

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE UNIVERSITÀ DI MESSINA**  
**C.da DI DIO 98166 – Villaggio S. Agata, Messina**

Nell'ambito del

**Progetto di Ricerca di Ateneo “Analisi probabilistica dell’attrito al fondo di onde di mare” di cui è responsabile l’ing. Carla Faraci,**

il Dipartimento di Ingegneria Civile, con delibera del Consiglio di Dipartimento del [22/07/2009](#) bandisce una valutazione comparativa per

**n. 1 contratto di lavoro autonomo occasionale per esperti di particolare e comprovata specializzazione universitaria**

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**  
**VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 CONTRATTO DI LAVORO**  
**AUTONOMO OCCASIONALE PER ESPERTI DI PARTICOLARE E COMPROVATA SPECIALIZZAZIONE**  
**UNIVERSITARIA LAUREATI IN INGEGNERIA ELETTRONICA.**

**Art. 1**

- 1.1 Nell'ambito del Progetto di Ricerca di Ateneo “Analisi probabilistica dell’attrito al fondo di onde di mare” il Dipartimento di Ingegneria Civile bandisce una valutazione comparativa per n. 1 contratto di lavoro autonomo occasionale per esperti di comprovata specializzazione universitaria laureati in Ingegneria Elettronica al fine di realizzare gli obiettivi di cui all'art. 2.
- 1.2 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. 2**

- 2.1 Il Responsabile Scientifico è l'ing. Carla Faraci.
- 2.2 Il campo di ricerca per cui l'incarico verrà assegnato riguarderà il seguente argomento: **“Implementazione di un sistema di controllo delle apparecchiature di generazione del moto ondoso del laboratorio di Idraulca”**.
- 2.3 L'incarico ha durata di **30 (trenta) gg.** e viene esclusa proroga.
- 2.4 L'ammontare onnicomprensivo dell'incarico è di EURO 2000,00 (duemila/00) al lordo di tutti gli oneri (fiscali, previdenziali e assicurativi) sia a carico dell'Ente che del collaboratore. Detto corrispettivo rimarrà invariato fino al termine della collaborazione, per la quale non è previsto alcun trattamento di fine rapporto. La collaborazione, il cui importo graverà sui fondi specifici per ricercatori del citato progetto di ricerca, sarà corrisposto in unica soluzione, subordinatamente alla presentazione, da parte del beneficiario, di un'attestazione rilasciata dal Responsabile Scientifico del progetto, vistata dal Direttore del Dipartimento, circa i risultati sull'attività di ricerca svolta e dietro presentazione di nota di lavoro o fattura.

**Art. 3**

- 3.1 I candidati dovranno essere esperti di particolare e comprovata specializzazione universitaria laureati in Ingegneria Elettronica (vecchio ordinamento o Laurea magistrale). Adeguato peso verrà riconosciuto a titoli di studio superiori, quali dottorato di ricerca, scuole di specializzazione in discipline attinenti alle competenze richieste e borse di studio in settori ed argomenti attinenti alle competenze richieste. Costituiranno inoltre titolo preferenziale quello Dottore di Ricerca in Elettronica e l'esperienza documentata sulla realizzazione di sistemi di controllo inerenti la tematica della collaborazione di ricerca.
- 3.2 Le domande di partecipazione alla valutazione comparativa, redatte in carta libera, indirizzate al Dipartimento di Ingegneria Civile, dovranno pervenire - tramite raccomandata - alla segreteria del Dipartimento entro e non oltre le ore 12,00 del [09/09/2009](#). La data di arrivo è indicata dal bollo dell'ufficio postale accettante. La citata domanda potrà essere presentata direttamente entro il termine di scadenza su indicato, dal lunedì al venerdì, dalle ore 10,00 alle ore 12,00 alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria Civile C.da Di Dio S. Agata 98166 [MESSINA](#).

Nella domanda il candidato dovrà indicare:

- 1) cognome, nome, data e luogo di nascita, codice fiscale;
- 2) residenza;

- 3) indirizzo a cui si desidera che gli siano fatte pervenire le comunicazioni relative al concorso, qualora tale indirizzo sia diverso da quello del luogo di residenza, precisando il codice di avviamento postale.

Il candidato deve inoltre dichiarare nella domanda, sotto propria responsabilità:

- 1) di essere in possesso della cittadinanza italiana;
- 2) di non avere riportato condanne penali;
- 3) di essere a piena e completa conoscenza che il contratto di cui al presente bando non costituisce in alcun modo rapporto di lavoro di nessun tipo con l'Università di Messina, e che l'assegnazione non costituisce in alcun caso ragione di futuro rapporto di lavoro con l'Università di Messina.

3.3 Le domande devono essere corredate dai seguenti documenti:

- 1) certificato delle votazioni riportate nei singoli esami di profitto ed in quello di laurea redatti in carta semplice;
- 2) eventuali lavori a stampa o dattiloscritti;
- 3) curriculum vitae riportante esperienze atte a comprovare l'attitudine del candidato alla ricerca scientifica, titolo della tesi di laurea, pubblicazioni e presentazioni a congressi, studi compiuti;
- 4) qualsiasi titolo o documento comprovante l'attitudine del candidato alla ricerca scientifica;
- 5) elenco in duplice copia, contenente l'indicazione esatta di tutti i documenti, titoli e lavori presentati al concorso.

3.4 Le domande devono essere trasmesse al Dipartimento di Ingegneria Civile , C.da Di Dio – 98166 C.da Di Dio. S. Agata, Messina, in un unico plico con i titoli e i documenti. Sull'involucro deve risultare, pena l'esclusione dal concorso, le indicazioni del nome, cognome, indirizzo del candidato e dell'argomento di ricerca della valutazione cui partecipa. Non saranno accettati certificati, documenti o titoli oltre il giorno stabilito per la scadenza dei termini, né sarà consentita la sostituzione di manoscritti o bozze di stampa.

3.5 Il presente avviso sarà affisso nella bacheca del Dipartimento di Ingegneria Civile e pubblicato sul sito internet dell'Università ([www.unime.it](http://www.unime.it)) nell'apposita sezione dei bandi per collaborazione di ricerca.

#### **Art. 4**

4.1 La Commissione esprimerà il proprio insindacabile giudizio in base ai titoli presentati dai candidati ed eventuali lavori scientifici da questi pubblicati. La valutazione comparativa sarà svolta da un'apposita Commissione composta dal responsabile scientifico del progetto, che la presiede, e da due docenti del Dipartimento. La Commissione è nominata con proprio decreto dal Direttore di Dipartimento su proposta del responsabile scientifico del progetto.

4.2 Ai fini della formulazione della graduatoria, la commissione potrà attribuire un massimo di 50 punti, così ripartiti:

- Laurea con punteggio superiore a 105: massimo punti 5
- Laurea con lode punti 3
- Dottorato di ricerca: punti 10
- Pubblicazioni con preferenza a quelli attinenti l'oggetto di ricerca: massimo punti 10
- Frequenza a corsi di dottorato, non conseguito; corsi di specializzazione, corsi di perfezionamento post-laurea, corsi di postdottorato; svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con assegni, contratti, borse di studio, o incarichi sia in Italia che all'estero: da 0 a 10 punti
- Tesi di laurea (se non pubblicata): da 0 a 10 punti
- Altri titoli (partecipazione a seminari, conferenze e convegni): da 0 a 2 punti

4.3 Sarà scelto il primo candidato nella graduatoria di merito. In caso di rinuncia si procederà alla nomina dei successivi in graduatoria.

#### **Art. 5**

5.1 A conclusione dei propri lavori la Commissione redigerà una relazione dettagliata contenente un elenco dei candidati ritenuti idonei, in ordine di merito.

5.2 I risultati delle procedura di valutazione comparativa saranno resi noti mediante affissioni all'albo del Dipartimento di Ingegneria Civile.

#### **Art. 6**

6.1 In base ai giudizi espressi dalla relazione di cui al precedente art. 5, il Direttore del Dipartimento, con proprio decreto, conferirà, al candidato classificato primo, un contratto di LAVORO AUTONOMO OCCASIONALE di 30 gg.. I titoli ed i documenti presentati per l'ammissione alla valutazione potranno essere restituiti su richiesta scritta degli interessati.

- 6.2 Il conferimento della collaborazione 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. Devono inoltre presentare dichiarazione di essere a conoscenza e di voler rispettare le norme di sicurezza operanti all'interno del Dipartimento.
- 6.3 Il conferimento della collaborazione è subordinato alla presentazione da parte dell'assegnatario, dichiarazione 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.

#### **Art. 7**

- 7.1 In caso di rinuncia del vincitore, la collaborazione, potrà essere attribuito su proposta del Responsabile scientifico ai successivi occupanti la graduatoria di merito degli idonei.
- 7.2 Il vincitore decade dal diritto alla stipula del contratto se, entro il termine di 5 giorni dalla data di ricezione della lettera, non dichiara di averlo accettato e se, pur avendolo accettato, non dimostri di avere iniziato l'attività tranne che per gravi motivi di salute o per casi di forza maggiore debitamente comprovati. L'assegnatario inoltre decade se, entro il termine di 10 giorni dalla data di ricezione della lettera, non provveda a presentare la documentazione relativa a quanto indicato agli artt. 6.2 e 6.3.
- 7.3 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 collaborazione in oggetto, potrà essere dichiarato decaduto dal contratto, su indicazione del Responsabile Scientifico con lettera del Direttore.
- 7.4 La collaborazione è svolta in condizioni di autonomia senza orario di lavoro predeterminato.
- 7.5 Ai sensi dell' art. 10, comma primo, della legge 31.12.96 n. 675 e successive integrazioni e modifiche, i dati personali forniti dal candidato saranno raccolti presso il Dipartimento di cui all'intestazione e trattati con per le finalità di gestione della selezione e del rapporto di collaborazione instaurato. Le medesime informazioni potranno essere comunicate unicamente alle amministrazioni pubbliche direttamente interessate alla posizione giuridico economica del candidato titolare della collaborazione.