

**AVVISO DI SELEZIONE PUBBLICA FINALIZZATA AL CONFERIMENTO DI N. 2 ASSEGNI PER ATTIVITÀ DI TUTORATO NELL'AMBITO DELLE STRUTTURE DIDATTICHE E SCIENTIFICHE DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL SANNIO NELL'ANNO ACCADEMICO 2018/2019 NELL'AMBITO DEL PIANO LAUREE SCIENTIFICHE 2017/2018 - AZIONE 4) LABORATORIO PER L'INSEGNAMENTO DELLE SCIENZE DI BASE - AREA GEOLOGICA**

**IL DIRETTORE**

**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi del Sannio, emanato con Decreto Rettorale del 13 giugno 2012, n. 781, e pubblicato nel supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 3 luglio 2012, n. 153, successivamente modificato con Decreto Rettorale del 17 giugno 2016, n. 588;

**VISTO** l'art. 4 della Legge 19 ottobre 1999, n. 370, contenente "Disposizioni in materia di università e di ricerca scientifica e tecnologica", che ha istituito, nello stato di previsione dell'allora Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica, un fondo integrativo per l'incentivazione dell'impegno didattico dei professori e dei ricercatori universitari per obiettivi di adeguamento quantitativo e di miglioramento qualitativo dell'offerta formativa, con riferimento anche al rapporto tra studenti e docenti nelle diverse sedi e nelle strutture didattiche, all'orientamento e al tutorato, e per progetti sperimentali e innovativi sul diritto allo studio proposti dalle regioni mediante programmazione concordata con il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca;

**VISTO** l'art. 1 del Decreto Legge 9 maggio 2003 n. 105, convertito, con modificazioni, in Legge 11 luglio 2003 n. 170, che ha assegnato al Fondo previsto nello stato di previsione del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca di cui all'articolo 4 della Legge 19 ottobre 1999, n. 370, la denominazione di "**Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti**";

**CONSIDERATO** che, in ragione del precisato art. 1 del Decreto Legge 9 maggio 2003 n. 105, convertito, con modificazioni, in Legge 11 luglio 2003 n. 170, a decorrere dall'anno 2003, il ridetto "**Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti**" è ripartito tra gli atenei in base a criteri e modalità determinati con decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, sentita la Conferenza dei rettori delle università italiane ed il Consiglio nazionale degli studenti universitari, per il perseguimento, tra gli altri, del seguente obiettivo: "*incentivazione per le iscrizioni ai corsi di studio inerenti ad aree disciplinari di particolare interesse nazionale e comunitario*";

**VISTO** il Progetto Lauree Scientifiche del 17 giugno 2004 predisposto in esito ai lavori del tavolo tecnico "M.I.U.R. - CONFINDUSTRIA costituito per un migliore raccordo tra formazione superiore e mondo del lavoro;

**VISTE** le Linee guida per l'attuazione del Progetto Lauree Scientifiche 2005/2009;

**VISTO** l'art. 14 del Decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca del 5 agosto 2004 n. 262, relativo alla "**Programmazione del sistema universitario per il triennio 2004-2006**", che ha destinato specifiche risorse finanziarie per il sostegno delle iniziative delle Università preordinate, in relazione alle raccomandazioni dell'U.E., all'incremento delle iscrizioni ai corsi di studio afferenti alle classi 21, 25 e 32 del D.M. 4 agosto 2000 (S.O. alla G.U. n. 245 del 19 ottobre 2000), nonché all'incremento dei laureati nelle medesime classi, precisando che dette risorse sono attribuite alle Università sulla base di progetti, che contemplino il coinvolgimento di Enti di ricerca pubblici e privati, ivi compreso il Consorzio Interuniversitario per l'Alta Formazione in Matematica (con sede a Sesto Fiorentino), e prevedano specifiche azioni di orientamento preuniversitario degli studenti iscritti presso le scuole secondarie di II° grado, di formazione integrativa nelle materie scientifiche degli insegnanti delle scuole stesse, di progettazione di percorsi formativi più direttamente orientati alle esigenze del tessuto economico-produttivo e del settore delle I.C.T., di sostegno alle azioni di sperimentazione di stage e tirocini formativi, di aggiornamento e di formazione continua e ricorrente dei laureati.

**VISTE** le Linee guida per il Piano Lauree Scientifiche 2017/2018;

**VISTO** il Decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca del 29 dicembre 2014 n. 976 che definisce i criteri e le modalità per la ripartizione del "Fondo per il sostegno dei giovani e favorire la mobilità degli studenti", ed, in particolare, l'art. 3, comma 4, a norma del quale: "*Per il sostegno del Piano nazionale lauree scientifiche 2017-2018, le relative risorse sono attribuite:*

- a) *nella misura del 20% in proporzione al numero degli studenti iscritti al secondo anno che si sono immatricolati nell'anno precedente e che hanno acquisito almeno 30 CFU e al numero di laureati entro il primo anno oltre la durata normale dei corsi di laurea afferenti alle classi L-27*

(Scienze e tecnologie chimiche); L-30 (Scienze e tecnologie fisiche); L-35 (Scienze matematiche); L-41 (Statistica), L-02 (Biotecnologie), L-13 (Scienze Biologiche), L-34 (Scienze Geologiche);

- b) nella misura dell'80% sulla base di progetti, che contemplino il coinvolgimento attivo degli istituti scolastici e dei loro docenti e prevedano specifiche azioni finalizzate a:
  - mettere a sistema la pratica del "laboratorio" per l'insegnamento delle scienze di base, in particolare al fine dell'orientamento formativo degli studenti dell'ultimo triennio della scuola secondaria di II grado;
  - aprire una nuova sperimentazione nelle scuole e negli Atenei di attività didattiche di autovalutazione e recupero, finalizzate al miglioramento della preparazione degli studenti relativamente alle conoscenze richieste all'ingresso dei corsi di laurea scientifici, in collegamento con le verifiche e gli obblighi formativi aggiuntivi previsti dai corsi di laurea ai sensi dell'articolo 6, comma 1, del DM 270/04;
  - consolidare, sviluppare e mettere a sistema le opportunità di crescita professionale dei docenti di materie scientifiche in servizio nella Scuola secondaria di secondo grado, in relazione ai temi sopra indicati, che già si sono cominciate a realizzare attraverso le azioni del Piano Lauree Scientifiche;
  - azioni finalizzate a ridurre il tasso d'abbandono tra il primo e il secondo anno nel corso degli studi universitari attraverso l'innovazione di strumenti e metodologie didattiche;

individuando quali aree di interesse i corsi di studio afferenti alle classi L-27 (Scienze e tecnologie chimiche); L-30 (Scienze e tecnologie fisiche); L-35 (Scienze matematiche); L-41 (Statistica), L-02 (Biotecnologie), L-13 (Scienze Biologiche), L-34 (Scienze Geologiche);

**VISTE** le Linee guida per il Piano Lauree Scientifiche 2017/2018, emanate con nota del 2 ottobre 2018 n.12444 della Direzione Generale per la Programmazione, il Coordinamento e il Finanziamento delle Istituzioni della Formazione Superiore;

**CONSIDERATO** che, con le ridette Linee guida per il Piano Lauree Scientifiche 2017/2018, nell'ambito dell'azione di intervento diretta a «mettere a sistema la pratica del "laboratorio" per l'insegnamento delle scienze di base ... », si individua in siffatta pratica «... una metodologia di apprendimento che fa avvicinare gli studenti da protagonisti alle discipline scientifiche con approccio sperimentale»;

**VISTO** il Decreto del Capo Dipartimento del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca n. 359 del 4 marzo 2019, con il quale sono stati individuati i Progetti Nazionali ammessi a cofinanziamento, tra cui figura il Progetto Nazionale dal titolo "PLS - Progetto Nazionale Geologia" proposto dall'Università degli Studi di Firenze, ammesso a cofinanziamento nelle seguenti misure:

- in totale: € 504.734 (ee.ff. 2017 e 2018);

**CONSIDERATO** che l'Università degli Studi del Sannio è coinvolta nel predetto Progetto Nazionale dal titolo "PLS - Progetto Nazionale Geologia" in esito ad apposita Convenzione ed ha individuato come referente il dott. Sabatino Ciarcia;

**VISTO** il D.P.C.M. del 9-4-2001, contenente "Disposizioni per l'uniformità di trattamento sul diritto agli studi universitari, a norma dell'art. 4 della L. 2 dicembre 1991, n. 390", ed, in particolare, l'art. 6;

**CONSIDERATO** che il predetto D.P.C.M. del 9-4-2001 ascrive al merito valore di criterio selettivo ai fini dell'attribuzione di benefici di carattere economico e lo riconnette al numero dei crediti e alla media dei voti conseguiti dallo studente;

**CONSIDERATO** che la Sezione centrale di controllo della Corte dei Conti con la delibera n. 20/2009/P del 25 novembre 2009 ha provveduto a circoscrivere l'ambito di applicazione dell'art.17, comma 30, del decreto legge 1 luglio 2009, n. 78, convertito nella legge 3 agosto 2009, n. 102 che prescrive il controllo preventivo di legittimità sugli atti ivi individuati, ritenendo esclusi, in particolare, gli incarichi di docenza;

**CONSIDERATO** che, successivamente, la Corte dei Conti ha ritenuto assimilabili alla docenza i contratti di supporto alla didattica (con pronuncia del 16 aprile 2010) e quelli di tutoraggio (pronuncia del 19 gennaio 2011);

**VISTA** la deliberazione in data 25/03/2019 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie con la quale è stata approvata la programmazione delle attività nel settore disciplinare della **Geologia** da svolgersi nell'ambito del "Piano Nazionale Lauree Scientifiche" nell'anno accademico 2018/2019 da parte del Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi del Sannio referente locale per la Università degli Studi del Sannio: dott. Sabatino Ciarcia;

**CONSIDERATO** che per il perseguimento degli obiettivi di cui all'azione diretta a «mettere a sistema la pratica del "laboratorio" per l'insegnamento delle scienze di base ... » per la realizzazione di «... una metodologia di apprendimento che fa avvicinare gli studenti da protagonisti alle discipline scientifiche con approccio sperimentale», si rende necessario istituire assegni di tutorato da destinare agli studenti del corso di laurea magistrale ovvero agli studenti di dottorato nell'ambito della geologia;

**AVUTO** particolare riguardo alla circostanza che, nell'ambito dell'azione diretta a «mettere a sistema la pratica del "laboratorio" per l'insegnamento delle scienze di base ... », l'azione programmata, relativamente all'anno accademico 2018/2019, dal Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi del Sannio, giusta la ridetta deliberazione in data 25/03/2019 del Consiglio di Dipartimento, è stata così individuata:

Le azioni "Laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base" e "Formazione insegnanti", programmate - e per le quali è stato ottenuto finanziamento - sono: 1) Aerofotogrammetria digitale da drone; 2) Monitoraggio idrologico/meteoclimatico; 3) Sismometria e Terre; 4) Minerali e Rocce; 5) Geologia di Campo.

*Le competenze teoriche e pratiche acquisite saranno verificate anche attraverso la somministrazione di test. È prevista la presentazione in sede e durante la giornata PLS di Ateneo delle attività svolte in laboratorio";*

**CONSIDERATO** che, nell'adunanza del Consiglio di Dipartimento del 25/03/2019, per le necessità sopra indicate, è stata altresì, approvata l'attivazione di numero 2 assegni dell'importo di €. 1000, rimodulati dal responsabile locale in €. 750,00, comprensivo degli oneri a carico dell'Ente, ciascuno per attività di tutorato nell'ambito delle strutture didattiche e scientifiche da destinare presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi del Sannio a supporto dei progetti del **Piano Lauree Scientifiche dal titolo "Progetto Nazionale Geologia", Azione a) Laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base, AREA GEOLOGICA**, per l'a.a. 2018/2019 referente locale per l'Università degli Studi del Sannio: dott. Sabatino Ciarcia;

**CONSIDERATO** che, la spesa graverà sulla voce di costo "Costi correnti per progetti di ricerca" (Parte Costi/Oneri - CA 06.60.01.01) del Bilancio Unico di Ateneo di Previsione per l'Esercizio Finanziario 2019;

**VISTO** il Bilancio Annuale di Previsione per l'Esercizio Finanziario 2019;

**VERIFICATA** la disponibilità finanziaria,

## DECRETA

### ART. 1

#### MODALITÀ' DI SVOLGIMENTO DELLA PRESTAZIONE

Gli assegni sono destinati a:

- Iscritti a corsi di Laurea Magistrale della Università degli Studi del Sannio nell'ambito della geologia;
- Iscritti a corsi di Dottorato di Ricerca della Università degli Studi del Sannio contemplanti l'attività di studio e di ricerca nell'ambito della geologia;

idonei per lo svolgimento di attività di tutorato a supporto della didattica a favore degli studenti del primo anno dei corsi universitari coinvolti nelle attività del "**Progetto Nazionale Geologia**" approvato nell'ambito **Piano Lauree Scientifiche 2017/2018, Azione 4) Laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base - AREA GEOLOGICA**".

### ART. 2

#### IMPORTO E DURATA DEL CONTRATTO

Per le attività di tutorato, l'impegno orario complessivo richiesto è pari a n. ore 42.

L'importo orario lordo è pari a € 18.00.

L'importo orario è comprensivo degli oneri a carico Ente.

Il compenso è esente dall'imposta sui redditi delle persone fisiche ed è soggetto al versamento dei contributi previdenziali Inps a gestione separata. A tal proposito il vincitore dell'assegno dovrà provvedere all'iscrizione alla Gestione Separata Inps.

Il tutor collabora al Progetto secondo i criteri e le modalità stabiliti dal Docente Responsabile, il quale risponde dell'operato dei tutor.

Nel caso in cui le ore svolte siano inferiori a quelle previste, il compenso verrà ricalcolato in base alle ore effettivamente svolte. Nessun compenso ulteriore è dovuto in caso in cui si eccedano le ore previste dal relativo bando e riportato nel contratto.

Le attività di tutorato prevedono l'affiancamento degli studenti del primo anno dei corsi individuati al precedente art. 1.

I compensi saranno erogati al termine della prestazione a seguito della elaborazione di una relazione finale da parte del tutor sull'attività svolta e della attestazione di regolare esecuzione da parte del Docente Responsabile dott. Sabatino Ciarcia.

Le attività di tutorato si svolgeranno indicativamente secondo il calendario didattico dell'anno accademico cui si riferiscono e dovranno concludersi entro il **31/12/2019**.

L'attribuzione dell'incarico avrà ad oggetto la stipula di un contratto o lettera di accettazione incarico.

### ART.3 REQUISITI PER L'AMMISSIONE ALLA SELEZIONE

Alla selezione, solo per titoli, sono ammessi a partecipare coloro che, alla data della scadenza del bando risultano:

- Iscritti a corsi di Laurea Magistrale della Università degli Studi del Sannio nell'ambito della geologia;
- Iscritti a corsi di Dottorato di Ricerca della Università degli Studi del Sannio contemplanti l'attività di studio e di ricerca nell'ambito della geologia;
- essere in possesso di adeguato curriculum scientifico professionale;
- godere dei diritti civili e politici (se cittadino straniero anche nello Stato di appartenenza o provenienza);
- essere fisicamente idoneo a svolgere l'attività oggetto dell'incarico;
- non aver riportato condanne penali e di non aver procedimenti penali pendenti;
- non essere interdetto dai pubblici uffici in base a sentenza passata in giudicato.

Alla selezione non possono partecipare coloro che hanno un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, ovvero di coniugio, con un professore appartenente al Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi del Sannio ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Il mancato possesso dei requisiti di ammissione o la mancata dichiarazione degli stessi comporta l'esclusione del candidato dalla procedura di selezione.

### ART.4 MODALITÀ' DI SELEZIONE E CRITERI DI VALUTAZIONE

L'assegnazione ai vincitori di ciascuna delle attività bandite sarà stabilita dalla Commissione stessa in funzione del profilo specifico del candidato.

La Commissione attribuirà ai candidati un punteggio massimo di 100 punti di cui 70 per il cursus studiorum e 30 per gli altri titoli eventualmente presentati.

In particolare, il punteggio sarà così calcolato:

#### Max 70 punti in base al voto di laurea conseguito secondo il seguente criterio:

Laurea	Max 70 punti
110 e lode	70
Da 106 a 110	67
Da 100 a 105	64
Da 90 a 95	62
DA 66 A 89	60

#### Max 30 punti da attribuire per altri titoli o esperienze curriculari con il seguente criterio:

Titoli culturali	Max 10
Titoli scientifici	Max 10
Titoli professionali	Max 10

Sarà ritenuto idoneo il candidato che ottiene un punteggio minimo di 60/100.

### ART. 5 COMMISSIONE ESAMINATRICE

La Commissione esaminatrice è nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi del Sannio ed è composta da tre membri dei quali uno con funzioni di

Presidente e gli altri due membri in qualità di Componenti, eventualmente integrata con un quarto componente con funzioni di Segretario Verbalizzante.

La commissione nominata ai sensi del precedente comma 1, decorso il termine di scadenza stabilito per la presentazione delle relative domande, procederà alla selezione valutando comparativamente i titoli presentati dai candidati ai sensi dell'art. 3 del presente Bando.

La Commissione stilerà la graduatoria di merito dei candidati secondo l'ordine decrescente dei punteggi della valutazione complessiva attribuita a ciascun candidato.

L'amministrazione si riserva la facoltà di non assegnare alcun incarico e/o di assegnarlo anche in presenza di una sola domanda di partecipazione.

La graduatoria finale, redatta dalla Commissione, sarà approvata definitivamente dal Direttore del Dipartimento e resa pubblica mediante affissione all'Albo del Dipartimento, nonché all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi del Sannio e contestuale pubblicazione sia sul sito web dell'Università degli Studi del Sannio che sul sito internet del Dipartimento di Scienze e Tecnologie.

A decorrere dalla data di pubblicazione, la graduatoria è immediatamente efficace e, dalla medesima data decorrono anche i termini per eventuali impugnative.

A parità di punteggio la preferenza sarà affidata al candidato con minore età.

#### ART.6 DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

La presentazione della domanda di partecipazione alla selezione di cui al presente bando ha valenza di piena accettazione delle condizioni in esso riportate e di piena consapevolezza della natura autonoma del rapporto di lavoro.

La domanda di partecipazione, redatta secondo lo schema esemplificativo di cui allo **ALLEGATO A**, e sottoscritta dal candidato, pena l'esclusione dalla selezione, dovrà essere corredata da:

- dichiarazioni di cui agli **ALLEGATI B e C**;
- copia di idoneo documento di identità in corso di validità, debitamente sottoscritto;
- *curriculum vitae et studiorum* in formato europeo reso nella forma di dichiarazione sostitutiva di certificazione e/o di atto di notorietà ai sensi degli art. 46 e 47 del DPR 445/2000 **ALLEGATO D**;
- autodichiarazione con gli esami superati e relativa votazione;
- ogni altra documentazione utile ai fini del concorso;

Per la valutazione dei titoli il candidato è tenuto a presentare i relativi documenti in carta semplice in originale o autocertificati ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 e successive modificazioni, mediante dichiarazione sostitutiva di certificazione di cui all'**ALLEGATO B** ovvero dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà "**ALLEGATO C**", riportante le esperienze documentate.

Saranno escluse dalla selezione le domande degli aspiranti non in possesso dei requisiti previsti dal presente bando. Il Dipartimento, in ogni fase della procedura, si riserva l'accertamento della veridicità delle dichiarazioni rese dai candidati. A tal fine il candidato è tenuto ad indicare tutte le informazioni necessarie alla verifica.

Le dichiarazioni di cui al curriculum vitae et studiorum, si intendono rese in sostituzione delle normali certificazioni, ai sensi della vigente normativa in materia di autocertificazione (DPR n. 445/2000 e successive modificazioni).

Il Dipartimento di Scienze e Tecnologie, in ogni fase della procedura, si riserva la facoltà di accertare la veridicità delle dichiarazioni sostitutive, di certificazioni o di atti di notorietà rese dai candidati ai sensi del DPR n. 445/2000 e successive modificazioni. A tal fine il candidato è tenuto ad indicare tutte le informazioni necessarie alla verifica.

L'Amministrazione non assume responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendenti da inesatta indicazione del recapito da parte del candidato oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento di indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

La domanda, redatta in carta semplice secondo la modulistica allegata, dovrà essere compilata, sottoscritta e fatta pervenire:



PS

1. consegna a mano, riportante il mittente e la dicitura " **Assegni per attività' di tutorato nell'ambito delle strutture didattiche e scientifiche da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi del Sannio nell'anno accademico 2018/2019 nell'ambito del piano lauree scientifiche 2017/2018 - azione 4) laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base - Area Geologica**", presso il Supporto Amministrativo-Didattico del DST, sito in Via Nicola Calandra, n. 4, durante l'orario di apertura al pubblico degli uffici di seguito indicato: dal lunedì al venerdì dalle ore 10.00 alle ore 12.00;

2. tramite raccomandata A.R., indirizzata al Direttore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie, Via Nicola Calandra, 4 - 82100 BENEVENTO;

3. posta elettronica: [presscie@unisannio.it](mailto:presscie@unisannio.it), riportante la dicitura " **Assegni per attività' di tutorato nell'ambito delle strutture didattiche e scientifiche da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi del Sannio nell'anno accademico 2018/2019 nell'ambito del piano lauree scientifiche 2017/2018 - azione 4) laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base - Area Geologica** ";

4. posta elettronica certificata: [dst@cert.unisannio.it](mailto:dst@cert.unisannio.it), riportante la dicitura " **Assegni per attività' di tutorato nell'ambito delle strutture didattiche e scientifiche da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi del Sannio nell'anno accademico 2018/2019 nell'ambito del piano lauree scientifiche 2017/2018 - azione 4) laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base - Area Geologica** ".

**La domanda dovrà pervenire entro e non oltre il giorno 25 novembre 2019, pena l'esclusione dalla procedura.**

**Se la modalità di presentazione della domanda è tramite consegna a mano, la domanda dovrà essere consegnata, entro le ore 12.00 del giorno di scadenza della domanda.**

**Nel caso di presentazione della domanda a mezzo raccomandata A.R. il candidato dovrà accertarsi che la domanda pervenga entro la data e l'ora sopra indicate; non farà fede la data del timbro postale.**

Nel caso di presentazione della domanda a mezzo PEC, la domanda deve essere spedita all'indirizzo: [dst@cert.unisannio.it](mailto:dst@cert.unisannio.it);

■ tramite posta elettronica certificata (PEC), accompagnata da firma digitale apposta sulla medesima e su tutti i documenti in cui è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale;

■ tramite posta elettronica certificata (PEC) mediante trasmissione della copia della domanda sottoscritta in modo autografo, unitamente alla copia del documento di identità del sottoscrittore; tutti i documenti in cui è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale dovranno essere analogamente trasmessi in copia sottoscritta. Le copie di tali documenti dovranno essere acquisite mediante scansione digitale;

■ tramite PEC-ID personale del candidato (conforme ai regolamenti indicati dal DPCM del 27 settembre 2012) unitamente alla relativa documentazione.

Per l'invio telematico di documentazione dovranno essere utilizzati formati statici e non direttamente modificabili, privi di macroistruzioni e di codici eseguibili, preferibilmente pdf. Non verranno accettate domande pervenute oltre la data di scadenza.

#### **Art.7 MODALITÀ' DI ACCETTAZIONE**

I vincitori degli assegni saranno convocati per il conferimento dell'assegno e per compilare la dichiarazione di accettazione, presso l'U.O. Supporto Amministrativo-Didattivo del Dipartimento di Scienze e Tecnologie.

La mancata presentazione, salvo grave e giustificato impedimento, causerà la perdita del diritto all'assegno di tutorato.

#### **Art. 8 MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELL'INCARICO**

L'incaricato sarà tenuto a svolgere tutte le attività connesse all'espletamento dell'incarico nel rispetto delle indicazioni impartite dal Responsabile Scientifico del Progetto, dott. Sabatino Ciarcia, ferma restando l'assenza di qualsiasi vincolo di subordinazione.

**Art. 9****RISOLUZIONE DEL CONTRATTO**

Qualora il titolare dell'assegno conferito ai sensi degli articoli 2222 e seguenti del Codice civile, dell'articolo 409 del Codice di procedura civile e dell'articolo 7, commi 6, 6-bis e 6-ter del Decreto legislativo del 30 marzo 2001, n. 165, e successive modifiche ed integrazioni, si rendesse inadempiente agli obblighi contrattuali, anche parzialmente, l'Università potrà risolvere anticipatamente il relativo contratto, con effetto immediato, a mezzo di semplice comunicazione notificata al titolare dell'incarico mediante lettera raccomandata con avviso di ricevimento, fatto salvo il risarcimento di eventuali danni da essa subiti.

**Art. 10****PUBBLICITÀ DELLA PROCEDURA COMPARATIVA**

Il bando relativo alla presente procedura comparativa verrà pubblicato mediante affissione all'Albo Ufficiale di Ateneo e all'Albo del Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell'Università del Sannio e contestuale pubblicazione sia sul sito web dell'Università degli Studi del Sannio che mediante pubblicazione sul sito internet del Dipartimento di Scienze e Tecnologie.

**Art. 11****TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI**

Ai sensi dell'articolo 5 del "Regolamento (UE) del 27 aprile 2016 numero 679 del Parlamento Europeo e del Consiglio" relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati), l'Amministrazione si impegna a rispettare il carattere riservato dei dati personali forniti dai candidati e ad utilizzarli esclusivamente per le finalità connesse al concorso.

Il trattamento dei dati è, peraltro, obbligatorio e necessario per consentire il corretto e regolare espletamento della procedura concorsuale.

In ogni caso, i candidati potranno esercitare i diritti di cui agli articoli 15, 16, 17, 18, 19, 20 e 21 del "Regolamento (UE) del 27 aprile 2016 numero 679 del Parlamento Europeo e del Consiglio", tra i quali il diritto di accesso ai dati che li riguardano, il diritto di rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in modo non conforme alla legge, nonché il diritto di opporsi, per motivi connessi alla sua situazione particolare, al loro trattamento.

Tali diritti potranno essere fatti valere nei confronti dell'Università degli Studi del Sannio, titolare del trattamento.

Il Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) è il Professore Francesco ROTA: e-mail dpo-cert@unisannio.it.

**Art. 12****RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**

Ai sensi della Legge del 7 agosto 1990, n. 241, e successive modifiche ed integrazioni, il Responsabile del Procedimento è il Direttore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi del Sannio, Professoressa Maria MORENO, Via Francesco De Sanctis, snc, Benevento, numero di telefono 0824/305100, indirizzo di posta elettronica dst@cert.unisannio.it.

Il Responsabile dell'istruttoria e della fase integrativa dell'efficacia del presente Procedimento è la Dott.ssa Rosa Simone, Responsabile dell'Unità Amministrativa Supporto-Didattico del Dipartimento di Scienze e Tecnologie, Via Nicola Calandra, n. 4 - 82100 Benevento, numero di telefono: 0824/305129, indirizzo e-mail:simone@unisannio.it.

Benevento,

ALLEGATO A

Al Direttore del  
Dipartimento di Scienze e Tecnologie  
Università degli Studi del Sannio  
Via F De Sanctis SNC  
82100 BENEVENTO  
[dst@cert.unisannio.it](mailto:dst@cert.unisannio.it)

**OGGETTO: AVVISO DI SELEZIONE PUBBLICA FINALIZZATA AL CONFERIMENTO DI N. 2 ASSEGNI PER ATTIVITÀ DI TUTORATO NELL'AMBITO DELLE STRUTTURE DIDATTICHE E SCIENTIFICHE DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL SANNIO NELL'ANNO ACCADEMICO 2018/2019 NELL'AMBITO DEL PIANO LAUREE SCIENTIFICHE 2017/2018. AZIONE 4) LABORATORIO PER L'INSEGNAMENTO DELLE SCIENZE DI BASE - AREA GEOLOGICA**

Il/La sottoscritto/a ..... nato/a a .....  
..... (provincia: .....) il ..... residente a .....  
Via .....  
n..... (provincia: .....) cap: ....., indirizzo di domicilio eletto ai fini della  
procedura (da indicare solo se diverso dalla residenza)  
..... recapito  
telefonico (fisso)..... cellulare ..... indirizzo di posta  
elettronica ordinaria ..... indirizzo di posta elettronica  
certificata ..... codice fiscale

chiede

- di essere ammesso/a alla selezione in oggetto.

A tal fine, consapevole delle sanzioni penali in caso di dichiarazioni mendaci nonché di formazione e/o uso di atti falsi previsti dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445,

**DICHIARA**

- a) di essere cittadino italiano ovvero cittadino del seguente stato .....
- b) di essere iscritto/o per l'anno accademico 2017/2018 dell'Università degli Studi del Sannio in posizione regolare
  - a. Corso di Laurea Magistrale in .....
    - i. Anno di Corso: .....
  - b. Dottorato di Ricerca in .....
    - i. Anno di Corso: .....
- c) di essere in possesso della Laurea in ..... conseguita  
in data ..... presso .....







.. con la votazione di ..... ovvero titolo equipollente conseguito all'estero così individuato: .....

- d) di essere in possesso di adeguato curriculum scientifico professionale;
e) di godere dei diritti civili e politici (se cittadino straniero anche nello Stato di appartenenza o provenienza);
f) di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, ovvero di coniugio, con un professore appartenente al Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi del Sannio ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo;
g) di essere fisicamente idoneo a svolgere l'attività oggetto dell'incarico;
h) di non aver riportato condanne penali e di non aver procedimenti penali pendenti;
i) di non essere interdetti dai pubblici uffici in base a sentenza passata in giudicato;
j) di aver preso visione del bando e di accettare tutte le condizioni in esso previste;
k) di impegnarsi a comunicare tempestivamente ogni eventuale variazione della residenza ovvero del domicilio eletto ai fini della presente selezione.

II/La sottoscritto/a allega alla presente domanda:

- 1) dichiarazione sostitutiva di certificazione, resa ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, relativa al possesso del titolo di studio/titolo equipollente estero di cui all'art. 3 del bando con l'indicazione della votazione riportata nell'esame di laurea e della data in cui quest'ultimo è stato sostenuto;
2) curriculum dettagliato, in formato europeo, debitamente sottoscritto dal candidato, relativo all'attività scientifica, accademica e professionale dello stesso;
3) documenti e titoli che si ritengono utili per la valutazione ai sensi dell'art. 6 del bando di concorso;
4) elenco di tutti i documenti e titoli presentati, debitamente sottoscritto.

II/La sottoscritto/a dichiara, infine, di essere consapevole che, secondo quanto previsto dall'art 13 del D.Lgs. 30 giugno 2003, n 196, tutti i dati personali forniti saranno trattati, nel rispetto delle modalità di cui all'art 11 del D. Lgs. 30 giugno 2003, n 196, esclusivamente per le finalità connesse e strumentali al presente bando di concorso ed all'eventuale gestione del rapporto con l'Ateneo.

Luogo e data.....

Firma in originale del candidato

.....



Handwritten initials 'AS' in the bottom right corner.

ALLEGATO B

Al Direttore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Università degli Studi del Sannio Via F De Sanctis SNC 82100 BENEVENTO dst@cert.unisannio.it

OGGETTO: AVVISO DI SELEZIONE PUBBLICA FINALIZZATA AL CONFERIMENTO DI N. 2 ASSEGNATI PER ATTIVITÀ DI TUTORATO NELL'AMBITO DELLE STRUTTURE DIDATTICHE E SCIENTIFICHE DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL SANNIO NELL'ANNO ACCADEMICO 2017/2018 NELL'AMBITO DEL PIANO LAUREE SCIENTIFICHE 2014/2016. AZIONE A) LABORATORIO PER L'INSEGNAMENTO DELLE SCIENZE DI BASE - AREA GEOLOGICA

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE [art 46 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445]

Il/La sottoscritto/a ..... nato/a a ..... (provincia: .....) il ..... residente a ..... Via ..... n..... (provincia: .....) cap: ....., indirizzo di domicilio eletto ai fini della procedura (da indicare solo se diverso dalla residenza) ..... recapito telefonico (fisso)..... cellulare ..... indirizzo di posta elettronica ordinaria ..... indirizzo di posta elettronica certificata ..... consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite penalmente ai sensi dell'art 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e che potranno essere effettuati controlli, anche a campione, sulla veridicità delle dichiarazioni rese dai candidati

DICHIARA

di essere in possesso del/i sotto indicato/i titoli/i professionale/i e/o culturale/i: .....

Il sottoscritto allega alla presente dichiarazione copia del seguente documento di riconoscimento: .....

(Indicare estremi documento).

Luogo e data

Il dichiarante



Handwritten signature: Mare Mars

Handwritten initials: PS



ALLEGATO C

Al Direttore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Università degli Studi del Sannio Via F De Sanctis SNC 82100 BENEVENTO dst@cert.unisannio.it

OGGETTO: AVVISO DI SELEZIONE PUBBLICA FINALIZZATA AL CONFERIMENTO DI N. 2 ASSEgni PER ATTIVITÀ DI TUTORATO NELL'AMBITO DELLE STRUTTURE DIDATTICHE E SCIENTIFICHE DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL SANNIO NELL'ANNO ACCADEMICO 2017/2018 NELL'AMBITO DEL PIANO LAUREE SCIENTIFICHE 2014/2016. AZIONE A) LABORATORIO PER L'INSEGNAMENTO DELLE SCIENZE DI BASE - AREA GEOLOGICA

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETÀ [art 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445]

Il/La sottoscritto/a nato/a a (provincia: ) il residente a Via n. (provincia: ) cap: , indirizzo di domicilio eletto ai fini della procedura (da indicare solo se diverso dalla residenza) recapito telefonico (fisso) cellulare indirizzo di posta elettronica ordinaria indirizzo di posta elettronica certificata consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite penalmente ai sensi dell'art 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e che potranno essere effettuati controlli, anche a campione, sulla veridicità delle dichiarazioni rese dai candidati

DICHIARA

che i sotto elencati titoli, allegati alla presente in copia, sono conformi all'originale:

- 1) 2) 3) 4) 5)

Il sottoscritto allega alla presente dichiarazione copia del seguente documento di riconoscimento:

(Indicare estremi documento).

Luogo e data

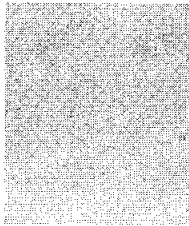
Il dichiarante



Handwritten initials 'PS'

**ALLEGATO D**

**INFORMAZIONI PERSONALI**



Sostituire con Nome (i) Cognome (i)

[Tutti i campi del CV sono facoltativi. Rimuovere i campi vuoti.]

- Sostituire con via, numero civico, codice postale, città, paese
- Sostituire con numero telefonico Sostituire con telefono cellulare
- Sostituire con indirizzo e-mail
- Sostituire con sito web personale
- Sostituire con servizio di messaggistica istantanea Sostituire con account di messaggistica

Sesso Indicare il sesso | Data di nascita gg/mm/aaaa | Nazionalità Indicare la nazionalità

OCCUPAZIONE PER LA QUALE  
SI CONCORRE  
POSIZIONE RICOPERTA  
OCCUPAZIONE DESIDERATA  
TITOLO DI STUDIO  
DICHIARAZIONI PERSONALI

Sostituire con lavoro richiesto / posizione / occupazione desiderata / studi intrapresi / dichiarazioni personali (eliminare le voci non rilevanti nella colonna di sinistra)

**ESPERIENZA PROFESSIONALE**

[Inserire separatamente le esperienze professionali svolte iniziando dalla più recente.]

SOSTITUIRE CON DATE (DA - A)

- Sostituire con il lavoro o posizione ricoperta
- Sostituire con nome e località del datore di lavoro (se rilevante, indirizzo completo e indirizzo sito web)
- Sostituire con le principali attività e responsabilità
- Attività o settore Sostituire con il tipo di attività o settore

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

[Inserire separatamente i corsi frequentati iniziando da quelli più recenti.]

SOSTITUIRE CON DATE (DA - A)

- Sostituire con la qualifica rilasciata
- Sostituire con il livello QEQ o altro, se conosciuto
- Sostituire con il nome e l'indirizzo dell'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione (se rilevante, indicare il paese)
- Sostituire con un elenco delle principali materie trattate o abilità acquisite

**COMPETENZE PERSONALI**

[Rimuovere i campi non compilati.]

LINGUA MADRE

Sostituire con la lingua(e) madre

ALTRE LINGUE

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	ASCOLTO	LETTURA	INTERAZIONE	PRODUZIONE ORALE	
Sostituire con la lingua	INSERIRE IL LIVELLO	INSERIRE IL LIVELLO	INSERIRE IL LIVELLO	INSERIRE IL LIVELLO	INSERIRE IL LIVELLO
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					
Sostituire con la lingua	INSERIRE IL LIVELLO	INSERIRE IL LIVELLO	INSERIRE IL LIVELLO	INSERIRE IL LIVELLO	INSERIRE IL LIVELLO
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

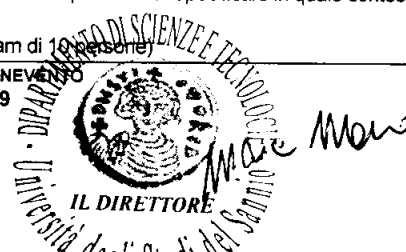
Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

COMPETENZE COMUNICATIVE

Sostituire con le competenze comunicative possedute. Specificare in quale contesto sono state acquisite.  
Esempio:  
• possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di direttore vendite

COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI

Sostituire con le competenze organizzative e gestionali possedute. Specificare in quale contesto sono state acquisite. Esempio:  
• leadership (attualmente responsabile di un team di 10 persone)



COMPETENZE PROFESSIONALI Sostituire con le competenze professionali possedute non indicate altrove. Esempio:  
 • buona dei processi di controllo qualità (attualmente responsabile del controllo qualità)

COMPETENZA DIGITALE	AUTOVALUTAZIONE				
	ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	COMUNICAZIONE	CREAZIONE DI CONTENUTI	SICUREZZA	RISOLUZIONE DI PROBLEMI
	INSERIRE IL LIVELLO	INSERIRE IL LIVELLO	INSERIRE IL LIVELLO	INSERIRE IL LIVELLO	INSERIRE IL LIVELLO

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Sostituire con il nome del(i) certificato(i) TIC

Sostituire con altre competenze informatiche possedute. Specificare in quale contesto sono state acquisite. Esempi:  
 • buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)  
 • buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini acquisita come fotografo a livello amatoriale

ALTRE COMPETENZE Sostituire con altre rilevanti competenze non ancora menzionate. Specificare in quale contesto sono state acquisite.  
 Esempio:  
 • falegnameria

PATENTE DI GUIDA Sostituire con la categoria/e della patente di guida. Esempio:  
 B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- PUBBLICAZIONI Esempio di pubblicazione:
- PRESENTAZIONI • Come scrivere un CV di successo, New Associated Publisher, Londra, 2002.
- PROGETTI Esempio di progetto:
- CONFERENZE • La nuova biblioteca pubblica di Devon. Architetto a capo del progetto e realizzazione, della supervisione
- SEMINARI della commessa e della costruzione (2008-2012).
- RICONOSCIMENTI E PREMI
- APPARTENENZA A GRUPPI / ASSOCIAZIONI
- REFERENZE
- MENZIONI
- CORSI
- CERTIFICAZIONI
- ALLEGATI

Sostituire con la lista di documenti allegati al CV. Esempi:  
 • copie delle lauree e qualifiche conseguite  
 • attestazione del datore di lavoro

DATI PERSONALI Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali". I titoli, gli atti e i fatti indicati nel presente curriculum si intendono documentati ai sensi degli articoli 46 e 47 del DPR 445/2000 e, dunque, sotto pena delle sanzioni penali previste dal successivo art. 76 del medesimo DPR 445/2000 in caso sia accertato il mendacio.

Luogo e data

Firma .....



*Mano*

*PS*