eletto (se diverso dalla residenza).....

CHIEDE

di poter partecipare alla procedura di valutazione comparativa per titoli ed eventuale colloquio per n. 6 unità richieste , Profilo per le esigenze del 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

- di essere cittadino
- di essere iscritto nelle liste elettorali del comune di (se cittadino italiano);
- di non avere riportato condanne penali e di non avere procedimenti penali pendenti;
- di essere/non essere dipendente presso pubbliche amministrazioni;

- di essere in possesso della Laurea in conseguita il presso con votazione
- che quanto dichiarato nel curriculum allegato corrisponde al vero;
- di aver preso integrale visione dell'avviso di selezione e di accettarne termini e condizioni;
- di impegnarsi a comunicare tempestivamente i cambiamenti di residenza o recapito.

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.....