



Procedura di chiamata per dodici posti di professore universitario di ruolo di prima fascia ai sensi dell'art. 18 della Legge n. 240 del 30.12.2010

IL RETTORE

VISTO lo Statuto di autonomia dell'Università Politecnica delle Marche;

VISTO il D.P.R. n. 445 del 28.12.2000, e successive modificazioni e integrazioni, recante il T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa;

VISTA la Legge n. 240 del 30.12.2010, pubblicata in Gazzetta Ufficiale della Repubblica n. 10 del 14.01.2011, ed in particolare l'art. 18 in materia di chiamata dei professori e l'art. 29 recante norme transitorie;

VISTO il D.M. 29.07.2011, e successive modificazioni e integrazioni, in materia di determinazione dei settori concorsuali, raggruppati in macrosettori concorsuali, di cui all'articolo 15, legge 30.12.2010 n. 240;

VISTO il D.R. n. 200 del 23.12.2011, e successive modificazioni e integrazioni, con il quale è stato emanato il Regolamento d'Ateneo relativo alla chiamata dei professori di prima e seconda fascia ai sensi degli artt. 18 e 24, commi 5 e 6, della Legge n. 240/10;

VISTA la Legge 06.11.2012, n. 190 recante le disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione;

VISTO l'art. 6-bis del D.L. n. 150 del 30.12.2013 convertito in Legge n. 15 del 27.2.2014 con il quale la validità delle idoneità conseguite ai sensi della Legge n. 210/1998 è prorogata di quattro anni dalla data di scadenza del quinto anno dal loro conseguimento;

VISTE le delibere dei Consigli dei Dipartimenti interessati con le quali si chiede di avviare le procedure di chiamata ai sensi dell'art. 18 della Legge n. 240/2010 per la copertura di posti di professore universitario di ruolo di prima fascia nei seguenti settori concorsuali, settori scientifico disciplinari:

- n. 1 posto al Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali (delibera del 10.04.2018):

- settore concorsuale 07/B2 – Scienze e tecnologie dei sistemi arborei e forestali
settore scientifico disciplinare AGR/03 – Arboricoltura generale e coltivazioni arboree;

- n. 1 posto al Dipartimento di Scienze Economiche e Sociali (delibera del 12.04.2018):

- settore concorsuale 13/C1 – Storia economica
settore scientifico disciplinare SECS-P/12 – Storia economica;

- n. 1 posto al Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche (delibera del 9.04.2018):

- settore concorsuale 09/B1 – Tecnologie e sistemi di lavorazione
settore scientifico disciplinare ING-IND/16 – Tecnologie e sistemi di lavorazione;

- n. 2 posti al Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura (delibera del 10.04.2018):

- settore concorsuale 08/A4 – Geomatica
settore scientifico disciplinare ICAR/06 – Topografia e cartografia;
- settore concorsuale 08/C1 – Design e progettazione tecnologica dell'architettura
settore scientifico disciplinare ICAR/11 – Produzione edilizia;

- n. 3 posti al Dipartimento di Scienze e Ingegneria della Materia, dell'Ambiente ed Urbanistica (delibera dell'11.04.2018):

- settore concorsuale 02/B1 – Fisica sperimentale della materia
settore scientifico disciplinare FIS/01 – Fisica sperimentale;
- settore concorsuale 09/D1 – Scienza e tecnologia dei materiali
settore scientifico disciplinare ING-IND/22 - Scienza e tecnologia dei materiali;
- settore concorsuale 07/A1 – Economia agraria ed estimo
settore scientifico disciplinare AGR/01 – Economia ed estimo rurale;





- n. 1 posto al Dipartimento di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche (delibera del 6.4.2018 e determinazioni n. 45 del 10.04.2018 e n. 69 del 2.05.2018):
 - settore concorsuale 06/G1 – Pediatria generale, specialistica e neuropsichiatria infantile settore scientifico disciplinare MED/38 – Pediatria generale e specialistica;
- n. 1 posto al Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica (delibera del 4.04.2018 e determinazioni n. 65 del 17.04.2018 e n. 79 del 9.05.2018):
 - settore concorsuale 06/A3 – Microbiologia e microbiologia clinica settore scientifico disciplinare MED/07 - Microbiologia e microbiologia clinica;
- n. 2 posti al Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (delibere del 14.12.2017 e 12.04.2018):
 - settore concorsuale 05/B2 – Anatomia comparata e citologia settore scientifico disciplinare BIO/06 - Anatomia comparata e citologia;
 - settore concorsuale 05/C1 – Ecologia settore scientifico disciplinare BIO/07 - Ecologia;

VISTE le delibere delle Assemblee delle Facoltà di Economia, di Ingegneria e di Medicina e Chirurgia rispettivamente in data 13.04.2018 e 17.04.2018 con le quali si esprime parere favorevole al reclutamento dei sopraindicati posti di professore universitario di ruolo di prima fascia;

VISTA la delibera del Senato Accademico dell'Ateneo del 20.04.2018 che ha espresso parere favorevole per quanto di competenza;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo del 27.04.2018 con cui si autorizza l'avvio delle predette procedure di reclutamento;

ACCERTATO il rispetto dei limiti di spesa previsti dal Decreto Legislativo 29.03.2012 n. 49;

DECRETA

ART. 1 Finalità

Sono indette le procedure di selezione per la copertura di n. 12 posti di professore universitario di ruolo di prima fascia mediante chiamata, ai sensi dell'art. 18 della legge n. 240/2010.

Dipartimento di Scienze Agrarie Alimentari e Ambientali (1 posto)

N. 1 posto:

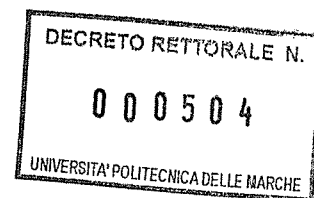
Settore concorsuale: 07/B2 – Scienze e tecnologie dei sistemi arborei e forestali
Settore scientifico disciplinare: AGR/03 – Arboricoltura generale e coltivazioni arboree
Numero massimo di pubblicazioni: 20

Dipartimento di Scienze Economiche e Sociali (1 posto)

N. 1 posto:

Settore concorsuale: 13/C1 – Storia economica
Settore scientifico disciplinare: SECS-P/12 – Storia economica
Numero massimo di pubblicazioni: 20





Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche (1 posto)

N. 1 posto:

Settore concorsuale: 09/B1 – Tecnologie e sistemi di lavorazione
Settore scientifico disciplinare: ING-IND/16 – Tecnologie e sistemi di lavorazione
Numero massimo di pubblicazioni: 12

Specifiche funzioni: il docente dovrà svolgere attività didattica nell'ambito delle Tecnologie e Sistemi di lavorazione secondo le esigenze didattiche dei corsi di laurea erogati dalla Facoltà di Ingegneria. Il docente dovrà svolgere attività di ricerca sui temi di interesse del Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche coerenti con il settore concorsuale 09/B1. In particolare l'attività di ricerca dovrà focalizzarsi: i) sullo sviluppo di modelli costitutivi e di attrito per la progettazione di lavorazioni per deformazione plastica sia in condizioni quasi-statiche che alle alte velocità di deformazione; ii) sullo studio della formatura plastica di lamiere in materiale metallico per la definizione dei parametri di processo; iii) sul controllo dei processi produttivi; iv) sullo studio di processi innovativi di saldatura allo stato solido; v) sullo studio di lavorazioni per asportazione di truciolo a basso impatto ambientale, con particolare riferimento alle tecniche di lubro-refrigerazione.

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura (2 posti)

N. 1 posto:

Settore concorsuale: 08/A4 – Geomatica
Settore scientifico disciplinare: ICAR/06 – Topografia e cartografia
Numero massimo di pubblicazioni: 12

N. 1 posto:

Settore concorsuale: 08/C1 – Design e progettazione tecnologica dell'architettura
Settore scientifico disciplinare: ICAR/11 – Produzione edilizia
Numero massimo di pubblicazioni: 12

Dipartimento di Scienze e Ingegneria della Materia, dell'Ambiente ed Urbanistica (3 posti)

N. 1 posto:

Settore concorsuale: 07/A1 – Economia agraria ed estimo
Settore scientifico disciplinare: AGR/01 – Economia ed estimo rurale
Numero massimo di pubblicazioni: 12

Specifiche funzioni: il docente sarà chiamato a svolgere attività di ricerca coerente con il SSD AGR/01 con particolare riferimento allo studio del consumatore di prodotti alimentari biologici e all'analisi delle motivazioni e dei punti di vista dei consumatori e dei produttori. Dovrà inoltre garantire un'attività didattica funzionale ai corsi di laurea della Facoltà di Ingegneria e dei corsi di laurea nell'area delle Scienze e Tecnologie alimentari.

N. 1 posto:

Settore concorsuale: 02/B1 – Fisica sperimentale della materia
Settore scientifico disciplinare: FIS/01 – Fisica sperimentale
Numero massimo di pubblicazioni: 15





Specifiche funzioni: il docente sarà chiamato a svolgere attività di ricerca nel campo della fisica sperimentale della materia, con particolare riferimento alla caratterizzazione dei materiali mediante tecniche di microscopia elettronica e diffrazione di raggi X. Dovrà inoltre garantire un'attività didattica nel SSD FIS/01 funzionale ai corsi di studio in cui è impegnato il Dipartimento.

N. 1 posto:

Settore concorsuale: 09/D1 – Scienza e tecnologia dei materiali
Settore scientifico disciplinare: ING-IND/22 - Scienza e tecnologia dei materiali
Numero massimo di pubblicazioni: 16

Specifiche funzioni: il docente sarà chiamato a svolgere attività di ricerca prevalentemente nell'ambito dei materiali da costruzione, con particolare riferimento agli aspetti sperimentali, teorici e applicativi legati allo studio di materiali compositi a matrice cementizia. Dovrà inoltre garantire un'attività didattica nel SSD ING-IND/22 funzionale ai corsi di studio in cui è impegnato il Dipartimento.

Dipartimento di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche (1 posto)

N. 1 posto:

Settore concorsuale: 06/G1 – Pediatria generale, specialistica e neuropsichiatria infantile
Settore scientifico disciplinare: MED/38 – Pediatria generale e specialistica
Numero massimo di pubblicazioni: ==

Specifiche funzioni: Il candidato sarà chiamato a sviluppare le linee di ricerca nel settore scientifico-disciplinare MED/38 - Pediatria generale e specialistica con particolare riferimento all'ambito neonatologico spaziando su tutti i campi di interesse della neonatologia moderna, dalla nutrizione (enterale e parenterale) alla auxologia, alla patologia respiratoria acuta e cronica, ai problemi infettivologici perinatali, ai problemi metabolici neonatali, nonché alla patologia neurologica e al follow-up, campi di ricerca che dovrà avere già esplorato e per i quali sarà considerata di particolare rilievo la produzione scientifica caratterizzata da un H-index al di sopra della mediana del settore scientifico disciplinare di riferimento.

Il candidato svolgerà attività assistenziale nel campo della Pediatria.

Il candidato sarà chiamato a svolgere attività didattica nel settore scientifico disciplinare MED/38 - Pediatria generale e specialistica nel corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, nei corsi di laurea delle professioni sanitarie erogati dalla Facoltà di Medicina dell'Università Politecnica delle Marche nonché nelle scuole di specializzazione.

Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica (1 posto)

N. 1 posto:

Settore concorsuale: 06/A3 – Microbiologia e microbiologia clinica
Settore scientifico disciplinare: MED/07 - Microbiologia e microbiologia clinica
Numero massimo di pubblicazioni: 30





Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente (2 posti)

N. 1 posto:

Settore concorsuale: 05/B2 – Anatomia comparata e citologia
Settore scientifico disciplinare: BIO/06 - Anatomia comparata e citologia
Numero massimo di pubblicazioni: 20

N. 1 posto:

Settore concorsuale: 05/C1 – Ecologia
Settore scientifico disciplinare: BIO/07 - Ecologia
Numero massimo di pubblicazioni: 20

**ART. 2
Requisiti**

- Possono partecipare alla procedura di selezione di cui sopra:
 - a. coloro che sono in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale alla funzione di professore universitario di prima fascia per il settore concorsuale oggetto del bando, ovvero per uno dei settori concorsuali ricompresi nel medesimo macrosettore;
 - b. coloro che abbiano conseguito l'idoneità ai sensi della legge n. 210/1998 per la fascia corrispondente a quella per la quale viene emanato il bando limitatamente al periodo di validità della stessa come modificato dall'art. 6 del D.L. n. 150/2013 convertito in Legge n. 15/2014 e in un settore scientifico-disciplinare ricompreso nel settore concorsuale oggetto del bando;
 - c. professori già in servizio alla data di entrata in vigore della legge n. 240/2010 nella fascia corrispondente a quella per la quale viene bandita la selezione ed in un settore scientifico-disciplinare ricompreso nel settore concorsuale oggetto del bando;
 - d. studiosi stabilmente impegnati all'estero in attività di ricerca o insegnamento a livello universitario in posizione di livello pari a quelle oggetto del bando, sulla base di tabelle definite dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca con D.M. n. 662 dell'1.9.2016.

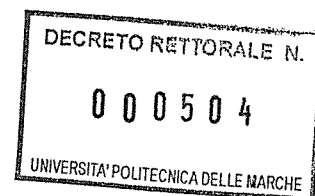
I requisiti prescritti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine previsto per la presentazione delle domande di ammissione.

- Non possono partecipare ai procedimenti per chiamata coloro i quali al momento della presentazione della domanda abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, o relazione di coniugio, con un professore o un ricercatore appartenente alla struttura dipartimentale che richiede l'attivazione del posto o che effettua la chiamata ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

**ART. 3
Modalità per la presentazione della domanda di ammissione**

Coloro che intendono partecipare alla selezione sono tenuti a farne domanda al Rettore dell'Università Politecnica delle Marche entro il termine perentorio di 30 giorni a decorrere dal giorno della pubblicazione del presente bando sul sito istituzionale del MIUR all'indirizzo <http://bandi.miur.it> secondo lo schema di domanda (allegato A).





La domanda, disponibile sul sito dell'Ateneo <http://www.univpm.it> sotto la voce "Bandi, Concorsi e Gare – Concorsi e Selezioni – Personale Docente - Concorsi Professori I Fascia" debitamente firmata, dovrà essere consegnata, entro il termine indicato, presso l'Ufficio Reclutamento e Carriere Docenti e Assegnisti – Via Oberdan n. 8 - Ancona, nei giorni dal lunedì al venerdì dalle 11.00 alle 13.00 e il mercoledì anche dalle 15.00 alle 16.30.

La copia stampata della domanda, debitamente sottoscritta, anziché consegnata, potrà essere inviata a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento, sempre entro il termine indicato, al Magnifico Rettore, Università Politecnica delle Marche, via Menicucci n. 6 - 60121 Ancona. A tal fine fa fede il timbro a data dell'Ufficio postale accettante.

L'Amministrazione universitaria non assume alcuna responsabilità per il caso di irreperibilità del destinatario e per dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del candidato o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda. L'Amministrazione universitaria inoltre, non assume alcuna responsabilità per eventuale mancato oppure tardivo recapito delle comunicazioni relative al concorso per cause non imputabili a colpa dell'amministrazione stessa ma a disguidi postali o telegrafici, a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

Gli aspiranti concorrenti dovranno allegare alla domanda:

- a) CD-ROM o DVD contenente la scansione in formato pdf della seguente documentazione:
1. curriculum, debitamente firmato, della propria attività didattica e scientifica;
 2. elenco firmato dei documenti e titoli presentati in allegato alla domanda;
 3. documenti e titoli ritenuti utili ai fini della procedura di selezione;
 4. elenco firmato delle pubblicazioni presentate in allegato alla domanda;
 5. le pubblicazioni in formato pdf numerate seguendo l'ordine dell'elenco allegato;
- b) dichiarazione sostitutiva di certificazioni e dell'atto di notorietà (allegato B) in cui si attesti ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000 quanto segue:
- che quanto contenuto nel curriculum didattico e scientifico è corrispondente al vero;
 - di essere in possesso di tutti i titoli in esso riportati;
 - la conformità all'originale delle pubblicazioni e dei titoli allegati.

Qualora si intenda avvalersi della Posta Elettronica Certificata, l'istanza dovrà essere inviata all'indirizzo protocollo@pec.univpm.it L'invio potrà avvenire unicamente da altra PEC personale del candidato; non sarà considerata valida la domanda inviata da un indirizzo di posta elettronica non certificata.

La domanda sottoscritta secondo le modalità sopraindicate e gli allegati dovranno essere inviati in formato pdf (**dimensione massima degli allegati pari a 20 MB**).

Il candidato dovrà inserire nell'oggetto della mail, la dicitura "PROCEDURA DI VALUTAZIONE PER LA CHIAMATA DI UN PROFESSORE ORDINARIO, AI SENSI ART. 18, LEGGE N. 240/10. SETTORE CONCORSUALE (SIGLA)..... SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE (SIGLA).....".

Le dichiarazioni sostitutive di certificati e/o dell'atto di notorietà dovranno essere sottoscritte dall'interessato in presenza del dipendente addetto a riceverle, ovvero sottoscritte e presentate, unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore, nel caso in cui la suddetta documentazione venga spedita o presentata da persona diversa dal candidato.

ART. 4

Commissione giudicatrice

Le Commissioni Giudicatrici, proposte dai Consigli delle strutture di cui all'art. 1 del presente bando nominate con decreto rettorale consultabile sul sito dell'Ateneo <http://www.univpm.it>





sono costituite da tre professori di prima fascia o appartenenti ad un ruolo equivalente, di cui almeno uno può essere individuato tra studiosi di elevato profilo scientifico attivo in università o centri di ricerca di un paese OCSE.

I componenti della Commissione sono scelti tra i professori appartenenti al settore concorsuale o, in mancanza, tra i professori appartenenti al macrosettore relativo. In caso di docente di università straniera il commissario è individuato tra soggetti attivi in un ambito scientifico corrispondente al settore concorsuale bandito.

La Commissione conclude i propri lavori entro due mesi dalla nomina del Rettore. Gli atti della commissione sono costituiti dai verbali delle singole riunioni con allegati i giudizi individuali e collegiali espressi per ciascun candidato sulle pubblicazioni scientifiche, sul curriculum, sull'attività didattica, nonché dalla relazione finale.

La relazione finale e il decreto rettorale di approvazione degli atti sono pubblicati sul sito internet dell'Ateneo.

ART. 5

Criteri generali di valutazione dei candidati

La valutazione comparativa dei candidati avviene sulla base di criteri predeterminati dalla Commissione giudicatrice nominata ai sensi dell'art. 4 del presente bando, oltre ai criteri specifici sottoindicati.

I predetti criteri di valutazione sono pubblicati sul sito internet dell'Ateneo.

Settore concorsuale 07/B2, settore scientifico disciplinare AGR/03, verrà considerato elemento di qualificazione necessario una pluriennale e consistente esperienza didattica nel settore scientifico disciplinare AGR/03 nell'ambito dei corsi di laurea e di laurea magistrale. Verrà considerato elemento preferenziale una qualificata produzione scientifica riguardante i sistemi di propagazione e di gestione sostenibile delle piante da frutto funzionali allo sviluppo competitivo del comparto arboreo, le tecniche applicabili in campo per controllare e regolare l'attività vegeto – produttiva dei fruttiferi nell'ottica del contenimento dell'impatto ambientale e del miglioramento della qualità dei prodotti. Saranno altresì elementi preferenziali le esperienze di coordinamento della ricerca, la capacità di trasferimento tecnologico e di attrazione di finanziamenti a livello nazionale e internazionale.

Settore concorsuale 13/C1, settore scientifico disciplinare SECS-P/12, verrà considerato elemento di qualificazione una vasta esperienza di ricerca nazionale, internazionale e comparata, includente anche ambiti quali i sistemi di sviluppo locali, la storia sociale e lo studio del patrimonio archeologico-industriale; una pluriennale esperienza di gestione della didattica e una continuità di insegnamento nei maggiori ambiti della storia economica, incluso quello bancario-finanziario e quello industriale, saranno considerati positivi elementi di qualificazione.

Settore concorsuale 08/A4, settore scientifico disciplinare ICAR/06, verranno valutate le competenze maturate nel campo del Remote Sensing, alla capacità di fornire contributi teorici ed applicativi per una classificazione tematica/automatica pixel/object based e per curare l'aspetto metodologico nella collezione e organizzazione dei dati nei Sistemi Informativi Geografici (GIS).

Settore concorsuale 07/A1, settore scientifico disciplinare AGR/01, verrà considerato elemento di qualificazione l'attività didattica maturata, con particolare riferimento ai corsi di laurea della Facoltà di Ingegneria e nell'area delle Scienze e Tecnologie alimentari. In relazione all'attività scientifica si richiedono competenze specifiche nell'ambito del marketing agroalimentare, con particolare riferimento allo studio del consumatore di prodotti alimentari biologici e all'analisi delle motivazioni e dei punti di vista dei consumatori e dei produttori.

Settore concorsuale 02/B1, settore scientifico disciplinare FIS/01, verrà considerato elemento di qualificazione l'attività didattica, pluriennale e continuativa, svolta nell'ambito dei corsi afferenti





al SSD FIS/01, con particolare riguardo agli insegnamenti di Fisica per corsi di laurea in Ingegneria. Per quanto riguarda l'attività scientifica svolta nell'ambito della Fisica sperimentale della materia si richiedono specifiche competenze di ricerca nel settore della caratterizzazione dei materiali mediante tecniche di microscopia elettronica e diffrazione di raggi X, con particolare riferimento ai materiali nano-strutturati per applicazioni industriali, energetiche e biomedicali.

Settore concorsuale 09/D1, settore scientifico disciplinare ING-IND/22, verrà considerato elemento di qualificazione l'attività didattica, pluriennale e continuativa, svolta nell'ambito dei corsi afferenti al SSD ING-IND/22 e in particolare inerente la Tecnologia dei materiali. In relazione all'attività scientifica si richiedono specifiche competenze di ricerca nel settore dei materiali compositi a matrice cementizia ed ecosostenibili.

Settore concorsuale 06/A3, settore scientifico disciplinare MED/07, verrà considerato elemento di qualificazione necessario una comprovata esperienza didattica, pluriennale e continuativa, nel settore scientifico disciplinare oggetto di valutazione, maturata a tutti i livelli di laurea. In ragione dell'impegno scientifico e di ricerca richiesto, verrà considerata elemento preferenziale una qualificata produzione scientifica riguardante aspetti virologici in particolare relativamente alla ricerca sul virus dell'immunodeficienza umana e sui virus dell'epatite. In questi ambiti verrà dato particolare riconoscimento alla pubblicazione su riviste di livello internazionale di metodi di analisi quantitativa.

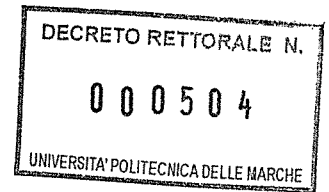
Settore concorsuale 05/B2, settore scientifico disciplinare BIO/06, verrà valutata una comprovata attività didattica nell'ambito dell'Anatomia comparata, per le esigenze didattiche della laurea triennale in Scienze Biologiche, e di Biologia evolutiva dei Vertebrati marini per le esigenze didattiche del corso di laurea magistrale in Biologia marina. L'attività scientifica del candidato dovrà essere coerente con le attività didattiche sopra indicate. In particolare, in linea con i temi di interesse del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, il candidato dovrà avere una documentata attività sperimentale riguardante la biologia evolutiva dei Vertebrati, con particolare riguardo al ruolo dei riordinamenti cromosomici nell'evoluzione (in riferimento ai processi di speciazione e al differenziamento di sistemi di eterocromosomi del sesso), alla biologia riproduttiva e alla biologia della conservazione dei Pesci Ossei, affrontata con l'ausilio di marcatori molecolari nucleari e mitocondriali.

Settore concorsuale 05/C1, settore scientifico disciplinare BIO/07, verrà valutata comprovata attività didattica nell'ambito dei corsi di insegnamento di Ecotecnologie Applicate per le esigenze didattiche del corso di laurea triennale in Scienze Ambientali e Protezione Civile, di Sostenibilità Ambientale per le esigenze didattiche del corso di laurea magistrale in Rischio Ambientale e Protezione Civile, e di *Marine Conservation Biology* per le esigenze didattiche del corso di laurea magistrale in Biologia Marina. Elevato profilo internazionale ed in linea con i temi di interesse del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente. Documentata attività di ricerca nel campo dell'ecologia marina di base ed applicata, con particolare riferimento al ruolo ecologico del detrito organico e delle componenti microbiche (inclusi i virus) nel funzionamento degli ecosistemi marini ed al recupero di ecosistemi marini contaminati attraverso approcci e strategie eco-compatibili di *bioremediation*.

Nel caso in cui nel bando sia previsto un limite massimo di presentazione delle pubblicazioni, la Commissione giudicatrice valuterà, per coloro che hanno superato il limite massimo, solamente le pubblicazioni secondo l'ordine indicato nell'elenco fino alla concorrenza del limite stabilito.

La valutazione è volta alla individuazione dei candidati maggiormente qualificati in relazione al presente bando e tiene conto delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e della complessiva attività svolta, compresa la didattica, in relazione al rispettivo stato giuridico e al settore scientifico disciplinare.





Entro 60 giorni dall'approvazione degli atti la struttura che ha richiesto la copertura del posto propone al Consiglio di Amministrazione la chiamata del candidato selezionato.

ART. 6
Pubblicità del bando

Del presente bando è pubblicato l'avviso nella Gazzetta Ufficiale – 4^a Serie Speciale – Concorsi ed esami e il testo completo sul sito Internet dell'Ateneo <http://www.univpm.it> sotto la voce "Bandi, Concorsi e Gare – Concorsi e Selezioni – Personale Docente - Concorsi Professori I Fascia", sul sito istituzionale del MIUR all'indirizzo <http://bandi.miur.it> e sul sito dell'Unione Europea <http://ec.europa.eu/euraxess>

ART. 7
Diritti e doveri e trattamento economico e previdenziale

Diritti e doveri dei docenti: come previsti dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico del personale docente.

Trattamento economico e previdenziale: sarà applicato il trattamento economico e previdenziale previsto dalle leggi che ne regolano la materia.

ART. 8
Trattamento dei dati personali

Ai sensi dell'art. 13, comma 1, del Codice in materia di protezione dei dati personali, di cui al D.Lgs 30.06.2003, n. 196, l'Università Politecnica delle Marche – Piazza Roma 22 – 60121 Ancona, quale titolare dei dati inerenti al presente concorso, informa che il trattamento dei dati contenuti nelle domande di partecipazione alla procedura è finalizzato unicamente alla gestione dell'attività concorsuale e dell'eventuale procedimento di assunzione in servizio.

ART. 9
Responsabile del procedimento

Ai sensi di quanto disposto dalla Legge 7.8.1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente bando è il Responsabile della Divisione Risorse Umane dell'Università Politecnica delle Marche.

ART. 10
Restituzione documenti e pubblicazioni

Entro quattro mesi dalla data del provvedimento di accertamento della regolarità degli atti, scaduti in ogni caso i termini per eventuali ricorsi (60 giorni dalla data di pubblicazione sul sito dell'Ateneo dell'esito della selezione), i candidati potranno rientrare in possesso delle pubblicazioni e della documentazione allegate alla domanda di partecipazione recandosi, personalmente o tramite delegato, presso l'Ufficio Reclutamento e Carriere Docenti e Assegnisti, Via Oberdan n. 8, Ancona, o formulando apposita richiesta di invio, corredata di copia leggibile della ricevuta del versamento sul c/c bancario intestato all'Università Politecnica delle Marche – UniCredit Banca di Roma S.p.A. – Piazza Roma 25 di Ancona (coordinate bancarie IBAN: IT95P0200802626000000600882), del contributo dovuto.

La restituzione sarà effettuata salvo contenzioso in atto.

Trascorso tale termine questo Ateneo non è più responsabile della conservazione e restituzione della predetta documentazione.

Ancona, li 22 MAG. 2018

Si attesta che la presente copia è conforme all'originale e che consta di n. ⁹ fogli
Ancona 22/05/2018

IL RESPONSABILE UFFICIO SEGRETERIA DI DIREZIONE
E GESTIONE DEI FLUSSI DOCUMENTALI
Mariella Monaci

IL RETTORE
Prof. Sauro Longhi

