



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE, SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA
MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO

**Conservazione, Restauro e Valorizzazione del Patrimonio
Geo-Archeologico e Geo-Architettonico UniME - UniRC**

A.A 2014/2015 – 2015/2016

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 25 settembre 2013;

VISTO il Regolamento per la disciplina dei corsi di alta formazione così come modificato con D.R. n. 255 del 10 febbraio 2015;

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 di Master in "**Conservazione, Restauro e Valorizzazione del Patrimonio Geo-Archeologico e Geo-Architettonico**", approvato all'unanimità dal Dipartimento di Fisica e di Scienze della Terra in data 04.11.2014 previo approvazione del Dipartimento di Architettura e Urbanistica dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria;

VISTE le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Messina del 20.11.2014 e successive modificazioni con le quali viene approvata l'attivazione del Master di II livello in "**Conservazione, Restauro e Valorizzazione del Patrimonio Geo-Archeologico e Geo-Architettonico**" per l'anno accademico 2014/2015;

VISTO il Decreto n. 181/2015 del 30/01/2015 del Rettore dell'Università di Messina con il quale la Prof. Antonia Messina, afferente al Dipartimento di Fisica e di Scienze della Terra, è nominata Direttore del Master di II livello in "**Conservazione, Restauro e Valorizzazione del Patrimonio Geo-Archeologico e Geo-Architettonico**" per l'A.A 2014/2015;

VISTE le delibere del Senato Accademico del 02.09.2016 e del Consiglio di Amministrazione del 03.09.2016 dell'Università degli Studi di Messina con le quali viene approvata la rimodulazione didattica e finanziaria del Master di II livello in "Conservazione, Restauro e Valorizzazione del Patrimonio Geo-Archeologico e Geo-Architettonico" per l'anno accademico 2014/2015;

RILEVATA in particolare la necessità di docenti a copertura di incarichi di insegnamento nell'ambito delle attività del Master in "**Conservazione, Restauro e Valorizzazione del Patrimonio Geo-Archeologico e Geo-Architettonico**";

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 e a obiettivi e progetti specifici;

VISTO l'art.7, comma 6, del Decreto Legislativo n. 165/2001 e successive modificazioni, relativo al conferimento di incarichi di collaborazione mediante procedure di valutazione comparativa; **VISTO** l'art.17, comma 30, del Decreto Legge n.78/2009, convertito con modificazioni nella Legge n. 102/2009;

VISTO il Regolamento d'Ateneo relativo al conferimento di incarichi di insegnamento e allo svolgimento di attività di esercitatore e tutor, emanato con D.R. n. 3225 del 12 dicembre 2014;

VISTE le circolari del Dipartimento della Funzione Pubblica n. 5/2006 e n. 2/2008;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art.7 comma 6, lett. b), del Decreto Legislativo n.165/2001, al fine di procedere al conferimento di un incarico a un soggetto esterno, occorre preliminarmente procedere a una reale ricognizione a seguito della quale risulti l'inesistenza di personale interno in possesso della professionalità richiesta;

RITENUTO, pertanto, che per ragioni di celerità dell'azione amministrativa il presente Avviso debba essere rivolto sia **ai dipendenti dell'Ateneo sia ai soggetti esterni**;

RILEVATO che gli incarichi da conferire rappresentano condizione necessaria per garantire la realizzazione del Master di II livello in "**Conservazione, Restauro e Valorizzazione del Patrimonio Geo-Archeologico e Geo-Architettonico**";

ACCERTATA l'apposita previsione di spesa sul piano finanziario del Progetto citato per la copertura finanziaria degli incarichi per le attività di docenza per la realizzazione del predetto Master di II livello, A.A. 2014/2015;

RENDE NOTO

che, nell'ambito del Master di II livello in "**Conservazione, Restauro e Valorizzazione del Patrimonio Geo-Archeologico e Geo-Architettonico**", è indetta una procedura di selezione comparativa per accertare l'esistenza, tra il personale docente universitario, di risorse disponibili per incarichi di docenza **A TITOLO GRATUITO** nell'ambito dei SSD indicati dal presente bando.

Lo svolgimento di detta attività didattica deve intendersi, per i docenti universitari, in aggiunta all'impegno didattico frontale minimo previsto dalle linee di indirizzo approvate dagli Atenei.

In caso di mancata copertura da parte di personale docente interno dell'Ateneo di Messina nell'ambito dei SSD indicati dal presente bando, verranno prese in considerazione prima le domande presentate da personale docente dell'Ateneo di Reggio Calabria e successivamente quelle provenienti da altri Atenei con preferenza, sempre nell'ambito dei SSD indicati dal presente bando, infine saranno prese in considerazione le domande di soggetti non appartenenti al ruolo della docenza universitaria in possesso di idonea qualificazione scientifica e professionale inerente i contenuti del modulo didattico. La procedura di selezione avverrà mediante comparazione dei curricula con i profili professionali richiesti e previsti specificatamente nell'ambito del progetto approvato e in base all'articolazione sotto specificata:

Modulo	Obiettivi formativi specifici	SSD	Ore <i>Lez. frontali</i> <i>Lab. in sede</i> <i>Lab. in campo</i>
LAPIDEI ARTIFICIALI	Fornire elementi di base ed approfondimenti sul mosaico nella Storia ed i materiali tecnologici. Consentire l'acquisizione delle conoscenze sulle principali caratteristiche dei materiali artificiali: ceramiche, materie prime (inerti o aggregati), leganti, malte di allettamento, pigmenti e pietre artificiali, impiegate nel campo archeologico e storico-architettonico.	GEO/07	<i>Lez. frontali: 16</i> <i>Lab. in campo 10</i>
PETROGRAFIA APPLICATA AI BENI ARCHITETTONICI E PAESAGGISTICI	Metodi di riconoscimento e conservazione dei lapidei naturali, con particolare riferimento a quelli calabro-siculi e toscani, storicamente utilizzati nel Territorio in ambito monumentale e artistico. Diagnostica dei processi di disgregazione, alterazione e degrado. Caratterizzazione dei tipi di degrado fisico e/o chimico, naturale o antropico dei materiali.Casi studio.	GEO/07	<i>Lez. frontali: 8</i> <i>Lab. in sede: 10</i> <i>Lab. in campo 10</i>

GEOFISICA PER I BENI CULTURALI	Consentire l'acquisizione delle conoscenze di base riguardanti il tema della pericolosità sismica, e l'utilizzo di tali conoscenze ai fini della stima del rischio con riferimento particolare ai beni culturali. Fornire elementi per l'applicazione delle tecniche d'indagine del rischio sismico ai beni architettonici ai fini della tutela degli stessi con particolare riferimento ai livelli di pericolosità locale.	GEO/10	Lez. frontali: 8 Lab. in sede:
PAVIMENTAZIONI E ARREDO URBANO NELLA CITTA' MEDIEVALE, MODERNA E CONTEMPORANEA	Fornire gli elementi per affrontare, con le "giuste" basi teoriche e competenze specifiche, gli interventi - oggi tanto frequenti nei centri storici - di "recupero" delle pavimentazioni e sull'arredo urbano. Esame di Casi concreti e Visite.	L-ART/04 ICAR/19	Lab. in campo: 10
METODOLOGIE DI VALORIZZAZIONE DEI BENI GEO-CULTURALI (Modulo A)	Fornire specifiche conoscenze e competenze nei settori della Museologia Geo-Archeologica, e Geo-Architettonica. Fornire Metodi e strumenti per la creazione di Itinerari esperenziali/emozionali e interattivi nell'ambito del Patrimonio Geo-Culturale. Metodi di recupero, conservazione ed esposizione dei reperti, e relativa contestualizzazione geo-storico-culturale su base scientifica. Allestimento espositivo. Percorsi museali e metodi didattico-divulgativi.	GEO/07	Lab. in sede: 10
METODOLOGIE DI VALORIZZAZIONE DEI BENI GEO-CULTURALI (Modulo B)	Fornire specifiche conoscenze e competenze nei settori della Museologia Geo-Archeologica, e Geo-Architettonica. Fornire Metodi e strumenti per la creazione di Itinerari esperenziali/emozionali e interattivi nell'ambito del Patrimonio Geo-Culturale. Metodi di recupero, conservazione ed esposizione dei reperti, e relativa contestualizzazione geo-storico-culturale su base scientifica. Allestimento espositivo. Percorsi museali e metodi didattico-divulgativi.	ICAR/19	Lab. in sede: 10

Può partecipare alla selezione il personale docente dell'Ateneo di Messina in possesso degli adeguati requisiti scientifici e professionali nell'ambito dei SSD indicati dal presente bando e dei contenuti previsti per il modulo didattico, che si impegni ad assolvere l'incarico oltre e nel rispetto del carico didattico assegnato per l'A.A. in corso. Può altresì partecipare alla selezione il personale docente di altri Atenei in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali nell'ambito dei SSD indicati dal presente bando e dei contenuti previsti per il modulo didattico. Possono altresì partecipare alla selezione soggetti non appartenenti al ruolo della docenza universitaria in possesso di idonea qualificazione scientifica e professionale nell'ambito dei contenuti previsti per il modulo didattico. Il possesso dei requisiti dovrà essere comprovato dalla qualificazione scientifica e dai curricula dei candidati con riferimento all'attività

didattica da svolgere nonché alla pregressa attività didattica e/o di ricerca nelle materie oggetto del bando.

PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA. TERMINI E MODALITÀ'.

La domanda di ammissione alla procedura comparativa, da redigere secondo lo schema di cui all'Allegato A, dovrà essere corredata da:

- curriculum vitae, preferibilmente in formato europeo, attestante i dati anagrafici, i titoli professionali e di studio, gli incarichi svolti e le esperienze maturate, reso in forma di autocertificazione firmato in ogni pagina e datato,
- eventuale documentazione utile per la valutazione,
- fotocopia di un valido documento di riconoscimento.

La domanda, con la documentazione allegata, dovrà pervenire in busta chiusa riportante la dicitura "**Master in: Conservazione, Restauro e Valorizzazione del Patrimonio Geo-Archeologico e Geo-Architettonico**" al Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra, Viale Ferdinando Stagno d'Alcontres, 31 - 98166 Vill.S.Agata, Messina, **tassativamente entro 5 giorni dalla data di pubblicazione del bando, per:**

- raccomandata A/R (non fa fede la data del timbro dell'ufficio postale accettante);
- consegna a mano, direttamente all'indirizzo indicato del Dipartimento;
- posta elettronica certificata all'indirizzo e-mail dipartimento.mift@pec.unime.it

in applicazione della normativa vigente. La validità dell'istanza è subordinata all'utilizzo da parte del candidato di una casella di posta elettronica certificata (PEC) riconducibile univocamente all'aspirante candidato; pertanto, NON sarà ritenuta ammissibile la domanda inviata da casella di posta certificata o da casella di posta elettronica semplice di soggetto diverso dall'istante, pena esclusione. L'invio deve avvenire in unica spedizione (non superiore a 4 Mb), allegando uno o più documenti informatici in formato statico non modificabile (preferibilmente PDF), contenenti l'istanza e gli allegati, avendo cura di apporre la firma dove previsto prima della scansione dei testi. Si consiglia di allegare documenti informatici in formato PDF bianco e nero, al fine di non superare il predetto limite di 4 Mb. Qualsiasi altra modalità di trasmissione telematica non conforme alle predette indicazioni, NON sarà ritenuta valida e comporterà l'esclusione. La validità della trasmissione e ricezione del messaggio di posta elettronica certificata è attestata rispettivamente dalla ricevuta di accettazione e dalla ricevuta di avvenuta consegna fornite dal gestore di posta elettronica ai sensi dell'art.6 del D.P.R. 11 febbraio 2005, n. 68.

- 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 P.P.A.A., 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 assume alcuna responsabilità in caso di dispersione di comunicazioni dipendenti da inesatte o incomplete indicazioni della residenza o del recapito da parte dell'aspirante o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento dagli 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.

COMMISSIONE

La commissione esaminatrice sarà nominata con proprio decreto dal Direttore del Dipartimento.

SELEZIONE

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. La Commissione procederà prioritariamente alla selezione delle domande di partecipazione dei docenti dell'Università di Messina; in caso di mancanza di candidature o di non assegnazione, procederà alla selezione delle domande di partecipazione dei docenti di altre Università; in caso di mancanza di candidature o di non assegnazione, procederà alla selezione delle domande di partecipazione dei soggetti non appartenenti al ruolo della docenza universitaria.

La selezione per l'insegnamento avverrà tra tutti i candidati che risulteranno in possesso dei requisiti di ammissibilità richiesti in base ai seguenti criteri:

Per il Personale docente interno e, in subordine, di altri Atenei:

- appartenenza a una delle seguenti categorie

- Professori Ordinari e Straordinari
- Professori Associati
- Professori Aggregati e Ricercatori
- Attività didattica e di ricerca con riferimento ai SSD indicati e alla tematica dell'insegnamento da svolgere, che comprovino la qualificazione scientifica.

Per il Personale esterno non appartenente ai ruoli della docenza universitaria (attribuzione di punteggio fino ad un massimo di 100 punti):

- tipologia di classe di laurea e votazione conseguita (massimo 10 punti)
- attività didattica già maturata in ambito accademico, purché attinente all'attività da svolgere (massimo 40 punti)
- titoli di studio e professionali purché attinenti all'attività da svolgere (massimo 40 punti)
- eventuali pubblicazioni purché attinenti all'attività da svolgere (massimo 10 punti).

La Commissione redige una graduatoria sulla base dei criteri, le modalità di selezione e le priorità infra precisate e individua il candidato prescelto per l'insegnamento. Nel caso di assenza di candidature o di non assegnazione di docenti interni alle Università di Messina e di Reggio Calabria, in subordine, ad altre Università, si procederà all'assegnazione ai candidati esterni non appartenenti ai ruoli della docenza universitaria, secondo il relativo ordine di graduatoria.

In caso di rinuncia, mancata accettazione e/o impedimento, eventualmente riscontrabili dal vincitore della selezione, prima o durante l'espletamento dell'incarico, si procederà allo scorrimento della graduatoria, ferma restando la priorità prevista per i candidati interni.

FORMA DI CONTRATTO

Gli incarichi che verranno assegnati ai vincitori della valutazione comparativa avranno natura di collaborazione temporanea 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. Ciascun incarico sarà svolto **a titolo gratuito** e secondo le esigenze organizzative del Master, nel rispetto del relativo calendario didattico. Qualora si dovessero verificare riduzioni o sospensioni dell'attività dell'incarico conferito, per motivi didattici, personali e/o organizzativi, le variazioni verranno comunicate al Direttore del Dipartimento.

Nel caso in cui il soggetto 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 della propria amministrazione di appartenenza prima della stipula del contratto. L'attività verrà svolta sotto la supervisione e la responsabilità del Direttore del Master, Prof. Antonia Messina. 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.

LUOGO DI SVOLGIMENTO

Le attività dovranno svolgersi presso le Università degli Studi di Messina e di Reggio Calabria e presso luoghi che verranno indicati dal Direttore del Master.

ULTERIORI INFORMAZIONI

La Segreteria organizzativa didattica del Master è presso il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra, Prof. Antonia Messina (email: antonia.messina@tiscali.it)

- Il Responsabile del Procedimento ai sensi della Legge 241/90 e s.m.i. al quale rivolgersi per avere informazioni attinente la presente selezione è il Dott. A. Denaro in servizio presso il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra, (email: dipartimento.mift@unime.it)

- La Segreteria amministrativo-contabile del Master è presso il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT- UniME).

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 di Messina si riserva la facoltà in autotutela 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.

COMUNICAZIONI

Il presente bando e l'esito della procedura comparativa saranno pubblicati sul sito web del Dipartimento (<http://www.unime.it/dipartimenti/mift>) e dell'Ateneo (www.unime.it). Detta pubblicità ha valore di comunicazione ufficiale.

Messina, 26.09.2016.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Fortunato Neri

RpA
Dott. A. Denaro

ALLEGATO A



Alla Prof. Fotunato Neri
Direttore del Dipartimento
di Scienze Matematiche e Informatiche,
Scienze Fisiche e Scienze della Terra,
Viale Ferdinando Stagno d'Alcontres,31
98166 Vill.S.Agata - 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 l'incarico **conferito a titolo gratuito** di Docente del modulo previsto dal bando nell'ambito del Master Universitario di II livello in "**Conservazione, Restauro e Valorizzazione del Patrimonio Geo-Archeologico e Geo-Architettonico**."

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 avere la qualifica di presso l'Università degli Studi di Messina, SSD
- di avere la qualifica di presso l'Università degli Studi di, SSD
- di non appartenente ai ruoli della docenza universitaria
- A) che quanto dichiarato nel curriculum allegato corrisponde al vero;
- B) di aver preso integrale visione dell'avviso di selezione e di accettarne termini e condizioni;
- C) 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 d'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.

Luogo..... .. Data.....

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
