

SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 (UNA) BORSA DI STUDIO *POST LAUREAM* PER ATTIVITA' DI RICERCA

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università della Calabria;
- VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n. 240 "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";
- VISTA** la legge n. 210/1998, art.4, comma 3, che consente il conferimento di borse di studio per attività di ricerca post-laurea;
- VISTO** Il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Università della Calabria;
- VISTO** il Regolamento per il conferimento di Borse Post Lauream per attività di ricerca, emanato con D.R. n. 90 del 4 febbraio 2016;
- VISTO** il D.P.R. n. 62/2013 con il quale è stato emanato il Codice di Comportamento dei Dipendenti Pubblici;
- VISTO** il Codice in materia di protezione dei dati personali di cui al D. Lgs. 30 giugno 2003 n. 196;
- VISTO** il Codice di Comportamento dell'Università della Calabria, emanato con D.R. n. 2653 del 23/12/2014;
- VISTO** il "PTPCT - Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione, e della Trasparenza" dell'Università della Calabria;
- VISTO** il progetto "Tech4You - Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement", codice identificativo ECS 00000009, CUP H23C22000370006, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5
- CONSIDERATO** che, il sopracitato Progetto Tech4You è stato definitivamente ammesso al finanziamento con decreto di concessione del finanziamento n. 1049 del 23/06/2022;
- CONSIDERATO** che la struttura del Progetto Tech4You prevede un'articolazione in Spoke/Goal/Progetti Pilota;
- VISTO** il Decreto Rettorale n. 69 del 24/01/2023 con il quale sono stati nominati i responsabili scientifici relativamente ai 6 Spoke e ai 34 Progetti Pilota di Tech4You in cui è coinvolta l'Unical, in particolare la responsabile scientifica dello Spoke 2 - Technologies to reduce energy consumption and save biodiversity, prof.ssa Anna Pinnarelli, Professoressa Associata in servizio presso il DIMEG;
- VISTA** la nota prot. n. 357895 del 26/06/2024 con la quale il prof. Raffaele Giuseppe Agostino, in qualità di referente scientifico per l'attività di ricerca inerente al progetto "Tech4You - Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement", codice identificativo ECS 00000009, CUP H23C22000370006, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5. di cui è responsabile scientifico del Progetto Pilota il prof. Massimo Migliori e Responsabile scientifico dello Spoke 2 prof.ssa Anna Pinnarelli, chiede l'emanazione di un bando per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio Post Lauream, della durata di 12 (dodici) mesi, per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del suddetto Progetto;

- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Fisica del 27/06/2024, verbale n. 183, di approvazione della proposta di emissione di un Bando per il conferimento di n. 1 Borsa di Studio Post Lauream per lo svolgimento di attività di ricerca, della durata di 12 mesi, sul progetto Tech4You;
- TENUTO CONTO** che ai fini fiscali le borse di studio post Lauream per attività di ricerca risultano esenti dall'IRPEF in virtù dell'art. 4 della Legge 476/1984, ed irrilevanti ai fini IRAP ai sensi dell'art. 4 del D. Lgs. 442/1998 e che ai fini previdenziali le medesime borse non sono soggette al contributo alla gestione separata INPS per l'espressa esclusione prevista dall'art. 2 comma 26, della legge 8 agosto 1995, n. 335;
- CONSIDERATA** che la copertura finanziaria, relativa al presente bando, per un importo totale, oneri ente inclusi, pari a € 16.243,00 (sedicimiladuecentoquarantatre/00) è garantita dai fondi del progetto "Tech4You - Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement" - Unità analitica Amministrazione Centrale UA.00.DIRGEN.TTVR.PNRR – CA.04.01.01 – Costi del personale dedicato alla ricerca e alla didattica;

DECRETA

Art. 1

Oggetto

È emanata nel testo che segue una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 (una) Borsa di Studio Post Lauream che avrà sede di svolgimento presso il Dipartimento di Fisica dell'Università della Calabria, da espletarsi nell'ambito del Progetto "Tech4You - Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement", codice identificativo ECS 00000009, CUP H23C22000370006, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5, nello specifico Spoke 2, Goal 1 Progetto Pilota 3, di cui è referente scientifico il prof. Raffaele Giuseppe Agostino.

Di seguito si riportano in dettaglio la durata e gli importi relativi alla Borsa (TAB. 1) e gli elementi caratterizzanti (TAB. 2)

TAB. 1

| Durata | Importo totale lordo borsista |
|---------|-------------------------------|
| 12 mesi | € 16.243,00 |

TAB. 2

| | |
|-------------------------------------|---|
| SPECIFICO PROGRAMMA DI RICERCA | Tech4You - Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement |
| CUP PROGETTO | H23C22000370006 |
| L'ATTIVITÀ DI RICERCA È PREVISTA SU | RICERCA INDUSTRIALE/SVILUPPO SPERIMENTALE |
| SPOKE | SPOKE 2 |
| GOAL E PROGETTO PILOTA | Goal 1 Progetto Pilota 3 |



| | |
|---|---|
| DATA DI INIZIO PREVISTA | 01/08/2024 |
| DATA DI FINE PREVISTA | 31/07/2025 |
| FONDI DI COPERTURA | UNITA' ANALITICA AMMINISTRAZIONE CENTRALE UA.00.DIRGEN.TTVR.PNRR - CA.04.01.01 - COSTI DEL PERSONALE DEDICATO ALLA RICERCA E ALLA DIDATTICA |
| AREA CUN | 02 - Scienze Fisiche |
| SSD | FIS01/FIS07 |
| OBIETTIVI DELLA RICERCA | Valutazione degli aspeF di sicurezza radiologica nei processi di analisi attraverso tecniche di imaging e tomografia utilizzando raggi X di alta energia di materiali nanostrutturati per l'assorbimento di idrogeno in apparati di tipo buffer inseriti in sistemi di alimentazione per processi di metanazione e idrogenazione. |
| TITOLO DELLA RICERCA | Sicurezza radiologica nei processi di analisi di materiali utilizzando le beamline μ Tomo2 e SoftX utilizzando raggi X di alta energia della facility STAR |
| AMBITO/SETTORE | Fisica sperimentale/applicata Radioprotezione |
| SEDE ATTIVITA' DI RICERCA | Università della Calabria - Dipartimento di Fisica – Infrastruttura STAR |
| TITOLO DI STUDIO RICHIESTO | Laurea Magistrale (DM 270/2004) in discipline fisiche <i>oppure</i> Titolo di studio equipollente ai precedenti punti, conseguito presso Università Straniere. |
| TITOLI E PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE RICHIESTE | <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica di Esperto di radioprotezione di grado uguale o superiore al I • Produzione scientifica sulle tematiche oggetto della ricerca (pubblicazioni su riviste, aF di convegni scientifici e simili). • Esperienza documentata sulle tematiche della ricerca. • Curriculum vitae formativo, scientifico e professionale |
| PROGRAMMA COLLOQUIO | Il colloquio sarà finalizzato a verificare le competenze possedute in ordine alle tematiche oggetto del programma di |

| | |
|-----------------------|--|
| | ricerca. Sarà, inoltre, verificata la conoscenza della lingua inglese. |
| REFERENTE SCIENTIFICO | Prof. Raffaele Giuseppe Agostino in collaborazione con il servizio di radioprotezione UniCal |

Art. 2

Durata e importo della borsa di ricerca e studio

La Borsa avrà durata di n. 12 mesi e prevede un costo complessivo di euro € 16.243,00 (sedicimiladuecentoquarantatre/00).

Il pagamento della Borsa avverrà in rate mensili posticipate di uguale ammontare, previa autorizzazione del Responsabile Scientifico della Ricerca che attesti la regolare esecuzione delle attività di studio e ricerca svolte.

L'ultima rata sarà corrisposta dopo che il borsista avrà presentato una relazione scritta, vistata dal Responsabile Scientifico della Ricerca, sull'attività svolta e risultati ottenuti, nonché ogni altra documentazione richiesta dal Progetto di Ricerca.

La borsa può essere prorogata ove si verifichino ulteriori esigenze collegate al Programma di Ricerca e continuino a sussistere i requisiti indicati nell'art. 3 del Regolamento per il conferimento di borse di studio post lauream per attività di ricerca dell'Università delle Calabria. In ogni caso, la durata della Borsa non potrà estendersi oltre la data di scadenza del progetto di ricerca nell'ambito del quale è stata attivata.

La Borsa può essere rinnovata con decreto del Direttore del Dipartimento di Fisica, nel rispetto di quanto disposto dall'art. 5, comma 1 del Regolamento di Ateneo sopra richiamato, su proposta del Responsabile Scientifico, con parere favorevole del Consiglio di Dipartimento.

Art. 3

Requisiti di ammissione alla selezione

Sono ammessi a partecipare alla procedura di selezione per il conferimento della Borsa i candidati in possesso di:

- Laurea Magistrale (DM 270/2004) in discipline fisiche

oppure Titolo di studio equipollente ai precedenti punti, conseguito presso Università Straniere.

I cittadini stranieri dovranno essere in possesso di un titolo di studio equipollente o riconosciuto equivalente a quello richiesto per la Borsa, riportato nella precedente TAB. 2. L'equivalenza e/o equipollenza dovrà risultare da idonea certificazione rilasciata dalle competenti autorità.

Ulteriori requisiti richiesti per la selezione:

- cittadinanza italiana, ovvero quella di uno degli Stati membri dell'Unione Europea. Sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica. Possono partecipare alla selezione, inoltre:
 - i familiari dei cittadini degli Stati membri dell'Unione Europea non aventi la cittadinanza di uno Stato membro che siano titolari del diritto di soggiorno o del diritto di soggiorno permanente;
 - i cittadini di paesi terzi che siano titolari del permesso di soggiorno CE per soggiornanti di lungo periodo, o che siano titolari dello status di rifugiato, ovvero dello status di protezione sussidiaria.
- idoneità fisica necessaria a svolgere l'attività prevista;
- godimento dei diritti civili e politici;

- non aver riportato condanne penali (in caso contrario, indicare le eventuali condanne penali riportate, anche se sia stata concessa amnistia, condono, indulto, perdono giudiziale o non menzione etc.) e di non avere procedimenti penali pendenti dei quali, eventualmente, deve essere specificata la natura.

Non possono essere ammessi alla procedura concorsuale coloro che siano esclusi dall'elettorato politico attivo.

I suddetti requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine utile per la presentazione della domanda di ammissione. I candidati sono ammessi con riserva alla selezione.

L'Amministrazione può disporre in ogni momento, con provvedimento motivato, l'esclusione dei candidati dalla procedura selettiva per difetto dei requisiti prescritti.

Non possono partecipare alla presente selezione coloro i quali abbiano un grado di parentela o affinità, fino al 4° grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento di Fisica, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di amministrazione dell'Ateneo. Inoltre, non possono partecipare alla selezione coloro i quali abbiano un grado di parentela o affinità, fino al 4° grado compreso, con il Presidente, il Direttore Generale, i consiglieri di amministrazione dell'Ente che ha stipulato la Convenzione o concesso l'erogazione per il finanziamento della Borsa.

Il Dipartimento di Fisica garantisce parità e pari opportunità tra uomini e donne per l'attribuzione della borsa in questione e la tutela della riservatezza del trattamento dei dati personali, secondo le disposizioni vigenti

Art. 4

Termine e modalità di presentazione delle domande

La domanda di ammissione al concorso pubblicato sul Portale Amministrazione Trasparente dell'Università della Calabria <https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it/>, sezione Bandi di Concorso, potrà essere presentata, entro le **ore 12:00 del giorno 23 luglio 2024** (TERMINE PERENTORIO DI SCADENZA), secondo le seguenti modalità:

- a mezzo posta elettronica certificata PEC trasmessa al seguente indirizzo: dipartimento.fisica@pec.unical.it. **Non sarà ritenuta valida la domanda trasmessa da un indirizzo di posta elettronica non certificata.** In caso di invio tramite un delegato (art. 38, comma 3-bis, del DPR n. 445/2000), nella domanda mezzo PEC dovrà essere allegato il modulo di delega (Allegato C).
- per posta elettronica ordinaria trasmessa ai seguenti indirizzi: chiara.chiodi@unical.it e direttore.fisica@fis.unical.it, da indirizzo di posta elettronica ordinario.

In caso di presentazione della domanda **tramite PEC** saranno considerati validi i documenti in formato PDF.

La domanda e gli allegati fatti pervenire mezzo PEC dovranno essere in formato non modificabile e non devono contenere codici per aprire i file.

Si invita a inviare la domanda (Allegato A e Allegato B), il curriculum vitae e il documento d'identità in un unico file PDF e di allegare altra eventuale documentazione a parte.

La domanda dovrà essere corredata di:

- a) Allegato A;
- b) Allegato B;
- c) curriculum della/del candidata/o in **formato europeo** (attività scientifica e professionale), datato e firmato;

d) fotocopia di un valido documento di identità.

L'Università si riserva il diritto in ogni tempo di verificare la veridicità della documentazione prodotta e dei dati in essa contenuti.

Sul plico di trasmissione della raccomandata A/R o nel testo di trasmissione della domanda mezzo PEC dovranno essere chiaramente indicati:

- nome e cognome del partecipante alla procedura selettiva;
- la dicitura: partecipazione Bando N° DD_____del_____.

Il Dipartimento di riferimento non assume responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendenti da inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente oppure di mancata o tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali o telegrafici, o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

I candidati portatori di handicap, ai sensi della Legge 5 febbraio 1992, n. 104, nella dichiarazione sostitutiva dovranno fare esplicita richiesta dell'ausilio necessario per poter sostenere il colloquio.

Art. 5

Commissione giudicatrice

La Commissione giudicatrice è nominata successivamente alla scadenza del bando di selezione con Decreto Direttoriale.

La Commissione giudicatrice è composta dal Responsabile Scientifico e da altri due componenti scelti tra i Professori e i Ricercatori dell'Università della Calabria.

La commissione può essere integrata, se espressamente richiesto, con la partecipazione di un rappresentante, designato dal Finanziatore o dal Donante, qualora questi abbia indiscussa competenza nella tematica oggetto della ricerca.

La nomina viene pubblicata sul portale di Ateneo PAT (*Portale Amministrazione Trasparente*) <https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it/>.

Al termine dei propri lavori, la Commissione giudicatrice redige appositi verbali contenenti i criteri di valutazione, i giudizi, il punteggio complessivo attribuito a ciascun candidato e la graduatoria di merito.

Art. 6

Modalità della selezione

La selezione per il conferimento della Borsa è per titoli e colloquio e può essere svolta anche per via telematica, con garanzia di trasparenza delle procedure. La Commissione giudicatrice, prima dell'inizio dei lavori, definisce i criteri e i parametri per la valutazione dei titoli, del curriculum vitae formativo, scientifico e professionale, della produzione scientifica e del colloquio dei candidati.

I criteri, ai fini della valutazione globale, espressa in centesimi, sono determinati nelle misure appresso indicate:

- a) fino a un massimo di 50 (cinquanta) punti per i titoli;
- b) fino a un massimo di 50 (cinquanta) punti per il colloquio.

I candidati che conseguono, relativamente alla presentazione dei titoli e delle pubblicazioni, una votazione di almeno 25 punti sui 50 disponibili sono ammessi alla discussione, in sede pubblica, dei titoli e delle pubblicazioni secondo quanto previsto dal presente Bando. Durante il colloquio sarà inoltre verificata la conoscenza della lingua inglese.

I risultati della valutazione delle pubblicazioni e dei titoli sono resi noti e divulgati sul portale di Ateneo PAT (*Portale Amministrazione Trasparente*) <https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it/>, selezionando il Bando di Concorso di riferimento.

Nel corso del colloquio la Commissione giudicatrice verifica la capacità del candidato di trattare gli argomenti oggetto della prova d'esame e può assegnare sino ad un massimo di punti 50 (cinquanta).

Il colloquio sarà svolto in presenza presso l'aula seminari del Cubo 31 C, 4° piano, alle ore 15:00 del 25/07/2024.

Tale indicazione sostituisce a tutti gli effetti la convocazione tramite raccomandata A/R.

Ogni eventuale comunicazione inerente lo svolgimento del colloquio verrà effettuata mediante avviso pubblicato su <https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it/>, selezionando il Bando di Concorso di riferimento.

Nel caso in cui il colloquio avvenga in modalità telematica, il candidato dovrà esibire al momento dello svolgimento della prova il documento la cui copia è stata allegata alla domanda di partecipazione. Pena l'esclusione dalla procedura di selezione. Nel caso in cui il colloquio avvenga, invece, in presenza, il candidato dovrà mostrare un valido documento di riconoscimento per avere accesso al locale dove si svolgerà la prova.

Il colloquio si intende superato qualora il candidato abbia ottenuto almeno 35 punti dei 50 a disposizione della Commissione giudicatrice.

La selezione si riterrà validamente espletata anche in presenza di una sola domanda giudicata ammissibile.

Art. 7

Formazione delle graduatorie di merito

La graduatoria di merito è formata secondo l'ordine dei punti della votazione complessiva riportata da ciascun candidato.

La votazione complessiva è data dalla somma del voto conseguito nella valutazione dei titoli e del voto conseguito nel colloquio. In caso di parità, la preferenza è accordata al candidato di età anagrafica inferiore.

Gli atti della selezione e la graduatoria di merito, previo accertamento della regolarità, sono approvati con Decreto Direttoriale e sono immediatamente efficaci.

La graduatoria generale di merito sarà pubblicata sul portale di Ateneo PAT (*Portale Amministrazione Trasparente*) <https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it/>, selezionando il Bando di Concorso di riferimento.

Art. 8

Conferimento della Borsa di studio

La Commissione trasmette i verbali delle operazioni di selezione al Direttore del Dipartimento di Fisica, il quale verificatane la legittimità, con proprio decreto approva gli atti e provvede all'assegnazione della Borsa.

La Borsa di studio è conferita al candidato vincitore della selezione secondo l'ordine della graduatoria, purché lo stesso abbia conseguito almeno 60 (sessanta) punti dei 100 totali a disposizione.

Al candidato proclamato vincitore verrà inviata apposita comunicazione scritta presso la residenza o il domicilio indicati nella domanda di partecipazione al bando contenente la data di decorrenza della Borsa, che non potrà in alcun caso essere antecedente al provvedimento di approvazione degli atti concorsuali. Il vincitore, a sua volta, dovrà far pervenire al Dipartimento di Fisica, entro il termine perentorio di 10 (dieci) giorni dal ricevimento della comunicazione, la seguente documentazione:

- dichiarazione di accettazione della Borsa;
- dichiarazione di possesso dei requisiti richiesti per la selezione;
- dichiarazione di assenza di cause di incompatibilità di cui l'art. 12 del Regolamento per il conferimento delle Borse di studio post lauream per attività di ricerca.

Il candidato dovrà altresì prendere visione della seguente documentazione:

- dichiarazione di assenza di conflitti di interesse;
- Codice di comportamento etico per il personale in servizio c/o l'Università della Calabria;
- Piano triennale della prevenzione della corruzione e della trasparenza dell'Università della Calabria.

Il borsista nello svolgimento dell'attività di ricerca ha diritto di avvalersi delle previste strutture ed attrezzature del Dipartimento di Fisica.

Nel caso in cui l'attività venga in parte svolta presso strutture esterne, Università o Enti di Ricerca italiani/esteri, essa deve essere preventivamente autorizzata per iscritto dal responsabile Scientifico della Ricerca e dal Direttore del Dipartimento di Fisica. Per il periodo di attività all'estero, il borsista deve ottenere specifica autorizzazione e successiva attestazione delle attività svolte circa la coerenza con gli obiettivi della ricerca e il periodo di riferimento.

Il Borsista è tenuto a presentare alla fine del periodo della Borsa una relazione dettagliata al Direttore del Dipartimento di Fisica, nella quale illustra l'attività svolta, lo stato di avanzamento del programma di ricerca e i risultati raggiunti. Tale relazione, corredata dal parere del Responsabile Scientifico della ricerca, viene valutata dal Consiglio di Dipartimento di Fisica.

Il conferimento della Borsa non configura in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato, né prefigura alcun diritto all'accesso ai ruoli del personale universitario. La Borsa non dà luogo a trattamenti previdenziali e assistenziali, né a valutazioni o riconoscimenti giuridici ed economici, né a riconoscimenti automatici a fini previdenziali.

Art. 9

Trattamento fiscale e previdenziale

Le borse di studio post lauream per attività di ricerca risultano esenti dall'IRPEF in virtù dell'art. 4 della Legge 476/1984, ed irrilevanti ai fini IRAP ai sensi dell'art. 4 del D.lgs. 422/1998. Non sono, inoltre, soggette al contributo alla gestione separata INPS per l'espressa esclusione prevista dall'art. 2 comma 26, della legge 8 agosto 1995, n. 335.

Art. 10

Incompatibilità e decadenza

La Borsa di Studio Post Lauream è incompatibile con rapporti di lavoro di dipendente pubblico, anche a tempo determinato, fatta salva la possibilità che il Borsista venga collocato in aspettativa senza compenso, per tutta la durata della stessa. Inoltre, è incompatibile con qualsiasi incarico di docenza a titolo gratuito nell'ambito dei Corsi di laurea, laurea Magistrale, laurea Magistrale a ciclo unico, master di I e II livello e corsi di specializzazione attivi presso l'Università della Calabria.

La Borsa di Studio Post Lauream non è cumulabile con un reddito annuo lordo superiore ad euro 15.000,00. Alla determinazione di tale reddito concorrono emolumenti percepiti per attività svolte durante il periodo di fruizione della Borsa, per lo svolgimento delle quali il borsista deve comunque ottenere autorizzazione scritta dal Responsabile Scientifico del Programma.

La Borsa di Studio Post Lauream non è cumulabile con Assegni di Ricerca o con altra Borsa di ricerca a qualsiasi titolo conferita, a eccezione di quelle utili a integrare, con soggiorni all'estero, la specifica attività prevista dal programma di ricerca e svolta dal Borsista.

Se l'incompatibilità sussiste al momento dell'assegnazione, la Borsa non può essere attribuita. Qualora, invece, l'incompatibilità si verifichi successivamente, ne determina la decadenza. A tal fine, il Borsista si impegna a comunicare, non appena accertata, qualsiasi variazione successivamente intervenuta rispetto a quanto precedentemente dichiarato.

La decadenza si verifica, altresì, in caso di non accettazione della Borsa secondo quanto previsto dal comma 3 dell'articolo 11 del D.R. 90/2016. In tal caso, la Borsa sarà assegnata ad altro candidato seguendo l'ordine della graduatoria finale di merito. Sono fatti salvi i casi in cui la mancata accettazione è dovuta a motivi di salute o a cause di forza maggiore debitamente comprovati, purché non siano incompatibili con i previsti tempi

della ricerca. Nello specifico, ferma restando la durata della Borsa, relativamente al pagamento della rata farà fede la data di effettivo inizio dell'attività.

La decadenza dalla fruizione della Borsa si verifica, inoltre, in caso di ingiustificata interruzione dell'attività di ricerca o non corretta esecuzione; qualora il Borsista abbia prodotto qualsiasi dichiarazione mendace, ovvero per aver violato l'obbligo di riservatezza.

Il provvedimento di decadenza è adottato dal Direttore di Dipartimento di Fisica, su proposta motivata del responsabile Scientifico.

L'Università della Calabria e il dipartimento di Fisica si riservano il diritto di richiedere al Borsista che ha interrotto in modo ingiustificato l'attività di ricerca il rimborso delle quote percepite della Borsa.

Art. 11

Sospensione, Rinuncia e Revoca

L'attività della Borsa deve essere interrotta nei periodi di assenza per maternità, nei limiti previsti dalla vigente normativa. Può, inoltre, essere sospesa per malattia prolungata e certificata, superiore a trenta giorni continuativi.

Il Borsista è tenuto a comunicare tempestivamente al Responsabile Scientifico il verificarsi delle suddette condizioni, non appena accertate.

I periodi di sospensione, a eccezione di quello obbligatorio per maternità, possono essere interamente recuperati al termine della naturale scadenza della Borsa e a decorrere dalla data di cessazione della causa di sospensione, esclusivamente se il programma di ricerca lo preveda e con il parere favorevole del Responsabile Scientifico che risponde delle attività svolte al Finanziatore della Borsa.

Il provvedimento di sospensione e di recupero è adottato dal Direttore del Dipartimento di Fisica su proposta del Responsabile Scientifico.

Il Borsista ha facoltà di rinunciare a proseguire il Programma di Ricerca prima della regolare scadenza, per soprappiù impossibilità. Lo stesso è tenuto a darne immediata comunicazione scritta al Responsabile Scientifico e al Direttore del Dipartimento di Fisica, con almeno trenta giorni di preavviso. Il Borsista perde il diritto alla Borsa a far data dalla rinuncia o dall'accertata impossibilità; sono fatti salvi i compensi corrisposti per il periodo di fruizione della Borsa fino alla data di rinuncia.

Per la Borsa di durata annuale, qualora il Vincitore rinunci nel primo semestre di attività, è possibile, su proposta del Responsabile Scientifico, conferire la Borsa per la parte residua, attribuendola con decreto del Direttore del dipartimento di Fisica al primo candidato in posizione utile nella graduatoria.

Il responsabile Scientifico può proporre la revoca della Borsa qualora il Borsista non prosegua regolarmente l'attività senza giustificato motivo o si renda responsabile di gravi e ripetute mancanze, o in caso di giudizio negativo a seguito di verifica periodica, o per altro giustificato motivo. La revoca è disposta con apposito Decreto del Direttore del dipartimento di Fisica, acquisito il parere favorevole del Consiglio di Dipartimento.

Art. 12

Copertura assicurativa

L'Università della Calabria provvede alla copertura assicurativa per infortuni e per responsabilità civile verso terzi a favore del titolare della Borsa, nell'ambito dell'espletamento della relativa attività di ricerca.

Art. 13

Trattamento dei dati personali

I dati forniti dai candidati saranno trattati dall'Università della Calabria nel rispetto della normativa vigente in materia di protezione dei dati personali (Regolamento UE 2016/679, RGPD) e per le finalità di gestione della selezione. Il trattamento dei dati personali, per il vincitore della selezione, proseguirà anche successivamente per le finalità inerenti le attività contrattuali. Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla selezione. Le informazioni fornite potranno essere comunicate unicamente alle amministrazioni pubbliche direttamente interessate alla posizione universitaria dei candidati o allo svolgimento della selezione. Gli interessati hanno diritto di: chiedere al Titolare, ai sensi degli artt. 15, 16, 17, 18, 19 e 21 del RGPD, l'accesso ai propri dati personali e la rettifica o la cancellazione degli stessi o la limitazione del trattamento che lo riguardano o di opporsi, per motivi legittimi, al loro trattamento. La cancellazione non è consentita per i dati contenuti negli atti che devono obbligatoriamente essere conservati dall'Università. Tali diritti sono esercitabili scrivendo al Titolare del trattamento, al competente Referente per la protezione dei dati o al Responsabile della protezione dei dati (rpd@unical.it). A integrazione del presente bando si rinvia all'informativa per il trattamento dei dati personali, ai sensi dell'art. 13 del RGPD, presente sul portale d'Ateneo, sezione Privacy (<https://www.unical.it/privacy/>).

Art. 14

Copertura finanziaria

La copertura finanziaria, per un importo totale, oneri ente inclusi, pari a € 16.243,00 (sedecimiladuecentoquarantatre/00) è garantita dai fondi del progetto "Tech4You - Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement" - Unità analitica Amministrazione Centrale UA.00.DIRGEN.TTVR.PNRR – CA.04.01.01 – Costi del personale dedicato alla ricerca e alla didattica.

Art. 15

Responsabile del procedimento

Ai sensi della legge 7 agosto 1990, n° 241 e successive modificazioni ed integrazioni, il responsabile di cui al presente Bando è Chiara Chiodi, in servizio presso il dipartimento di Fisica dell'Università della Calabria, tel. 0984-496004, e-mail chiara.chiodi@unical.it.

Art. 16

Publicità e pubblicazione

Il presente bando è reso pubblico mediante:

- avviso sul portale di Ateneo PAT (Portale Amministrazione Trasparente) <https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it> sezione Bandi di Concorso, voce Bandi di Concorso, Borse di studio/Borse di ricerca/Premi di studio/Premi di laurea;
- pubblicazione all'Albo Ufficiale di Ateneo, <https://titulus-unical.cineca.it/albo>

Rende, 02/07/2024

Il Direttore
del Dipartimento di Fisica
Prof. Riccardo Cristoforo BARBERI