



UNIVERSITY  
of CAMERINO

## **BANDO DI CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI DUE BORSE DI STUDIO PER RICERCHE ED ANALISI SULL'AREA ARCHEOLOGICA SUBACQUEA DELLE ISOLE TREMITI DENOMINATA "RELITTO DELLE PIASTRE"**

### **Art. 1 – Oggetto, soggetti proponenti e importo**

La Scuola di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi di Camerino, nel Consiglio della Scuola di Scienze e Tecnologie adunanza n. 82 del 12 Luglio 2017, su iniziativa della Associazione "MARLINTREMITI", con sede operativa in San Domino (Isole Tremiti, FG) allo scopo di avviare un progetto di studio e di ricerca sulle emergenze archeologiche e storiche del territorio delle Isole Tremiti e dei fondali circostanti, istituisce due borse di studio consistenti in beni e servizi per i vincitori del bando, erogate dall'Associazione "Marlintermiti", da destinarsi a studenti iscritti al Corso di laurea in Tecnologie e Diagnostica per la Conservazione e il Restauro dell'Università degli Studi di Camerino.

L'Associazione "Marlintermiti", attraverso il suo "Laboratorio del Mare" istituito nel 2006 al fine di sviluppare progetti mirati nell'ambito della biologia marina e dell'archeologia, promuove l'attività subacquea ricreativa e tecnica; tutela l'ambiente subacqueo e la Riserva Marina delle Tremiti; salvaguarda la ricchezza di beni archeologici subacquei e non e quindi la Storia; fa conoscere il paesaggio naturalistico sopra e sotto il mare per condividere la sua conservazione. La Scuola di Scienze e Tecnologie ed in particolare il suo Corso di laurea in Tecnologie e Diagnostica per la Conservazione e il Restauro si impegnano per la salvaguardia del Patrimonio Culturale attraverso ricerche e azioni rivolte alla sua conservazione e restauro, formando competenze e ed erogando expertise. La Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Barletta-Andria-Trani e di Foggia, con la quale l'Università degli Studi di Camerino ha in vigore una Convenzione Quadro approvata dal CdA con deliberazione 582 del 29 novembre 2016 e che prevede anche collaborazioni in questo settore, supervisiona le fasi del recupero e delle prime analisi dei reperti archeologici oggetto di studio.

L'Associazione "Marlintermiti" mette a disposizione dei soggetti vincitori del bando vitto e alloggio per tutta la durata del progetto, che avrà inizio il giorno 7 agosto 2017 e termine il giorno 26 agosto 2017; le proprie strutture locali per le attività sui reperti (aula-laboratorio); il corso per il conseguimento del brevetto di I e II livello per le attività subacquee. La Scuola di Scienze e Tecnologie fornirà competenze e strumentazioni che verranno ritenute opportune per la fase di analisi dei reperti e tutta l'expertise necessaria, sia in loco che presso i propri laboratori, anche favorendo il contatto con esperti terzi.

### **Art. 2 –Destinatari del bando**

Possono partecipare al concorso gli studenti dell'Università degli Studi di Camerino regolarmente iscritti al corso di laurea in:

- Tecnologie e diagnostica per la conservazione e il restauro (L-43)
- Tecnologie per la conservazione e il restauro (L-43)

#### **School of Science and Technology**

Division of:  
Chemistry  
Computer Science  
Geology  
Mathematics  
Physics

#### **Dean**

Prof. Marino Petrini  
tel. +39 0737 402253  
marino.petrini@unicam.it

62032 Camerino (Italy)  
piazza dei Costanti 4  
tel. +39 0737 402126  
fax +39 0737 402127  
segreteria.scienze@unicam.it  
[www.unicam.it](http://www.unicam.it)



### Art. 3 – Assegnazione e valutazione dei candidati

Le borse di studio verranno assegnate sulla base della valutazione di una lettera motivazionale (max. 4000 caratteri spazi esclusi) che i candidati dovranno allegare alla domanda, dalla quale si evinca il grado di interesse del concorrente alle tematiche dell'archeologia, dell'ambiente marino subacqueo, della conservazione del Patrimonio Culturale ed anche l'attitudine a collocare l'esperienza in oggetto nell'ambito di un progetto sintetico di valorizzazione dei reperti. Alla lettera motivazionale saranno attribuiti fino a 70 punti su 100.

Il candidato dovrà inoltre dichiarare per iscritto:

1. Se in possesso di brevetto subacqueo e in tal caso produrre documentazione idonea (max 10 punti).
2. Se in possesso di esperienza subacquea con respiratore o senza (specificare) non certificata (max 3 punti).
3. La propria abilità natatoria autocertificata su una scala 1 (scarsa), 2 (normale), 3 (buona), 4 (eccellente), eventualmente producendo documentazione idonea (es. iscrizione a società sportive) (max 4 punti).
4. Il superamento, con relativa votazione e data, degli esami di: Chimica (uno o più tra quelli previsti); Metodi geo-mineralogici di indagine; Laboratorio di archeometria; Archeologia classica; Sociologia del Patrimonio Culturale (max 10 punti).
5. L'eventuale conoscenza diretta del territorio delle Isole Tremiti, identificando periodo e località di soggiorno (max 3 punti).

A questa parte di informazioni saranno attribuiti fino a 30 punti su 100. Secondo quanto indicato nell'art. 6 del presente bando, la Commissione si riserva di verificare la veridicità delle dichiarazioni attraverso colloquio diretto.

Le borse saranno attribuite ai 2 candidati che raggiungeranno il punteggio più alto in ordine di graduatoria

Sulla base della somma dei punteggi riportati dai singoli candidati, la Commissione formulerà la graduatoria di merito. Il giudizio di merito della Commissione è insindacabile.

### Art. 4 – Composizione della Commissione

La Commissione giudicatrice è composta da:

Adelmo Sorci (Marlintermiti) (Presidente)

Marco Giovagnoli (Unicam)

Eleonora Paris (Unicam)

Angelo Michele Raguso (p. la Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Barletta-Andria-Trani e di Foggia)

Silvia Zamponi (Unicam)

#### School of Science and Technology

Division of:  
Chemistry  
Computer Science  
Geology  
Mathematics  
Physics

#### Dean

Prof. Marino Petrini  
tel. +39 0737 402253  
marino.petrini@unicam.it

62032 Camerino (Italy)  
piazza dei Costanti 4  
tel. +39 0737 402126  
fax +39 0737 402127  
segreteria.scienze@unicam.it  
[www.unicam.it](http://www.unicam.it)



UNIVERSITY  
OF CAMERINO

### Art. 5 – Modalità di presentazione delle domande

Le domande di partecipazione al concorso, redatte in carta semplice secondo lo schema allegato al presente bando, dovranno pervenire **entro e non oltre le ore 12 del 31 luglio 2017** presso la Segreteria Direzionale della Scuola di Scienze e Tecnologie – Via Gentile III Da Varano, 7 – 62032 Camerino (MC).

Nel rispetto della data sopra riportata, la domanda potrà essere presentata nei seguenti modi:

- 1) raccomandata A/R inviata all'Università degli Studi di Camerino - Segreteria Scuola di Scienze e Tecnologie – Via Gentile III Da Varano, 7 - 62032 Camerino (MC).  
**Farà fede la data del timbro postale di spedizione;**
- 2) consegnate personalmente c/o la medesima struttura di cui al punto precedente.
- 3) Inviata via pec all'indirizzo [sst@pec.unicam.it](mailto:sst@pec.unicam.it)

Alla domanda di partecipazione dovranno essere allegati i seguenti documenti pena esclusione dal concorso:

- copia di un documento di identità in corso di validità;
- lettera motivazionale come indicato all'art. 3 del presente bando;
- eventuale altra documentazione di cui si è dichiarato il possesso come indicato nell'art. 3 del presente bando.

Il superamento degli esami dichiarati sarà verificato direttamente dalla Scuola di Scienze. La dichiarazione infedele comporta l'annullamento della domanda.

L'Università si riserva la facoltà di avvalersi dei mezzi che riterrà idonei per svolgere accertamenti sulla corrispondenza di quanto attestato dal singolo studente nelle proprie dichiarazioni.

Allo studente che ha reso dichiarazioni non veritiere si applicherà, ai sensi dell'art. 75 del D.P.R. 445/2000, la decadenza dal beneficio ottenuto con le conseguenti eventuali responsabilità penali cui lo stesso potrà incorrere in caso di dichiarazioni mendaci (art. 76 D.P.R. 445/2000).

### Art. 6 - Graduatoria

La Commissione formulerà e trasmetterà una graduatoria di merito indicando gli idonei in ordine di merito.

### Art. 7- Conferimento

#### School of Science and Technology

Division of:  
Chemistry  
Computer Science  
Geology  
Mathematics  
Physics

#### Dean

Prof. Marino Petrini  
tel. +39 0737 402253  
[marino.petrini@unicam.it](mailto:marino.petrini@unicam.it)

62032 Camerino (Italy)  
piazza dei Costanti 4  
tel. +39 0737 402126  
fax +39 0737 402127  
[segreteria.scienze@unicam.it](mailto:segreteria.scienze@unicam.it)  
[www.unicam.it](http://www.unicam.it)



UNIVERSITY  
of CAMERINO

L'accesso ai benefici in beni e servizi previsti dalle borse di studio verrà conferito secondo la graduatoria di merito formulata dalla Commissione Giudicatrice e corrisposto in un'unica soluzione. La Commissione può riunirsi anche in maniera virtuale e si riserva, se necessario, di convocare i candidati per eventuali approfondimenti. L'eventuale colloquio potrà avvenire anche in modalità virtuale.

### **Art. 8 – Accettazione e rinuncia**

Nel termine sette giorni dalla data di ricevimento della notizia di conferimento della borsa di studio, l'assegnatario dovrà far pervenire all'indirizzo mail [segreteria.scienze@unicam.it](mailto:segreteria.scienze@unicam.it) pena la decadenza, dichiarazione di accettare, senza riserve, la borsa medesima.

I vincitori devono obbligatoriamente presentare, all'arrivo presso le strutture dell'Associazione Marlintremiti, un certificato medico valido di idoneità all'attività ricreativa subacquea. La mancata presentazione del certificato comporta la revoca della borsa di studio.

In caso di rinuncia da parte del vincitore, la borsa di studio sarà messa a disposizione dei concorrenti classificati idonei, secondo l'ordine di graduatoria.

### **Art. 9 - Disposizioni finali e pubblicità**

Ai sensi dell'art 13 D.leg. 30/06/2003 n.196 e successive modifiche e integrazioni, i dati personali forniti dai candidati con le domande di partecipazione al concorso, saranno trattati per le finalità connesse alla procedura di conferimento delle borse di studio ed alla successiva gestione delle attività procedurali ad esso correlate.

Il presente bando e i relativi risultati sono pubblicizzati nel sito web UNICAM al seguente indirizzo: [www.unicam.it/servizi\\_online/cerca\\_bandi.asp](http://www.unicam.it/servizi_online/cerca_bandi.asp)

Per eventuali informazioni rivolgersi alla Dr.ssa Anna Maria Santroni tel. 0737-402849 e-mail: [annamaria.santroni@unicam.it](mailto:annamaria.santroni@unicam.it)

Camerino, li 17/07/2017

IL DIRETTORE DELLA SCUOLA  
Prof. Marino Petrini  
F.to Marino Petrini

#### **School of Science and Technology**

Division of:  
Chemistry  
Computer Science  
Geology  
Mathematics  
Physics

#### **Dean**

Prof. Marino Petrini  
tel. +39 0737 402253  
[marino.petrini@unicam.it](mailto:marino.petrini@unicam.it)

62032 Camerino (Italy)  
piazza dei Costanti 4  
tel. +39 0737 402126  
fax +39 0737 402127  
[segreteria.scienze@unicam.it](mailto:segreteria.scienze@unicam.it)  
[www.unicam.it](http://www.unicam.it)



UNIVERSITY  
of CAMERINO

**DOMANDA PARTECIPAZIONE CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI DUE BORSE DI STUDIO PER RICERCHE ED ANALISI SULL'AREA ARCHEOLOGICA SUBACQUEA DELLE ISOLE TREMITI DENOMINATA "RELITTO DELLE PIASTRE"**

Al Direttore della  
Scuola di Scienze e Tecnologie  
Università di Camerino  
Piazza dei Costanti, 4 62032 Camerino (MC)

Il sottoscritto ....., nato a .....  
(.....) il ....., residente a .....  
(.....) cap. ...., in via ..... n. ....  
Recapiti per le comunicazioni tel ..... cell. ....  
e-mail .....

**Chiede**

**di essere ammesso a partecipare al concorso per l'assegnazione di due borse di studio per ricerche ed analisi sull'area archeologica subacquea delle Isole Tremiti denominata "Relitto delle piastre"**

A tal fine dichiara di essere regolarmente iscritto al ..... anno del Corso di Laurea in .....  
dell'Università degli Studi di Camerino.

Alla presente domanda allega:

- copia di un documento di identità in corso di validità;
- lettera motivazionale come indicato all'art. 3 del presente bando;
- eventuale altra documentazione di cui si è dichiarato il possesso come indicato nell'art. 3 del presente bando.

Informativa ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs196/2003 (codice in materia di protezione dei dati personali)

I dati contenuti nella presente domanda e quelli contenuti nei documenti che saranno successivamente prodotti dall'interessato verranno trattati per le finalità inerenti al concorso e alla gestione dell'eventuale rapporto conseguente al concorso stesso. L'interessato ha inoltre il diritto di accedere ai dati che lo riguardano, di aggiornare, rettificare integrare i dati stessi e di chiedere la loro cancellazione. Il responsabile del trattamento dei dati personali è il Direttore della Scuola di Scienze e Tecnologie.

Data .....

Firma .....

**School of Science and Technology**

Division of:  
Chemistry  
Computer Science  
Geology  
Mathematics  
Physics

**Dean**

Prof. Marino Petrini  
tel. +39 0737 402253  
marino.petrini@unicam.it

62032 Camerino (Italy)

piazza dei Costanti 4  
tel. +39 0737 402126  
fax +39 0737 402127  
segreteria.scienze@unicam.it  
[www.unicam.it](http://www.unicam.it)