



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI CAGLIARI**



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

**Direzione Personale, Organizzazione, Performance**  
Dirigente Dott. Fabrizio Cherchi  
Coordinamento personale docente e concorsi

AVVISO PUBBLICATO SULLA G.U. - IV SERIE SPECIALE -  
N. 93 DEL 28 NOVEMBRE 2025  
SCADENZA INVIO DOMANDE: 29 DICEMBRE 2025

**Oggetto:** Procedure selettive libere di chiamata di n. 19 professoresse/professori ordinarie/i ai sensi dell'art.18, comma 1, della legge 240/2010 – codice procedura: ords\_15D\_1125

## IL RETTORE

- VISTA** la Legge 9.05.1989, n. 168, relativa all'istituzione del Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica;
- VISTO** il vigente Statuto dell'Università di Cagliari, emanato con decreto rettorale n. 305 del 28.03.2022, pubblicato in G.U. - serie generale - n. 88 del 24.04.2022;
- VISTA** la Legge 7.08.1990, n. 241, e successive modifiche ed integrazioni, recante nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi;
- VISTA** la Legge 5.02.1992, n. 104, legge quadro per l'assistenza, l'integrazione sociale e i diritti delle persone handicappate;
- VISTO** il D.P.R. 28.12.2000, n. 445, recante il testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa;
- VISTO** il D. Lgs. 30.06.2003, n. 196, "Codice in materia di protezione dei dati personali";
- VISTA** la Legge 15.04.2004, n. 106, recante norme relative al deposito dei documenti di interesse culturale destinati all'uso pubblico;
- VISTO** il D. Lgs. 7.03.2005, n. 82, "Codice dell'amministrazione digitale" e successive modifiche e integrazioni;
- VISTA** la nuova Carta Europea dei ricercatori contenuta nella raccomandazione del Consiglio dell'Unione Europea C/2023/1640 del 18.12.2023;
- VISTO** il D. R. n.1411 del 16.12.2021, recante la "Struttura interna della Human Resources Strategy for Researchers (HRS4R) nell'Università degli Studi di Cagliari" aggiornata e integrata con il D. R. n.521 del 18.04.2023;
- VISTO** il D. Lgs. 11.04.2006, n. 198, recante il "Codice delle pari opportunità tra uomo e donna";
- VISTO** il D.P.R. 3.05.2006 n. 252, regolamento recante norme in materia di deposito dei documenti di interesse culturale destinati all'uso pubblico;
- VISTA** la Legge 30.12.2010, n. 240, e successive modifiche e integrazioni, recante 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 D.M. 10.05.2023, n. 456, con il quale vengono definite le tabelle di corrispondenza tra le posizioni accademiche italiane e quelle estere di cui all'articolo 18, comma 1, lettera b), della legge n. 240/2010;
- VISTO** il D.P.R. 15.12.2011, n. 232, Regolamento per la disciplina del trattamento economico dei professori e dei ricercatori universitari, a norma dell'art. 8, commi 1 e 3 della legge 30.12.2010, n. 240;
- VISTO** il D.M. 639 del 2.05.2024, pubblicato nella G.U. della Repubblica n. 107 del 9.05.2024, concernente la determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari, ai sensi dell'art. 15, della legge 240/2010;
- VISTO** il Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali;
- VISTO** il vigente Regolamento per la disciplina del procedimento di chiamata dei professori e delle professoresse di ruolo di prima e seconda fascia dell'università degli studi di Cagliari ai sensi delle disposizioni della legge 30.12.2010, n. 240;
- VISTO** il Codice etico e di comportamento dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n. 351 del 3.04.2025;
- CONSIDERATO** che il Senato Accademico, nella seduta del 28.11.2023 ha espresso parere favorevole all'assegnazione dei punti organico per la programmazione triennale 2024-2026 ai Dipartimenti, utilizzando i criteri di ripartizione per il triennio 2022-2024 approvati dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 28.07.2022, e alla riserva di una quota degli stessi per il reclutamento di personale docente a cui assegnare insegnamenti dei SSD di servizio, dando mandato al Rettore di individuare le posizioni da attivare, anche previa valutazione delle proposte dei Dipartimenti;
- CONSIDERATO** che il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 28.11.2023 ha approvato l'assegnazione dei punti organico per la programmazione triennale 2024-2026 ai Dipartimenti, utilizzando i criteri di ripartizione per il triennio 2022-2024 approvati dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 28.07.2022, e alla riserva di una quota degli stessi per il reclutamento di personale docente a cui assegnare insegnamenti dei SSD di servizio, dando mandato al Rettore di individuare le posizioni da attivare, anche previa valutazione delle proposte dei Dipartimenti;
- CONSIDERATO** che il Senato Accademico, nella seduta del 30.01.2024, ha espresso parere favorevole all'assegnazione integrativa dei punti organico per la programmazione triennale 2024-2026 ai Dipartimenti, utilizzando i criteri di ripartizione per il triennio 2022-2024 approvati dal Consiglio di

Amministrazione nella seduta del 28.07.2022, dando mandato al Rettore per l'individuazione degli SSD di servizio, anche previa valutazione delle proposte dei Dipartimenti, su cui attivare le posizioni da inserire in programmazione;

**CONSIDERATO** che il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 30.01.2024, ha approvato l'assegnazione integrativa dei punti organico per la programmazione triennale 2024-2026 ai Dipartimenti, utilizzando i criteri di ripartizione per il triennio 2022-2024 approvati dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 28.07.2022, dando mandato al Rettore per l'individuazione degli SSD di servizio, anche previa valutazione delle proposte dei Dipartimenti, su cui attivare le posizioni da inserire in programmazione;

**VISTE** le delibere con cui i Dipartimenti hanno approvato la programmazione triennale delle posizioni da attivare;

**CONSIDERATO** che il Senato Accademico, nella seduta del 25.06.2024, ha espresso parere favorevole sulla programmazione dei posti deliberati dai Dipartimenti che hanno approvato la programmazione triennale 2024-2026, e ha preso atto che sarà proposto al Consiglio di Amministrazione di dare mandato al Rettore affinché, sentiti i Direttori dei Dipartimenti interessati, la pubblicazione dei bandi per la copertura dei posti deliberati dai Dipartimenti avvenga per gruppi semestrali affinché, sentiti i Direttori dei Dipartimenti interessati, la pubblicazione dei bandi per la copertura dei posti deliberati dai Dipartimenti avvenga per gruppi semestrali in base a un'attenta valutazione e verifica delle disponibilità dei P.O., da effettuarsi semestralmente a conclusione delle procedure bandite e/o dei passaggi da Rtdb a P.A. deliberati dai Dipartimenti; delle disponibilità di budget; dell'Indicatore di Sostenibilità Economico Finanziaria (ISEF); dell'indicatore delle spese di personale; del vincolo di cui all'art. 18, comma 4, legge n. 240/2010; del vincolo di cui all'art. 18, comma 4-ter, legge n. 240/2010; del vincolo di cui all'art. 24, comma 1bis, legge n. 240/2010; degli indirizzi previsti dall'art. 2, comma 2, del D.P.C.M. n. 187/2021; ha deliberato, inoltre, di dare mandato al Rettore per l'individuazione degli SSD di servizio inseriti in programmazione, anche previa valutazione delle proposte dei Dipartimenti e in particolare confermando, nelle more del finanziamento regionale ai sensi della L. R. n.5/2016 relativa al progetto università diffusa, la copertura delle esigenze del Corso di Laurea in Ingegneria navale, su cui attivare le procedure di chiamata dei professori e/o le selezioni per i ricercatori a tempo determinato;

- CONSIDERATO** che il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 27.06.2024, ha approvato la programmazione triennale 2024-2026 deliberata dai Dipartimenti, dando mandato al Rettore affinché, sentiti i Direttori dei Dipartimenti interessati, la pubblicazione dei bandi per la copertura dei posti deliberati dai Dipartimenti avvenga per gruppi semestrali in base a un'attenta valutazione e verifica delle disponibilità dei P.O., da effettuarsi semestralmente a conclusione delle procedure bandite e/o dei passaggi da Rtdb a P.A. deliberati dai Dipartimenti; delle disponibilità di budget; dell'Indicatore di Sostenibilità Economico Finanziaria (ISEF); dell'indicatore delle spese di personale; del vincolo di cui all'art. 18, comma 4, legge n. 240/2010; del vincolo di cui all'art. 18, comma 4-ter, legge n. 240/2010; del vincolo di cui all'art. 24, comma 1bis, legge n. 240/2010; degli indirizzi previsti dall'art. 2, comma 2, del D.P.C.M. n. 187/2021; ha, inoltre, deliberato di dare mandato al Rettore per l'individuazione degli SSD di servizio inseriti in programmazione, anche previa valutazione delle proposte dei Dipartimenti e in particolare confermando, nelle more del finanziamento regionale ai sensi della L. R. n.5/2016 relativa al progetto università diffusa, la copertura delle esigenze del Corso di Laurea in Ingegneria navale, su cui attivare le procedure di chiamata dei professori e/o le selezioni per i ricercatori a tempo determinato;
- CONSIDERATO** che il Senato Accademico, nella seduta del 24.10.2024, ha espresso parere favorevole all'integrazione della programmazione triennale 2024-2026;
- CONSIDERATO** che il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 24.10.2024, ha approvato l'integrazione della programmazione triennale 2024-2026;
- PRESO ATTO** dell'ordine di priorità comunicato dai Dipartimenti.
- TENUTO CONTO** che la procedura disciplinata dal presente bando è in linea con le politiche del processo "**Human Resources Excellence in Research**" di Ateneo per l'implementazione dei principi della carta europea dei ricercatori, al fine di promuovere un ambiente di ricerca attrattivo in particolare per figure di ricercatore "principale" (R4-Leading Researcher), mediante una valutazione comparativa dei candidati, in linea con gli standard relativi al reclutamento aperto, trasparente e basato sul merito - OTM-R.

## **DECRETA**

### **ART. 1**

#### **(Procedure selettive libere di chiamata di n. 19 professoresses/professori ordinarie/i)**

Presso questa Università sono indette, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della L.240/2010 e dall'art. 1, comma 2, lett. a) del Regolamento per la disciplina del procedimento di chiamata



dei professori e delle professoresse di ruolo di prima e seconda fascia dell'università degli studi di Cagliari ai sensi delle disposizioni della legge 30.12.2010, n. 240, le seguenti procedure selettive libere di chiamata di n. 19 professoresse/professori ordinarie/i:

N.	Codice procedura	GSD	Profilo (SSD)	Dipartimento
1	<a href="#">ords_15D_1125_02/PHYS-04</a>	02/PHYS-04	PHYS-04/A	Fisica
2	<a href="#">ords_15D_1125_02/PHYS-06</a>	02/PHYS-06	PHYS-06/A	Fisica
3	<a href="#">ords_15D_1125_12/GIUR-16</a>	12/GIUR-16	GIUR-16/A	Giurisprudenza
4	<a href="#">ords_15D_1125_08/CEAR-02</a>	08/CEAR-02	CEAR-02/A	Ingegneria civile, ambientale e Architettura
5	<a href="#">ords_15D_1125_09/IIND-07</a>	09/IIND-07	IIND-07/B	Ingegneria civile, ambientale e Architettura
6	<a href="#">ords_15D_1125_09/IBIO-01</a>	09/IBIO-01	IBIO-01/A	Ingegneria elettrica ed elettronica
7	<a href="#">ords_15D_1125_09/IINF-03</a>	09/IINF-03	IINF-03/A	Ingegneria elettrica ed elettronica
8	<a href="#">ords_15D_1125_09/IIND-06</a>	09/IIND-06	IIND-06/A	Ingegneria meccanica, chimica e dei materiali
9	<a href="#">ords_15D_1125_10/SPAN-01</a>	10/SPAN-01	SPAN-01/C	Lettere, Lingue e Beni Culturali
10	<a href="#">ords_15D_1125_01/MATH-03</a>	01/MATH-03	MATH-03/A	Matematica e informatica
11	<a href="#">ords_15D_1125_11/PSIC-04</a>	11/PSIC-04	PSIC-04/A	Pedagogia, Psicologia, Filosofia
12	<a href="#">ords_15D_1125_05/BIOS-06</a>	05/BIOS-06	BIOS-06/A	Scienze biomediche
13	<a href="#">ords_15D_1125_05/BIOS-11</a>	05/BIOS-11	BIOS-11/A	Scienze biomediche
14	<a href="#">ords_15D_1125_04/GEOS-02</a>	04/GEOS-02	GEOS-02/B	Scienze chimiche e geologiche
15	<a href="#">ords_15D_1125_05/BIOS-03</a>	05/BIOS-03	BIOS-03/A	Scienze della vita e dell'ambiente
16	<a href="#">ords_15D_1125_13/ECON-01</a>	13/ECON-01	ECON-01/A	Scienze economiche ed aziendali
17	<a href="#">ords_15D_1125_13/STAT-04</a>	13/STAT-04	STAT-04/A	Scienze economiche ed aziendali
18	<a href="#">ords_15D_1125_06/MEDS-20</a>	06/MEDS-20	MEDS-20/A	Scienze mediche e sanità pubblica
19	<a href="#">ords_15D_1125_12/GIUR-09</a>	12/GIUR-09	GIUR-09/A	Scienze politiche e sociali

Nelle schede allegate al presente bando, quale parte integrante dello stesso, sono contenute le seguenti informazioni (le schede possono essere visualizzate cliccando sul codice della procedura indicato nella suddetta tabella):

- il numero dei posti richiesti;
- il codice della procedura da indicare nella domanda di partecipazione;
- l'Area disciplinare;

- d) il gruppo scientifico-disciplinare per cui la procedura è bandita;
- e) il profilo, mediante indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari (SSD);
- f) il Dipartimento che effettuerà la chiamata e presso il quale la professoressa / il professore chiamata/o dovrà svolgere la sua attività;
- g) il numero massimo di pubblicazioni presentabili;
- h) le specifiche funzioni che la professoressa / il professore chiamata/o dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico);
- i) le tipologie di esperienze professionali richieste per lo svolgimento dell'attività assistenziale e la struttura dove la stessa sarà svolta (solo per i settori concorsuali per cui è prevista);

Per le declaratorie dei gruppi scientifico-disciplinari si rinvia al [D.M. 2 maggio 2024, n. 639 pubblicato nella G.U. della Repubblica n. 107 del 9.05.2024.](#)

## ART. 2

### (Requisiti per l'ammissione)

Alle procedure selettive libere di chiamata di cui all'art. 1 possono partecipare, senza limitazioni in relazione alla cittadinanza, le candidate e i candidati che:

- a) abbiano conseguito l'abilitazione scientifica nazionale per le funzioni di professoressa/professore ordinaria/o, ai sensi dell'art. 16 della legge n. 240/2010, per il Settore Concorsuale corrispondente, ai sensi della tabella B del DM 639/2024, al Gruppo Scientifico-disciplinare corrispondente alla procedura a cui si intende partecipare. L'idoneità conseguita ai sensi della legge 3 luglio 1998, n. 210, è equiparata all'abilitazione scientifica nazionale limitatamente al periodo di durata della stessa.
- b) siano professoressa/professori di prima fascia in servizio presso altri Atenei italiani, inquadrati nello stesso Gruppo Scientifico-disciplinare oggetto della procedura a cui si intende partecipare;
- c) siano studiose e studiosi stabilmente impegnate/i all'estero in attività di ricerca o insegnamento a livello universitario in posizione di livello pari a quella oggetto del bando, sulla base delle tabelle di corrispondenza definite dal MUR con [D.M. 10 maggio 2023 n.456.](#)

Saranno esclusi dalla procedura di chiamata coloro che alla data di scadenza del termine utile per la presentazione delle domande:

- 1) siano esclusi dal godimento dei diritti civili e politici;
- 2) siano stati destituiti o dispensati dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento, o siano stati dichiarati decaduti da altro impiego statale ai sensi dell'art. 127 lett. d) del D.P.R. 10.01.1957, n. 3;
- 3) abbiano un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con una professoressa o un professore di ruolo appartenente al Dipartimento che ha richiesto la copertura del posto, o con il Rettore, o il Direttore Generale, o con una/un componente



del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, oppure siano essi stessi componenti del Consiglio di Amministrazione.

Questa Amministrazione garantisce parità e pari opportunità tra uomini e donne per l'accesso al lavoro ed il trattamento sul lavoro.

### ART. 3

#### (Domanda di ammissione)

La domanda di partecipazione alla procedura, nonché i titoli posseduti, i documenti e le pubblicazioni, devono essere presentati, a pena di esclusione, per via telematica, utilizzando l'applicazione informatica dedicata alla pagina <https://pica.cineca.it/>

L'applicazione informatica richiederà necessariamente il possesso di un indirizzo di posta elettronica per poter effettuare la registrazione al sistema.

La/il candidata/o dovrà inserire tutti i dati richiesti per la produzione della domanda ed allegare i documenti in formato elettronico PDF.

La domanda di partecipazione deve essere compilata in tutte le sue parti, secondo quanto indicato nella procedura telematica, e devono essere allegati obbligatoriamente:

- la scansione di un documento d'identità in corso di validità e del codice fiscale. I cittadini extraeuropei dovranno presentare la scansione del passaporto in corso di validità;
- il curriculum, sottoscritto, della propria attività didattica, scientifica, gestionale ed eventualmente assistenziale;
- l'elenco, sottoscritto e numerato, delle pubblicazioni scientifiche allegate;
- le pubblicazioni scientifiche nel numero massimo indicato nella scheda della procedura a cui si intende partecipare.
- eventuale dichiarazione sostitutiva di certificazione, ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i., del servizio svolto nell'Ateneo presso il quale sono dipendenti (solo per le candidate e per i candidati professoresse e professori già in servizio presso altri Atenei alla data di entrata in vigore della legge n. 240/2010 nella fascia e Gruppo Scientifico-disciplinare corrispondenti a quella per la quale viene bandita la procedura);

Non sono ammesse altre forme di invio delle domande o di documentazione utile per la partecipazione alla procedura.

La data di presentazione telematica della domanda di partecipazione alla procedura è certificata dal sistema informatico mediante ricevuta che verrà automaticamente inviata via e-mail. Allo scadere del termine utile per la presentazione, il sistema non permetterà più l'accesso e l'invio del modulo elettronico.

Ad ogni domanda verrà attribuito un numero identificativo che, unitamente al codice procedura indicato nell'applicazione informatica, dovrà essere specificato per qualsiasi comunicazione successiva.

**La procedura di compilazione e invio telematico della domanda dovrà essere completata entro e non oltre le ore 23:59 del 29.12.2025.**

La presentazione della domanda di partecipazione dovrà essere perfezionata e conclusa secondo le seguenti modalità:

- a) Il/la candidato/a potrà registrarsi e accedere alla piattaforma utilizzando la Carta di Identità Elettronica (CIE) o il Sistema Pubblico di Identità Digitale (SPID - livello di sicurezza 2),

selezionando l'Università di Cagliari tra gli enti disponibili. Qualora il/la candidato/a fosse sprovvisto/a dello SPID, potrà presentarne richiesta secondo le procedure indicate nel sito [www.spid.gov.it](http://www.spid.gov.it).

**In caso di accesso con SPID, la domanda di partecipazione potrà essere presentata senza alcuna necessità di firma e verrà acquisita automaticamente dal sistema.**

In alternativa il/la candidato/a potrà registrarsi e accedere utilizzando le credenziali rilasciate direttamente dalla piattaforma o autenticarsi con il proprio account LOGINMIUR, REPRIS o REFEREES, qualora in possesso.

b) mediante firma digitale, utilizzando smart card, token USB o firma remota, che consentano al titolare di sottoscrivere documenti generici utilizzando un software di firma su PC oppure un portale web per la Firma Remota resi disponibili dal Certificatore. Chi dispone di una smart card o di un token USB di Firma Digitale potrà verificarne la compatibilità con il sistema di Firma Digitale integrato nel sistema server. In caso di esito positivo il titolare potrà sottoscrivere la domanda direttamente sul server (es. ConFirma);

c) chi non dispone di dispositivi di firma digitale compatibile i Titolari di Firme Digitali Remote che hanno accesso a un portale per la sottoscrizione di documenti generici, dovranno salvare sul proprio PC il file PDF generato dal sistema e, senza modificarlo in alcun modo, firmarlo digitalmente in formato CAdES (verrà generato un file con estensione .p7m) o in formato PAdES (verrà generato un file con estensione .pdf) che dovrà essere nuovamente caricato sul sistema.

Qualsiasi modifica apportata al file prima dell'apposizione della Firma Digitale impedirà la verifica automatica della corrispondenza fra il contenuto di tale documento e l'originale e ciò comporterà l'esclusione della domanda.

d) in caso di impossibilità di utilizzo di una delle opzioni sopra riportate il/la candidato/a dovrà salvare sul proprio PC il file PDF generato dal sistema e, senza modificarlo in alcun modo, stamparlo e apporre firma autografa completa sull'ultima pagina dello stampato. Tale documento completo dovrà essere prodotto in PDF via scansione, e il file così ottenuto dovrà essere caricato sul sistema.

Nella domanda i candidati devono chiaramente indicare il proprio cognome e nome, data e luogo di nascita, codice fiscale. Le donne coniugate devono indicare il cognome da nubile.

I candidati devono dichiarare inoltre sotto la propria responsabilità:

- 1) la propria residenza e domicilio;
- 2) la cittadinanza posseduta;
- 3) di non aver riportato condanne penali o le eventuali condanne riportate, indicando gli estremi delle relative sentenze, e gli eventuali procedimenti penali pendenti a loro carico;
- 4) di non avere un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con un professore appartenente al Dipartimento che ha richiesto la copertura del posto, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale, o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, e di non essere essi stessi componenti del Consiglio di Amministrazione;





- 5) di non essere stati destituiti dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento e di non essere stati dichiarati decaduti da un impiego statale, ai sensi dell'art. 127, lett. d) del D.P.R. 10.01.1957, n. 3;
- 6) di essere iscritti nelle liste elettorali, precisandone il comune ed indicando eventualmente i motivi della non iscrizione o della cancellazione dalle medesime; i candidati cittadini di Stati esteri dovranno dichiarare di godere dei diritti civili e politici negli Stati di appartenenza o provenienza, ovvero i motivi del mancato godimento degli stessi;
- 7) di essere in possesso di uno dei requisiti previsti all'art. 2, comma 1, per la partecipazione alla procedura di chiamata;
- 8) di autorizzare il Settore Concorsi Personale Docente dell'Università di Cagliari ad inviargli le comunicazioni relative alla procedura esclusivamente tramite la casella di posta elettronica certificata indicata in domanda, riservandosi di comunicare tempestivamente ogni eventuale variazione della stessa;
- 9) di aver preso visione dell'informativa sul trattamento dati da parte dell'Università degli studi di Cagliari per la categoria Cittadini, pubblicata sul sito [https://www.unica.it/unica/it/utility\\_privacy.page](https://www.unica.it/unica/it/utility_privacy.page).

L'omissione anche di una sola delle dichiarazioni suddette comporta l'esclusione dalla procedura.

Tutte le comunicazioni tra il Settore Concorsi Personale Docente e i candidati avverranno esclusivamente tramite PEC.

L'Università non assume alcuna responsabilità per il caso di irreperibilità del destinatario, per dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione dell'indirizzo PEC da parte della/del candidata/o o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento della Posta Elettronica Certificata indicata nella domanda.

#### ART. 4

##### **(Presentazione delle pubblicazioni scientifiche e del curriculum)**

Le pubblicazioni scientifiche non dovranno superare il numero massimo indicato nella scheda della procedura a cui si intende partecipare. In ogni caso saranno valutate solamente le pubblicazioni corrispondenti a quelle indicate nell'elenco allegato alla domanda di partecipazione.

La Commissione non prenderà in considerazione pubblicazioni difformi, o in edizione diversa, da quelle indicate nell'elenco allegato alla domanda di partecipazione alla procedura.

Per le pubblicazioni edite all'estero devono risultare possibilmente i seguenti estremi: la data, il luogo di pubblicazione o, in alternativa, il codice ISBN o altro equivalente. Per le pubblicazioni edite in Italia, anteriormente al 2 settembre 2006, debbono essere adempiuti gli obblighi secondo le forme previste dall'art. 1 del Decreto luogotenenziale 31 agosto 1945, n. 660; a partire dal 2 settembre 2006, devono essere adempiuti gli obblighi secondo le forme previste dalla legge 15 aprile 2004, n. 106 e dal relativo regolamento emanato con D.P.R. 3 maggio 2006, n. 252, entro la data di scadenza del bando di selezione.

Non saranno prese in considerazione pubblicazioni inviate successivamente al termine utile per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura.

Nel curriculum dovranno essere indicati i titoli relativi alla propria attività scientifica, didattica, gestionale ed eventualmente assistenziale.

I cittadini extracomunitari possono utilizzare dichiarazioni sostitutive di certificazioni o dell'atto di notorietà, limitatamente ai casi in cui si tratti di comprovare stati, fatti e qualità certificabili o attestabili da parte di soggetti pubblici o privati italiani.

Negli altri casi dovranno essere allegati i certificati rilasciati dalle competenti autorità dello Stato extracomunitario di cui lo straniero è cittadino, che dovranno essere conformi alle disposizioni vigenti nello Stato stesso e debbono altresì essere legalizzati dalle competenti autorità consolari italiane.

L'Amministrazione procederà ad idonei controlli sulla veridicità del contenuto delle dichiarazioni sostitutive.

Non verranno ritenuti valutabili documenti non allegati, perché già prodotti a questa o altra Amministrazione, cui si facesse riferimento nella domanda.

#### **ART. 5**

##### **(Esclusione dalla selezione)**

I candidati sono ammessi con riserva alla procedura di chiamata. Il Rettore può disporre in ogni momento l'esclusione con decreto motivato.

#### **ART. 6**

##### **(Commissione giudicatrice)**

Le Commissioni giudicatrici, una per ogni singola procedura, saranno composte da tre professoresse/professori ordinarie/i, individuati con le modalità previste dall'art. 8 del Regolamento per la disciplina del procedimento di chiamata dei professori e delle professoresse di ruolo di prima e seconda fascia dell'università degli studi di Cagliari ai sensi delle disposizioni della legge 30.12.2010, n. 240.

L'incarico di commissaria/o è limitato a due procedure all'anno, eventualmente estendibile a un numero massimo di tre per i settori concorsuali di ridotta consistenza numerica. Non potranno essere nominate/i nelle Commissioni le professoresse e i professori che risultano essere componenti in carica del Consiglio di Amministrazione e del Senato Accademico di questa Università. Non potranno far parte della Commissione professoresse o professori appartenenti alla stessa Università. È incompatibile con l'incarico di commissaria/o la/il docente che dovesse avere più del 50% della produzione scientifica con uno dei candidati o con una delle candidate. La/il commissaria/o che si trovi in una tale situazione di incompatibilità dovrà rinunciare all'incarico dandone tempestiva comunicazione all'Ateneo.

Il Rettore, successivamente alla scadenza dei termini per la presentazione delle domande, con proprio provvedimento nomina la Commissione giudicatrice.

Il decreto rettorale di nomina della Commissione sarà pubblicato sul sito internet dell'Università nella sezione concorsi.

Di detta pubblicazione sarà data comunicazione ai candidati.

La partecipazione ai lavori della Commissione costituisce un obbligo inderogabile per i componenti, fatti salvi giustificati e documentati motivi.

## ART. 7

### (Ricusazione dei commissari)

Eventuali istanze di ricusazione di uno o più componenti della Commissione giudicatrice da parte di candidati devono essere presentate al Rettore nel termine perentorio di trenta giorni dalla data di pubblicazione del decreto rettorale di nomina della Commissione giudicatrice nel sito internet <https://personale.unica.it/docric/public/>.

Decorso tale termine e, comunque, dopo l'insediamento della Commissione, non sono ammesse istanze di ricusazione dei commissari.

## ART. 8

### (Lavori della Commissione)

La prima convocazione della Commissione giudicatrice è effettuata dal/dalla Commissario/a interno/a, sentita la Commissione medesima. Nella prima seduta la Commissione giudicatrice individua al suo interno un Presidente ed un Segretario verbalizzante.

La Commissione svolge i lavori in modo collegiale, assumendo le proprie deliberazioni a maggioranza assoluta, e può altresì avvalersi di strumenti telematici di lavoro collegiale.

La Commissione provvede ad esprimere il giudizio comparativo sui candidati sulla base della valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, delle attività scientifiche, gestionali e dell'attività didattica svolta e, per le discipline per cui è prevista attività assistenziale convenzionata, dell'esperienza professionale posseduta, nonché tenendo conto del profilo didattico e scientifico ed eventualmente assistenziale indicati dal Dipartimento che ha richiesto il posto.

I/Le candidati/e che alla data di scadenza del bando non siano inquadrati nel ruolo dei professori associati, sosterranno una prova didattica, il cui tema sarà scelto dai/dalle candidati/e, almeno 24 ore prima della prova stessa, da una rosa di tre proposti dalla Commissione. Il giudizio espresso sulla discussione o sulla lezione prova didattica concorrerà alla formulazione del giudizio complessivo sui/sulle candidati/e.

La valutazione avviene sulla base dei seguenti criteri generali:

#### *a) valutazione delle pubblicazioni scientifiche:*

1. coerenza con le tematiche del Gruppo Scientifico-disciplinare;
2. apporto individuale nei lavori in collaborazione;
3. qualità della produzione scientifica, valutata all'interno del panorama internazionale della ricerca, sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo;
4. collocazione editoriale dei prodotti scientifici presso editori, collane o riviste di rilievo nazionale o internazionale.

#### *b) valutazione dei titoli scientifici:*

1. partecipazione scientifica a progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi;
2. partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati;
3. partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
4. collaborazioni ad attività di ricerca ufficiale presso atenei o istituti di ricerca nazionali o internazionali, conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica;

5. risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico in termini di partecipazione alla creazione di nuove imprese (spin off), sviluppo, impiego e commercializzazione dei brevetti (relativamente a quei settori concorsuali nei quali è previsto);

*c) valutazione dei titoli didattici:*

- 1) attribuzione di incarichi di insegnamento a livello universitario presso atenei o istituti di ricerca nazionali o internazionali;
- 2) attività didattica integrativa e di servizio agli studenti, inclusa la supervisione di tesi di laurea e di dottorato;
- 3) valutazione della prova didattica, ove prevista.

*d) svolgimento di attività gestionali:*

1. incarichi e impegni assunti in organi collegiali e gestionali, ivi incluse commissioni, presso atenei o istituti di ricerca nazionali o internazionali;

*e) svolgimento di attività in campo clinico (relativamente a quei settori concorsuali in cui sono richieste tali specifiche competenze):*

- 1) attività clinica-assistenziale valutata sulla base della congruenza di tale attività rispetto al settore scientifico-disciplinare indicato nel bando e alla durata, continuità, specificità e grado di responsabilità della stessa.

La valutazione della prova didattica sarà effettuata utilizzando i seguenti criteri:

- 1) chiarezza espositiva;
- 2) padronanza del tema e struttura logica della lezione;
- 3) capacità di raccordo tra differenti aspetti disciplinari;

Il peso numerico attribuito ai criteri generali sarà:

- 55 punti per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche;
- 15 punti per la valutazione dei titoli scientifici;
- tra 5 e 25 punti per la valutazione dei titoli didattici, compresa l'eventuale prova didattica;
- tra 5 e 25 punti per la valutazione degli incarichi gestionali;
- tra 0 e 5 punti per la valutazione dell'attività in campo clinico.

La somma dei singoli pesi numerici dovrà essere in ogni caso pari a 100 punti.

Sulla base dei suddetti criteri generali, la Commissione provvederà nella prima riunione a specificare e/o dettagliare come saranno utilizzati gli stessi.

I criteri così stabiliti saranno resi pubblici sul sito web dell'Ateneo per almeno cinque giorni, durante i quali la Commissione non potrà riunirsi.

Decorsi i termini di pubblicazione dei criteri, sarà reso disponibile alla Commissione l'elenco dei candidati e consentito l'accesso alla relativa documentazione per l'avvio della procedura valutativa.

I candidati che dovranno sostenere la prova didattica saranno convocati, con un preavviso di almeno 15 giorni, per sostenere la prova didattica il cui tema sarà scelto dai/dalle candidati/e, almeno 24 ore prima della prova stessa, da una rosa di tre proposti dalla Commissione.

La mancata presentazione dei candidati alla prova didattica, qualunque sia la causa dell'assenza, sarà considerata come rinuncia implicita alla procedura di chiamata.

La Commissione, al termine dei lavori e con motivata deliberazione assunta a maggioranza dei componenti, redige, in base agli esiti della valutazione, una graduatoria di merito ponendo al primo posto la/il candidata/o più qualificata/o, o, in caso di procedura che preveda la copertura di più posti, i candidati più qualificati a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche per le quali è stato bandito il posto.

Nel caso in cui sia presente una/un sola/o candidata/o da valutare, la Commissione potrà esprimere un giudizio di idoneità/inidoneità a ricoprire il posto.

La Commissione conclude i propri lavori entro tre mesi dal decreto di nomina del Rettore.

Il Rettore può prorogare per una sola volta e per non più di un mese il termine per la conclusione della procedura per comprovati motivi segnalati dalla/dal Presidente della Commissione.

Decorso il termine per la conclusione dei lavori senza la consegna degli atti, il Rettore provvederà a dichiarare decaduta la Commissione e a nominarne una nuova in sostituzione della precedente.

Gli atti consistono nei verbali di ogni singola riunione, di cui fanno parte integrante i giudizi collegiali resi dalla Commissione nei confronti di ciascun/a candidato/a e nella relazione finale riassuntiva dei lavori. In caso di disaccordo da parte di uno/a o più commissari nella valutazione dei candidati, tale disaccordo potrà essere espresso attraverso una relazione di minoranza.

#### **ART. 9**

##### **(Accertamento della regolarità degli atti)**

Entro trenta giorni dalla consegna agli Uffici, il Rettore accerta la regolarità formale degli atti e, con proprio decreto, li approva, oppure, nel caso in cui riscontri irregolarità nello svolgimento della selezione, restituisce, con provvedimento motivato, gli atti alla Commissione assegnandole un termine per provvedere alle eventuali modifiche.

Il decreto di approvazione degli atti sarà trasmesso al Dipartimento interessato per gli adempimenti di competenza e pubblicato sul sito web d'Ateneo.

La relazione finale riassuntiva dei lavori ed i giudizi collegiali verranno pubblicati sul sito web dell'Ateneo.

Delle suddette pubblicazioni verrà data comunicazione ai candidati.

#### **ART. 10**

##### **(Chiamata della/del candidata/a più qualificata/o)**

A seguito dell'espletamento della procedura, il Dipartimento, entro 60 giorni dal ricevimento del D.R. di approvazione degli atti, formula al Consiglio di Amministrazione la proposta di chiamata della/del candidata/o più qualificata/o seguendo l'ordine della graduatoria approvata.

La delibera di chiamata è adottata a maggioranza assoluta delle professoresse e dei professori di prima fascia aventi diritto.

La graduatoria avrà validità esclusivamente in caso di rinuncia alla chiamata da parte della/del candidata/o più qualificata/o ovvero per mancata presa di servizio della/o stessa/o.

Nel caso in cui nel termine di 60 giorni il Dipartimento non adotti alcuna delibera, non potrà richiedere, nei 24 mesi successivi all'approvazione degli atti, la copertura di un posto di ruolo per la medesima fascia e per il medesimo Gruppo Scientifico-disciplinare oggetto della procedura di chiamata.



**ART. 11**

**(Documentazione di rito e nomina della/del candidata/o chiamata/o)**

La candidata/o chiamata/o, ai fini dell'accertamento dei requisiti previsti per l'accesso, dovrà presentare a questa Amministrazione, entro il termine perentorio di trenta giorni che decorrono dal giorno successivo a quello della data effettiva di assunzione in servizio, la documentazione di rito prescritta dalla normativa vigente.

La nomina a professoressa/professore ordinaria/o di questo Ateneo è disposta con decreto rettorale e ha decorrenza secondo quanto disposto dalla legislazione vigente.

Alla professoressa/professore ordinaria/o nominata/o spetta il trattamento economico e previdenziale previsto dalle disposizioni di legge in vigore.

Alla professoressa/professore ordinaria/o nominata/o si applicano le disposizioni di cui all'art. 6 della legge 240/2010 che disciplina lo stato giuridico dei professori di ruolo.

Lo svolgimento di incarichi non istituzionali è disciplinato dal "Regolamento di Ateneo per l'autorizzazione all'esercizio degli incarichi non istituzionali svolti dai docenti e dai ricercatori".

**ART. 12**

**(Responsabile del procedimento)**

Ai sensi dell'art. 5 della legge 7 agosto 1990, n. 241, è nominato responsabile del procedimento il dott. Enrico Gioffrè, responsabile del Settore concorsi personale docente di questa Università – tel. 070/6752347 - e-mail [concorsidoc@unica.it](mailto:concorsidoc@unica.it), il quale assicura il corretto svolgimento della procedura nel rispetto della normativa vigente e le comunicazioni ai candidati.

**ART. 13**

**(Trattamento dei dati personali)**

L'Università degli Studi di Cagliari è titolare del trattamento dei dati personali ai sensi delle norme del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, e del D.Lgs. 196/2003, Codice in materia di protezione dei dati personali, nel rispetto della dignità umana, dei diritti e delle libertà fondamentali della persona. L'informativa sul trattamento dati per la categoria di interessato Cittadini è pubblicata sul sito [https://www.unica.it/unica/it/utility\\_privacy.page](https://www.unica.it/unica/it/utility_privacy.page).

**ART. 14**

**(Pubblicità)**

Copia integrale del bando sarà pubblicato sul sito di questo Ateneo all'indirizzo <https://personale.unica.it/docric/public/>.

L'avviso di pubblicazione del presente bando sarà pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica – IV serie speciale - concorsi, sul sito del MIUR e sul sito dell'Unione Europea.

**ART. 15**

**(Rinvio circa le modalità di espletamento della procedura)**

Per tutto quanto non previsto nel presente bando, valgono le disposizioni vigenti in materia. Cagliari

Il Rettore

Prof. Francesco Mola

*Sottoscritto con firma digitale*





allegato al bando relativo alla procedura selettiva di chiamata di  
n. 19 professoresse/professori ordinarie/i

**SCHEDA N. 1**

Numero dei posti	1	Codice procedura	ords_15D_1125_02/PHYS-04
Ruolo	Professoressa/professore Ordinaria/o		
Area scientifica	02 – Scienze Fisiche		
Gruppo scientifico-disciplinare	02/PHYS-04 - Fisica teorica della materia, modelli, metodi matematici e applicazioni		
Profilo (SSD)	PHYS-04/A - Fisica teorica della materia, modelli, metodi matematici e applicazioni		
Dipartimento	Fisica		
Numero massimo delle pubblicazioni presentabili			15
Specifiche funzioni che la professoressa/il professore chiamata/o dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico):			
<p><b>Impegno didattico</b> – Copertura dei corsi di servizio (esclusi corsi di laboratorio) e di corsi specifici di Fisica della Materia, secondo il piano deliberato annualmente dal Dipartimento di Fisica.</p> <p><b>Impegno scientifico</b> – Ricerche di carattere teorico e computazionale sulle proprietà strutturali, funzionali e chimiche di sistemi di materia condensata per applicazioni in tecnologie innovative, con particolare riferimento a quelle per la transizione energetica, per l'ingegneria dell'informazione, per le applicazioni biomediche e per i grandi esperimenti di fisica fondamentale quali Einstein Telescope.</p>			

**allegato al bando relativo alla procedura selettiva di chiamata di  
n. 19 professoresse/professori ordinarie/i**

**SCHEDA N. 2**

Numero dei posti	1	Codice procedura	ords_15D_1125_02/PHYS-06
Ruolo	Professoressa/professore Ordinaria/o		
Area scientifica	02 – Scienze Fisiche		
Gruppo scientifico-disciplinare	02/PHYS-06 - Fisica per le scienze della vita, l’ambiente e i beni culturali, didattica e storia della fisica		
Profilo (SSD)	PHYS-06/A - Fisica per le scienze della vita, l’ambiente e i beni culturali		
Dipartimento	Fisica		
Numero massimo delle pubblicazioni presentabili			15
Specifiche funzioni che la professoressa/il professore chiamata/o dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico):			
<p><b>Impegno didattico</b> – Per quanto riguarda l’impegno didattico, verrà assicurata la copertura dei corsi di servizio, secondo il piano deliberato annualmente dal Dipartimento di Fisica, e di corsi specifici del SSD PHYS-06/A. Inoltre, sarà richiesta attività di assistenza per lo svolgimento di tesi di laurea e di dottorato nel settore di fisica applicata, attività di tutoraggio e svolgimento di lezioni integrative in funzione delle esigenze del Dipartimento di Fisica ed in relazione ai corsi di Fisica di Base. Verrà anche previsto il coinvolgimento nella Scuola di Specializzazione in Fisica Medica. In aggiunta, si richiede la collaborazione attiva nello svolgimento delle iniziative di public outreach del Dipartimento.</p>			
<p><b>Impegno scientifico</b> - Le attività di ricerca si collocano all’interno delle declaratorie del GSD 02/PHYS-06 e dell’SSD PHYS-06/A, in particolare nell’ambito della modellistica di attività cerebrali e dell’elaborazione e analisi di immagini mediche. Le attività di ricerca dovranno essere condotte in collaborazione con i docenti afferenti al Dipartimento di Fisica e ai Dipartimenti di Area Medica dell’Università di Cagliari e dovranno includere un’intensa azione progettuale a livello di bandi regionali, nazionali ed europei.</p>			

**allegato al bando relativo alla procedura selettiva di chiamata di  
n. 19 professoresse/professori ordinarie/i**

**SCHEDA N. 3**

Numero dei posti	1	Codice procedura	ords_15D_1125_12/GIUR-16
Ruolo	Professoressa/professore Ordinaria/o		
Area scientifica	12 – Scienze giuridiche		
Gruppo scientifico-disciplinare	12/GIUR-16 - Storia del diritto medievale e moderno		
Profilo (SSD)	GIUR-16/A - Storia del diritto medievale e moderno		
Dipartimento	Giurisprudenza		
Numero massimo delle pubblicazioni presentabili			12
Specifiche funzioni che la professoressa/il professore chiamata/o dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico):			
<p><b>Impegno didattico</b> – La/il docente dovrà svolgere attività didattica frontale e integrativa nell’ambito degli insegnamenti del settore scientifico-disciplinare GIUR-16/A secondo le esigenze di copertura dell’offerta formativa dei Corsi di laurea triennale e magistrale del Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università di Cagliari. La/il docente dovrà svolgere, inoltre, attività di orientamento, tutorato e verifica dell’apprendimento.</p> <p><b>Impegno scientifico</b> - La/il docente svolgerà attività scientifica e di ricerca coerenti con le tematiche del settore scientifico-disciplinare GIUR-16/A specificate dalla declaratoria del settore, e con le attività specificamente determinate del Dipartimento di Giurisprudenza dell’Università di Cagliari.</p>			

**allegato al bando relativo alla procedura selettiva di chiamata di  
n. 19 professoresse/professori ordinarie/i**

**SCHEDA N. 4**

Numero dei posti	1	Codice procedura	ords_15D_1125_08/CEAR-02
Ruolo	Professoressa/professore Ordinaria/o		
Area scientifica	08 - Ingegneria civile e architettura		
Gruppo scientifico-disciplinare	08/CEAR-02 - Ingegneria sanitaria - ambientale, ingegneria e sicurezza degli scavi, delle materie prime, degli idrocarburi e fluidi nel sottosuolo		
Profilo (SSD)	CEAR-02/A - Ingegneria sanitaria-ambientale		
Dipartimento	Ingegneria civile, ambientale e Architettura		
Numero massimo delle pubblicazioni presentabili			12
Specifiche funzioni che la professoressa/il professore chiamata/o dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico):			
<p><b>Impegno didattico</b> – L’impegno didattico consisterà nella docenza di insegnamenti del CEAR-02/A - Ingegneria Sanitaria Ambientale, nell’ambito dei corsi di laurea e di laurea magistrale di competenza del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura (DICAAR). Oltre all’attività di tutoraggio agli studenti e ai dottorandi per lo svolgimento di tesi di laurea e di dottorato di ricerca, potrà comprendere la docenza nell’ambito di corsi di dottorato di ricerca, master e perfezionamento post lauream, nonché attività organizzative, didattiche e seminariali in ambito internazionale, il tutto nel contesto di collaborazioni nel Dipartimento DICAAR, nei corsi di studio di afferenza e nel gruppo di ricerca di appartenenza.</p> <p><b>Impegno scientifico</b> - L’attività scientifica presso il DICAAR dovrà svolgersi prevalentemente nell’ambito di filoni di ricerca relativi alla tutela dell’ambiente dall’inquinamento e alla valorizzazione di rifiuti e reflui, in coerenza con i principi della transizione ecologica, della economia circolare e della sostenibilità. La/il docente sarà chiamata/o a condurre studi di base ed applicativi su processi/tecnologie innovativi ed integrati, di tipo bio-chimico e chimico-fisico, per la minimizzazione degli impatti ambientali associati alle matrici residuali e contestuale valorizzazione in termini di recupero di materiali ed energetico, in coerenza con i principi di circolarità e rifiuti-zero.</p> <p>L’attività dovrà essere svolta, anche in un ambito interdisciplinare e internazionale, in collaborazione con i docenti del Dipartimento di afferenza o di altri dipartimenti dell’Università di Cagliari o di altri Atenei, o con ricercatori di Enti di Ricerca, rafforzando ed ulteriormente sviluppando collaborazioni di vario livello, con la partecipazione o il coordinamento di iniziative scientifiche di elevata rilevanza nazionale ed internazionale, quali progetti di ricerca, congressi scientifici, ecc.. Si prevede attività di trasferimento tecnologico e di terza missione.</p>			

**allegato al bando relativo alla procedura selettiva di chiamata di  
n. 19 professoresse/professori ordinarie/i**

**SCHEDA N. 5**

Numero dei posti	1	Codice procedura	ords_15D_1125_09/IIND-07
Ruolo	Professoressa/professore Ordinaria/o		
Area scientifica	09 - Ingegneria industriale e dell'informazione		
Gruppo scientifico-disciplinare	09/IIND-07 - Fisica tecnica e ingegneria nucleare		
Profilo (SSD)	IIND-07/B - Fisica tecnica ambientale		
Dipartimento	Ingegneria civile, ambientale e Architettura		
Numero massimo delle pubblicazioni presentabili			12
Specifiche funzioni che la professoressa/il professore chiamata/o dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico):			
<p><b>Impegno didattico</b> – L’impegno didattico è previsto che debba svolgersi prevalentemente nell’ambito dei corsi di Laurea di primo e secondo livello di Architettura, Ingegneria Civile ed Ingegneria Ambientale, in discipline del settore scientifico-disciplinare della Fisica Tecnica Ambientale. Tale impegno didattico dovrà essere particolarmente orientato alla formazione scientifica e professionale multidisciplinare, al fine di permettere allo studente di coniugare le conoscenze di base con le loro possibili applicazioni.</p> <p><b>Impegno scientifico</b> - L’impegno scientifico richiesto, incardinato presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, sarà relativo ai campi tipici dell’SSD IIND-07/B - Fisica Tecnica Ambientale, e comprenderà fondamenti e applicazioni della Fisica Tecnica che abbiano un risvolto negli ambiti dell’ingegneria civile, edile ed ambientale, dell’architettura, della pianificazione territoriale e della progettazione industriale. L’approfondimento scientifico caratteristico riguarderà aspetti teorici e sperimentali applicati ai fondamenti della termofluidodinamica, della trasmissione del calore e dell’illuminotecnica, nonché ai bilanci energetici su diverse scale territoriali. In particolare, vi troveranno corretta collocazione studi a carattere modellistico – sperimentale, con eventuale ausilio di tecniche basate su metodi di machine learning, applicati alla caratterizzazione delle proprietà termiche dei materiali in uso nell’edilizia, alla termofluidodinamica ambientale e all’ottimizzazione dei processi di conversione per l’uso razionale dell’energia e l’impiego delle fonti energetiche rinnovabili in uso civile. L’attività scientifica, svolta all’interno del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura e in collaborazione con i docenti ad esso afferenti, dovrà arricchire ed integrare le ricerche attualmente in corso di svolgimento. La/il docente dovrà collaborare con reti di ricercatori a livello nazionale ed internazionale e coordinare progetti di rilevante interesse con altri organismi di ricerca e/o partner industriali.</p>			

**allegato al bando relativo alla procedura selettiva di chiamata di  
n. 19 professoresse/professori ordinarie/i**

**SCHEDA N. 6**

Numero dei posti	1	Codice procedura	ords_15D_1125_09/IBIO-01
Ruolo	Professoressa/professore Ordinaria/o		
Area scientifica	09 - Ingegneria industriale e dell'informazione		
Gruppo scientifico-disciplinare	09/IBIO-01 - Bioingegneria		
Profilo (SSD)	IBIO-01/A - Bioingegneria		
Dipartimento	Ingegneria elettrica ed elettronica		
Numero massimo delle pubblicazioni presentabili			20
Specifiche funzioni che la professoressa/il professore chiamata/o dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico):			
<p><b>Impegno didattico</b> – La/il docente chiamata/o dovrà svolgere attività didattica nel gruppo scientifico-disciplinare oggetto della presente procedura, per il corso di laurea e per il corso di laurea magistrale interateneo in Ingegneria Biomedica, in particolare in relazione ad insegnamenti relativi all’area della bioingegneria dell’informazione, con particolare riferimento alle tecniche di analisi ed elaborazione di biosegnali e alla strumentazione biomedica. Inoltre, potrà svolgere attività didattica di analogo orientamento per corsi di laurea della Facoltà di medicina e chirurgia. Dovrà anche organizzare e svolgere attività extracurricolari di approfondimento a vantaggio di studenti e dottorandi. Inoltre, la/il docente chiamata/o dovrà supervisionare attività di tesi per i suddetti corsi di studi e svolgere attività di tutoraggio per dottorandi del settore. Dovrà infine svolgere attività di supporto per il CdS verticale in ingegneria biomedica dell’Università di Cagliari, partecipando attivamente alle relative commissioni.</p>			
<p><b>Impegno scientifico</b> - In relazione all’attività scientifica, questa dovrà integrarsi con le attività del MeDSP Lab e del DEALAB del Dipartimento di ingegneria elettrica ed elettronica, con riferimento alla caratterizzazione di sensori per il monitoraggio di parametri fisiologici, allo sviluppo di sistemi per telemedicina, e soprattutto all'elaborazione ed interpretazione automatica dei segnali per computer-aided diagnosis, con particolare riferimento all’ambito cardiologico. Inoltre, la/il docente chiamata/o dovrà attivarsi per ottenere finanziamenti per la ricerca, con ruolo trainante per le attività dei membri del settore, consolidando ed espandendo il network di ricerca attualmente presente nel dipartimento.</p>			



**allegato al bando relativo alla procedura selettiva di chiamata di  
n. 19 professoresse/professori ordinarie/i**

**SCHEDA N. 7**

Numero dei posti	1	Codice procedura	ords_15D_1125_09/IINF-03
Ruolo	Professoressa/professore Ordinaria/o		
Area scientifica	09 - Ingegneria industriale e dell'informazione		
Gruppo scientifico-disciplinare	09/IINF-03 - Telecomunicazioni		
Profilo (SSD)	IINF-03/A - Telecomunicazioni		
Dipartimento	Ingegneria elettrica ed elettronica		
Numero massimo delle pubblicazioni presentabili		20	
Specifiche funzioni che la professoressa/il professore chiamata/o dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico):			
<p><b>Impegno didattico</b> – La/il docente chiamata/o dovrà svolgere attività didattica nel GSD 09/IINF-03, oggetto della presente procedura, per i corsi di laurea e laurea magistrale che fanno capo al Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica in relazione ad insegnamenti relativi all’area delle telecomunicazioni, con particolare riferimento ai fondamenti di sistemi di comunicazione wireless e alla loro progettazione. Dovrà anche organizzare e svolgere attività extracurricolari di approfondimento a vantaggio di studenti e dottorandi. Inoltre, il/la professore/ssa dovrà supervisionare attività di tesi per i suddetti corsi di studi e svolgere attività di tutoraggio per dottorandi del settore. Dovrà infine svolgere attività di supporto per il CdS in Ingegneria delle Tecnologie per Internet dell’Università di Cagliari, partecipando attivamente alle relative commissioni, con ruoli gestionali e di progettazione.</p>			
<p><b>Impegno scientifico</b> - La/il docente dovrà svolgere attività di ricerca di respiro internazionale, pertinente alla declaratoria del GSD 09/IINF-03, con riferimento specifico alle aree di ricerca del settore concorsuale, sia nell'ambito della simulazione e della progettazione di sistemi avanzati di telecomunicazione wireless ad accesso dinamico, con particolare riferimento a contesti broadcast TV, sia nell’ambito delle comunicazioni multimediali, con particolare enfasi su soluzioni per lo streaming e la valutazione della qualità dell'esperienza per applicazioni di realtà estesa. La/il docente dovrà, inoltre, collaborare con reti di ricercatori a livello nazionale ed internazionale, e con altri organismi di ricerca e/o partner industriali. Infine, il/la docente dovrà attivarsi per ottenere finanziamenti per la ricerca, con particolare focus nei programmi di finanziamento a bando competitivo in ambito europeo, con ruolo trainante per le attività dei membri del settore, consolidando ed espandendo il network di ricerca attualmente presente nel dipartimento.</p>			

**allegato al bando relativo alla procedura selettiva di chiamata di  
n. 19 professoresse/professori ordinarie/i**

**SCHEDA N. 8**

Numero dei posti	1	Codice procedura	ords_15D_1125_09/IIND-06
Ruolo	Professoressa/professore Ordinaria/o		
Area scientifica	09 - Ingegneria industriale e dell'informazione		
Gruppo scientifico-disciplinare	09/IIND-06 - Macchine e sistemi per l'energia e l'ambiente		
Profilo (SSD)	IIND-06/A – Macchine a fluido		
Dipartimento	Ingegneria meccanica, chimica e dei materiali		
Numero massimo delle pubblicazioni presentabili		15	
Specifiche funzioni che la professoressa/il professore chiamata/o dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico):			
<p><b>Impegno didattico</b> – La/il docente dovrà svolgere attività didattica di base e specialistica e di servizio agli studenti negli insegnamenti del SSD IIND-06/A dei corsi di Laurea, Laurea Magistrale e Dottorato in cui il Dipartimento è e sarà impegnato. In particolare, gli insegnamenti riguarderanno l'ambito delle macchine per la conversione dell'energia e per la propulsione e dei relativi metodi di progettazione e analisi.</p> <p>La/il docente assumerà incarichi istituzionali e organizzativi secondo le esigenze interne del Dipartimento o di rappresentanza dello stesso in altri contesti.</p>			
<p><b>Impegno scientifico</b> - La/il docente dovrà svolgere, con competenza e completa autonomia, la propria attività di ricerca presso il DIMCM sviluppando le linee di ricerca esistenti presso il Dipartimento, e aprendo nuove prospettive di ricerca di respiro internazionale congruenti con la declaratoria del SSD e in particolare nei settori delle turbomacchine per la conversione dell'energia e per la propulsione.</p> <p>Di particolare interesse sono l'analisi e la progettazione di turbomacchine per applicazioni di propulsione e potenza e quelle utilizzate per la captazione di energia da moto ondoso, svolte tramite l'utilizzo di metodologie avanzate di fluidodinamica numerica e ottimizzazione multiobiettivo e multidisciplinare.</p> <p>La/il docente dovrà mantenere una qualificata attività scientifica, attivare e sviluppare progetti di ricerca nell'ambito di programmi nazionali e internazionali e progetti di ricerca applicata in collaborazione con industrie del settore.</p>			

**allegato al bando relativo alla procedura selettiva di chiamata di  
n. 19 professoresse/professori ordinarie/i**

**SCHEDA N. 9**

Numero dei posti	1	Codice procedura	ords_15D_1125_10/SPAN-01
Ruolo	Professoressa/professore Ordinaria/o		
Area scientifica	10 - Scienze dell'antichità, filologico-letterarie e storico-artistiche		
Gruppo scientifico-disciplinare	10/SPAN-01 - Lingue, letterature e culture spagnola e ispano-americane		
Profilo (SSD)	SPAN-01/C - Lingua, traduzione e linguistica spagnola		
Dipartimento	Lettere, Lingue e Beni Culturali		
Numero massimo delle pubblicazioni presentabili			15
Specifiche funzioni che la professoressa/il professore chiamata/o dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico):			
<p><b>Impegno didattico</b> – La/il docente dovrà svolgere, coordinare e gestire l'attività didattica, in relazione alle declaratorie del SSD SPAN-01/C, nell'ambito dei Corsi di Laurea, dei Corsi di Laurea Magistrale, dei corsi di Dottorato, secondo la programmazione del Dipartimento, con particolare riguardo alle esigenze della Facoltà di Studi Umanistici.</p> <p><b>Impegno scientifico</b> - La/il docente dovrà dirigere il suo impegno verso tematiche relative al SSD SPAN-01/C focalizzandosi in particolare sullo studio della traduzione, dei linguaggi settoriali e sulle interferenze e fenomeni di contatto tra lingue affini secondo le linee di ricerca del Dipartimento. Inoltre, si dovranno perseguire attivamente collaborazioni in ambito nazionale e internazionale.</p>			



allegato al bando relativo alla procedura selettiva di chiamata di  
n. 19 professoresse/professori ordinarie/i

**SCHEDA N. 10**

Numero dei posti	1	Codice procedura	ords_15D_1125_01/MATH-03
Ruolo	Professoressa/professore Ordinaria/o		
Area scientifica	01 – Scienze matematiche e informatiche		
Gruppo scientifico-disciplinare	01/MATH-03 - Analisi matematica, probabilità e statistica matematica		
Profilo (SSD)	MATH-03/A - Analisi matematica		
Dipartimento	Matematica e informatica		
Numero massimo delle pubblicazioni presentabili		15	
Specifiche funzioni che la professoressa/il professore chiamata/o dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico):			
<p><b>Impegno didattico</b> – L’impegno didattico consisterà nell’impartire insegnamenti del settore scientifico-disciplinare MATH-03/A – Analisi Matematica, nei corsi di laurea, di laurea magistrale e di dottorato di Matematica e in altri che richiedono l’insegnamento dell’Analisi Matematica. Consisterà inoltre nell’eventuale insegnamento di corsi di matematica di base presso altri corsi di studio dell’Ateneo. I corsi potranno essere impartiti anche in lingua inglese. Il/La docente dovrà essere disponibile ad assumere responsabilità organizzative e gestionali all’interno degli organi del Dipartimento e dei corsi di studio ad esso afferenti.</p> <p><b>Impegno scientifico</b> - Il/La docente dovrà svolgere in autonomia attività di ricerca con impatto a livello internazionale, all’interno degli ambiti del gruppo scientifico-disciplinare 01/MATH-03, in particolare per quanto riguarda il settore scientifico-disciplinare MATH-03/A, ricomprendendo anche linee di ricerca interdisciplinari connesse al settore. Sarà inoltre favorita l’assunzione di responsabilità organizzative all’interno di società scientifiche anche per l’organizzazione e la cura del programma di eventi congressuali nonché l’attività editoriale in riviste di ambito.</p>			

**allegato al bando relativo alla procedura selettiva di chiamata di  
n. 19 professoresse/professori ordinarie/i**

**SCHEDA N. 11**

Numero dei posti	1	Codice procedura	ords_15D_1125_11/PSIC-04
Ruolo	Professoressa/professore Ordinaria/o		
Area scientifica	11 - Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche		
Gruppo scientifico-disciplinare	11/PSIC-04 - Psicologia clinica e psicologia dinamica		
Profilo (SSD)	PSIC-04/A - Psicologia dinamica		
Dipartimento	Pedagogia, Psicologia, Filosofia		
Numero massimo delle pubblicazioni presentabili			10
Specifiche funzioni che la professoressa/il professore chiamata/o dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico):			
La/il docente sarà chiamata/o a rispondere alle specifiche esigenze didattiche e di ricerca di cui il Dipartimento necessita.			
<b>Impegno didattico</b> – La/il docente sarà tenuta/o a svolgere attività di insegnamento, per una durata pari alle ore previste dalla legge e dal regolamento, nell’ambito degli insegnamenti attinenti al settore scientifico-disciplinare PSIC-04/A - psicologia dinamica. Si richiede attività didattica curriculare e integrativa con studenti e studentesse della laurea triennale, della laurea magistrale e del post-laurea. Le attività didattiche potranno essere tenute anche in lingua inglese.			
La/il docente dovrà inoltre assicurare una congrua assistenza ai laureandi impegnati nella redazione delle tesi di laurea e offrire il proprio supporto ai dottorandi che svolgono ricerche in campi di competenza inerenti a quelli del professore/essa stesso/a.			
<b>Impegno scientifico</b> - La/il docente dovrà svolgere attività di ricerca sui settori della psicologia dinamica relativi alle aree dinamico-cliniche, con particolare riferimento all’ambito della psicologia analitica, e in campo psicobiologico o psico-antropologico, scolastico o psicosociale. Sarà richiesto di partecipare ai bandi competitivi per progetti di ricerca, ricoprendo eventualmente anche il ruolo di principal investigator.			

**allegato al bando relativo alla procedura selettiva di chiamata di  
n. 19 professoresse/professori ordinarie/i**

**SCHEDA N. 12**

Numero dei posti	1	Codice procedura	ords_15D_1125_05/BIOS-06
Ruolo	Professoressa/professore Ordinaria/o		
Area scientifica	05 - Scienze biologiche		
Gruppo scientifico-disciplinare	05/BIOS-06 - Fisiologia		
Profilo (SSD)	BIOS-06/A - Fisiologia		
Dipartimento	Scienze biomediche		
Numero massimo delle pubblicazioni presentabili			18
Specifiche funzioni che la professoressa/il professore chiamata/o dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico):			
<p><b>Impegno didattico</b> – La/il docente sarà chiamata/o a svolgere la propria attività didattica nell’ambito degli insegnamenti del settore scientifico disciplinare e, in particolare, quelli relativi ai corsi di laurea delle Facoltà di Biologia e Farmacia. La/il docente dovrà farsi carico dell’organizzazione delle attività didattiche sia frontali che integrative relative agli insegnamenti propri del settore scientifico disciplinare e potrà essere chiamata/o ad assumere ruoli di coordinamento o monitoraggio nelle strutture didattiche. Inoltre la/il docente dovrà ricoprire ruoli gestionali.</p> <p><b>Impegno scientifico</b> - La/il docente dovrà organizzare attività di ricerca che contribuisca al miglioramento della valutazione della performance del Dipartimento di Scienze Biomediche mediante pubblicazioni scientifiche ad elevato valore di impatto in campi attinenti al settore BIOS06/A - Fisiologia. La/il docente dovrà coordinare, sviluppare e potenziare linee di ricerca sullo studio dei fondamenti neurobiologici e neurofisiologici dei sistemi olfattivo e gustativo in modelli sperimentali con meccanismi funzionali evolutivamente conservati fino all’uomo, con particolare riferimento al ruolo del sistema olfattivo nel comportamento alimentare, e della sua variabilità in relazione a fattori fisiologici, fisio-patologici e genetici. La/il docente dovrà collaborare con reti di ricercatori su scala nazionale ed internazionale e coordinare progetti di ricerca.</p>			



**allegato al bando relativo alla procedura selettiva di chiamata di  
n. 19 professoresse/professori ordinarie/i**

**SCHEDA N. 13**

Numero dei posti	1	Codice procedura	ords_15D_1125_05/BIOS-11
Ruolo	Professoressa/professore Ordinaria/o		
Area scientifica	05 - Scienze biologiche		
Gruppo scientifico-disciplinare	05/BIOS-11 - Farmacologia		
Profilo (SSD)	BIOS-11/A - Farmacologia		
Dipartimento	Scienze biomediche		
Numero massimo delle pubblicazioni presentabili			20
Specifiche funzioni che la professoressa/il professore chiamata/o dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico):			
<p><b>Impegno didattico</b> – La/il docente dovrà svolgere la sua attività didattica negli insegnamenti del SSD BIO-11/A, nei Corsi di Laurea della Facoltà di Medicina e Chirurgia, di Biologia e Farmacia o di altre Facoltà in cui tali insegnamenti sono previsti sulla base della programmazione deliberata dagli Organi Accademici, nonché nella Scuola di Specializzazione in Farmacologia e Tossicologia Clinica e nelle altre Scuole di Specializzazione attive presso l'Università degli Studi di Cagliari che prevedono nel loro ordinamento discipline del SSD BIOS-11/A.</p>			
<p><b>Impegno scientifico</b> - L'impegno scientifico dovrà essere tale da sostenere una qualificata produzione nel SSD BIOS-11/A e un numero significativo di collaborazioni attive nel contesto nazionale ed internazionale nell'ambito della disciplina, in accordo con la declaratoria del SSD di riferimento e in coerenza con le linee di ricerca strategiche del Dipartimento. In particolare, la neuropsicofarmacologia, con particolare riguardo alla neurobiologia e alla farmacologia dei disturbi neurologici e psichiatrici, sarà l'area di ricerca prevalente dell'impegno scientifico. La/il docente chiamata/o dovrà essere parte viva ed attiva della comunità scientifica nazionale ed internazionale, mediante un alto profilo di pubblicazioni nell'ambito della neuropsicofarmacologia e delle neuroscienze e attraverso progetti di ricerca finanziati di livello nazionale e internazionale, sia come investigatore principale che come partecipante.</p>			

**allegato al bando relativo alla procedura selettiva di chiamata di  
n. 19 professoresse/professori ordinarie/i**

**SCHEDA N. 14**

Numero dei posti	1	Codice procedura	ords_15D_1125_04/GEOS-02
Ruolo	Professoressa/professore Ordinaria/o		
Area scientifica	04 - Scienze della terra		
Gruppo scientifico-disciplinare	04/GEOS-02 - Paleontologia, geologia stratigrafica e sedimentologia, geologia strutturale e tettonica		
Profilo (SSD)	GEOS-02/B - Geologia stratigrafica e sedimentologia		
Dipartimento	Scienze chimiche e geologiche		
Numero massimo delle pubblicazioni presentabili			15
Specifiche funzioni che la professoressa/il professore chiamata/o dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico):			
<p><b>Impegno didattico</b> – L’impegno didattico richiesto consisterà nello svolgimento di insegnamenti pertinenti al Settore Scientifico-Disciplinare GEOS-02/B, nell’ambito dei Corsi di Laurea in Scienze geologiche (L34) e in Scienze e Tecnologie Geologiche (LM74) di cui il Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche è responsabile e nell’ambito di tutti gli altri Corsi di Laurea a cui il Dipartimento afferisce e/o contribuisce nell’Ateneo.</p> <p><b>Impegno scientifico</b> – La/il docente dovrà svolgere attività di ricerca proprie delle tematiche del Settore Scientifico Disciplinare GEOS-02/B - Geologia stratigrafica e sedimentologia. In particolare, la ricerca deve affrontare i temi della sedimentologia, dell’analisi delle facies deposizionali, della stratigrafia delle successioni di piattaforma terrigena del Paleozoico, e dell’architettura e delle relazioni spazio-temporali dei depositi sedimentari.</p> <p>Inoltre, si dovranno affrontare diversi aspetti quali:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Ricostruzione paleogeografica tramite la caratterizzazione delle aree sorgente del flusso sedimentario basata sui "marker" mineralogici, geocronologia isotopica U-Pb su zirconi detritici, geochimica isotopica su roccia totale e su mono zircone;</li><li>- Stratigrafia sequenziale ad alta, media e bassa frequenza, di successioni stratigrafiche terrigene tramite l’analisi delle facies sedimentarie e delle facies di condensazione, l’analisi gamma-ray log spettrale e le procedure di backstripping unidimensionale per la quantificazione dell’eustatismo e della subsidenza;</li><li>- Analisi delle composizioni dei depositi delle piattaforme terrigene tramite petrologia del sedimentario per la caratterizzazione delle variazioni composizionali legate ai fattori autociclici e allociclici indotte dalle variazioni eustatiche durante la discesa e la risalita del livello del mare.</li></ul>			

**allegato al bando relativo alla procedura selettiva di chiamata di  
n. 19 professoresse/professori ordinarie/i**

**SCHEDA N. 15**

Numero dei posti	1	Codice procedura	ords_15D_1125_05/BIOS-03
Ruolo	Professoressa/professore Ordinaria/o		
Area scientifica	05 - Scienze biologiche		
Gruppo scientifico-disciplinare	05/BIOS-03 - Zoologia e antropologia		
Profilo (SSD)	BIOS-03/A - Zoologia		
Dipartimento	Scienze della vita e dell'ambiente		
Numero massimo delle pubblicazioni presentabili		15	
Specifiche funzioni che la professoressa/il professore chiamata/o dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico):			
<p><b>Impegno didattico</b> – Nel quadro della programmazione didattica, sulla base delle esigenze del Dipartimento di Scienze della vita e dell’ambiente, la/il docente dovrà garantire la copertura di insegnamenti del SSD BIOS-03/A – Zoologia, previsti nell'offerta didattica di Ateneo. La/il docente potrà, inoltre, essere impegnata/o sia nelle attività dei Corsi di Dottorato sia in attività formative promosse da altri enti/associazioni convenzionati con il Dipartimento anche configurabili come attività di Terza Missione.</p>			
<p><b>Impegno scientifico</b> - La/il docente dovrà svolgere ricerche in ambito nazionale ed internazionale, sul campo e in laboratorio, inerenti al SSD BIOS-03/A, con riferimento allo studio della fauna marina. Le ricerche verteranno su uno o più dei seguenti ambiti della zoologia marina: sistematica, filogenesi, biodiversità, conservazione biologica di specie endemiche, rare, minacciate, e gestione di specie d’importanza commerciale.</p> <p>Particolare rilievo sarà dato alla realizzazione di studi applicativi e interdisciplinari in ambito marino per lo studio di animali deuterostomi. Tali studi devono privilegiare l’applicazione di metodi propri della tassonomia integrata con l’uso combinato di approcci morfo-fisiologici e molecolari, in cui è richiesta la produzione e analisi di sequenze di DNA genomico e/o mitocondriale come strumento di studio, ricostruzione filogenetica e riconoscimento di specie.</p> <p>La/il docente dovrà impegnarsi nell’organizzazione di attività di terza missione (public engagement) incentrate sulla divulgazione scientifica e disseminazione dei risultati raggiunti, nonché alla valorizzazione delle collezioni zoologiche del Dipartimento Scienze della vita e dell’ambiente, ospitate presso il Museo di Zoologia. Dovrà, infatti, contribuire a progettare e coordinare attività di aggiornamento delle collezioni e loro esposizione secondo i principi della Museologia Scientifica. La/il docente dovrà assicurare un contributo continuativo alla progettazione, all'organizzazione e alla gestione delle attività legate alla didattica e alla ricerca del Dipartimento, garantendo allo stesso tempo la partecipazione agli organi collegiali, alle commissioni e alle riunioni preparatorie dei suddetti organi e commissioni. La/il docente sarà chiamata/o, inoltre, a garantire disponibilità ad assumere ruoli di responsabilità nelle attività organizzative e gestionali dell’Ateneo.</p>			

**allegato al bando relativo alla procedura selettiva di chiamata di  
n. 19 professoresse/professori ordinarie/i**

**SCHEDA N. 16**

Numero dei posti	1	Codice procedura	ords_15D_1125_13/ECON-01
Ruolo	Professoressa/professore Ordinaria/o		
Area scientifica	13 - Scienze economiche e statistiche		
Gruppo scientifico-disciplinare	13/ECON-01 - Economia politica		
Profilo (SSD)	ECON-01/A - Economia politica		
Dipartimento	Scienze economiche ed aziendali		
Numero massimo delle pubblicazioni presentabili		10	
Specifiche funzioni che la professoressa/il professore chiamata/o dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico):			
<p><b>Impegno didattico</b> – La/Il docente sarà chiamata/o prioritariamente a svolgere insegnamenti nell’ambito delle tematiche tipiche del gruppo scientifico-disciplinare 13/ECON-01. Tali insegnamenti saranno incardinati sia in corsi di laurea triennali che magistrali, sia nella sede di Cagliari che in quella di Oristano. Inoltre, la/ il docente sarà chiamata/o a svolgere unità didattiche all’interno dei corsi di dottorato e master.</p> <p><b>Impegno scientifico</b> - La/Il docente dovrà sviluppare percorsi di ricerca coerenti con il gruppo scientifico-disciplinare 13/ECON-01, con particolare riferimento alle scelte degli agenti microeconomici, e che abbiano come sbocco principale la pubblicazione dei risultati su riviste nazionali e internazionali a maggiore impatto scientifico. La/Il docente dovrà, inoltre, integrare la sua attività di ricerca con quelle promosse presso il Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali, anche su incarichi di soggetti e istituzioni esterne o locali. La/Il docente si dovrà, inoltre, impegnare nel reperimento di fondi da progetti competitivi nazionali ed internazionali, nel coordinamento e direzione di gruppi di ricerca e nella promozione di collaborazioni scientifiche con altre realtà accademiche sia nazionali che internazionali.</p> <p>La/il docente dovrà assicurare un contributo continuativo alla progettazione, all'organizzazione e alla gestione delle attività legate alla didattica e alla ricerca del Dipartimento, garantendo allo stesso tempo la partecipazione agli organi collegiali, alle commissioni e alle riunioni preparatorie dei suddetti organi e commissioni. La/il docente sarà chiamata/o, inoltre, a garantire disponibilità ad assumere ruoli di responsabilità nelle attività organizzative e gestionali di terza missione del Dipartimento e/o dell’Ateneo.</p>			

**allegato al bando relativo alla procedura selettiva di chiamata di  
n. 19 professoresse/professori ordinarie/i**

**SCHEDA N. 17**

Numero dei posti	1	Codice procedura	ords_15D_1125_13/STAT-04
Ruolo	Professoressa/professore Ordinaria/o		
Area scientifica	13 - Scienze economiche e statistiche		
Gruppo scientifico-disciplinare	13/STAT-04 - Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie		
Profilo (SSD)	STAT-04/A - Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie		
Dipartimento	Scienze economiche ed aziendali		
Numero massimo delle pubblicazioni presentabili		10	
Specifiche funzioni che la professoressa/il professore chiamata/o dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico):			
<p><b>Impegno didattico</b> – La/il docente selezionata/o sarà chiamata/o prioritariamente a svolgere insegnamenti nell'ambito delle tematiche tipiche del Gruppo scientifico-disciplinare 13/STAT-04. Tali insegnamenti saranno incardinati sia in corsi di laurea triennali che magistrali, sia nella sede di Cagliari che in quella di Oristano. Inoltre, la/il docente selezionata/o sarà chiamata/o a svolgere unità didattiche all'interno dei corsi di dottorato e master.</p> <p><b>Impegno scientifico</b> – La/il docente selezionata/o dovrà sviluppare percorsi di ricerca coerenti con il Gruppo scientifico-disciplinare 13/STAT-04 e che abbiano come sbocco principale la pubblicazione dei risultati su riviste nazionali e internazionali a maggiore impatto scientifico. La/il docente selezionata/o dovrà integrare la sua attività di ricerca con quelle promosse presso il Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali, anche su incarichi di soggetti e istituzioni esterne o locali. La/il docente selezionata/o si dovrà impegnare nel reperimento di fondi da progetti competitivi nazionali ed internazionali, nel coordinamento e direzione di gruppi di ricerca e nella promozione di collaborazioni scientifiche con altre realtà accademiche sia nazionali che internazionali.</p> <p>La/il docente dovrà assicurare un contributo continuativo alla progettazione, all'organizzazione e alla gestione delle attività legate alla didattica e alla ricerca del Dipartimento, garantendo allo stesso tempo la partecipazione agli organi collegiali, alle commissioni e alle riunioni preparatorie dei suddetti organi e commissioni. La/il docente sarà chiamata/o, inoltre, a garantire disponibilità ad assumere ruoli di responsabilità nelle attività organizzative e gestionali di terza missione del Dipartimento e/o dell'Ateneo.</p>			

**allegato al bando relativo alla procedura selettiva di chiamata di  
n. 19 professoresse/professori ordinarie/i**

**SCHEDA N. 18**

Numero dei posti	1	Codice procedura	ords_15D_1125_06/MEDS-20
Ruolo	Professoressa/professore Ordinaria/o		
Area scientifica	06 – Scienze mediche		
Gruppo scientifico-disciplinare	06/MEDS-20 - Pediatria generale e specialistica e neuropsichiatria infantile		
Profilo (SSD)	MEDS-20/A - Pediatria generale e specialistica		
Dipartimento	Scienze mediche e sanità pubblica		
Numero massimo delle pubblicazioni presentabili		20	
Specifiche funzioni che la professoressa/il professore chiamata/o dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico):			
<p><b>Impegno didattico</b> – La/il docente dovrà svolgere attività didattica nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, nella Scuola di Specializzazione in Pediatria e nei Corsi di Studio nei quali è previsto l’insegnamento della disciplina pediatrica.</p> <p>La/il docente dovrà effettuare attività didattica integrativa e di tutoraggio di studenti iscritti al Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, e nei Corsi di Laurea dove sia previsto l’insegnamento della Pediatria, oltre che agli studenti in Erasmus. La/il docente dovrà svolgere tutoraggio per le tesi di Laurea e Specialità.</p> <p><b>Impegno scientifico</b> - La/il docente dovrà svolgere attività di ricerca nell’ambito della Pediatria generale e Specialistica dell’età evolutiva. Sarà necessaria particolare attitudine nelle patologie ad alta complessità con capacità di condurre analisi ad alto livello nell’ambito dello studio dei meccanismi fisiopatologici e alle basi genetiche e molecolari.</p>			
Esperienze professionali richieste per lo svolgimento dell’attività assistenziale:			
Elevata competenza nel settore scientifico-disciplinare per il quale è bandita la procedura selettiva in oggetto, documentata da posizioni assistenziali e funzioni dirigenziali.			
Struttura di svolgimento dell’attività assistenziale:			
Struttura Complessa Clinica Pediatrica e Malattie Rare – Ospedale Pediatrico Microcitemico			



**allegato al bando relativo alla procedura selettiva di chiamata di  
n. 19 professoresse/professori ordinarie/i**

**SCHEDA N. 19**

Numero dei posti	1	Codice procedura	ords_15D_1125_12/GIUR-09
Ruolo	Professoressa/professore Ordinaria/o		
Area scientifica	12 – Scienze giuridiche		
Gruppo scientifico-disciplinare	12/GIUR-09 - Diritto internazionale		
Profilo (SSD)	GIUR-09/A - Diritto internazionale		
Dipartimento	Scienze politiche e sociali		
Numero massimo delle pubblicazioni presentabili			12
Specifiche funzioni che la professoressa/il professore chiamata/o dovrà svolgere (tipologia di impegno didattico e scientifico):			
<p><b>Impegno didattico</b> – Attività di insegnamento presso i corsi triennali, magistrali e di dottorato di ricerca del Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali riferiti al gruppo scientifico disciplinare 12/GIUR-09 e nello specifico nel settore scientifico disciplinare GIUR-09/A - Diritto Internazionale.</p> <p>Dovrà essere disponibile a svolgere attività di organizzazione e di coordinamento di corsi di Laurea, Laurea Magistrale e Dottorato oltre a dare il proprio contributo all’orientamento universitario in entrata, in itinere e in uscita. In base alle esigenze didattiche dei corsi di studio, gli insegnamenti potranno svolgersi in lingua italiana o in lingua inglese.</p> <p><b>Impegno scientifico</b> - La/ il docente sarà tenuta/o a svolgere attività scientifica nell’ambito del Diritto internazionale dei diritti umani e del Diritto internazionale dell’immigrazione, Diritto internazionale dell’ambiente nonché a contribuire allo studio dei caratteri strutturali dell’ordinamento internazionale e delle organizzazioni internazionali, con particolare attenzione a quelle di ambito europeo.</p>			