



FIDAPA BPW ITALY

Federazione Italiana Donne Arti Professioni Affari
BPW ITALY INTERNATIONAL FEDERATION OF BUSINESS AND PROFESSIONAL WOMEN



DISTRETTO SUD EST
(Abruzzo, Basilicata, Molise, Puglia)



Sezione di Isernia

DESCRIZIONE DEL CONCORSO

La FIDAPA BPW Italy, Federazione Italiana Donne Arti Professioni Affari, Distretto Sud Est - Sezione di Isernia, in collaborazione con l'Università degli Studi del Molise (Unimol), promuove l'interesse delle donne per gli studi delle materie STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics) e istituisce il concorso "STEM IS a woman".

Il concorso è rivolto a tutte le laureande/laureate/ dottorande/dottoresse di ricerca che frequentano o hanno frequentato i corsi di laurea magistrale (o equivalente) o di dottorato di Unimol in area STEM o che siano residenti a Isernia e provincia pur frequentando o avendo frequentato corsi di laurea magistrale (o equivalente) o di dottorato di area STEM in altri Atenei e che, in ogni caso, abbiano conseguito il titolo tra il 2020 e la data di pubblicazione del bando relativo al concorso o che lo conseguiranno entro dicembre 2023.

Ogni candidata dovrà inviare la tesi di laurea o di dottorato o un articolo scientifico correlato con la tesi di cui è autrice. Un comitato scientifico composto da docenti dell'Università degli Studi del Molise e rappresentati della FIDAPA valuterà le candidature ed assegnerà il premio alle studentesse più meritevoli.

Le candidature dovranno pervenire entro **il 12 maggio 2023** via mail ad entrambi gli indirizzi: **candidature_stem@unimol.it** e **fidapaisernia@gmail.com**.

Le vincitrici verranno annunciate nel corso di un evento organizzato presso il Dipartimento di Bioscienze e Territorio dell'Università del Molise, sede di Pesche, **previsto per il 31 maggio 2023**.

BANDO

Articolo 1 – Oggetto e finalità del concorso

La FIDAPA BPW Italy, Federazione Italiana Donne Arti Professioni Affari, Distretto Sud Est - Sezione di Isernia, in collaborazione con l'Università degli Studi del Molise (Unimol), promuove l'interesse delle donne per gli studi nelle materie STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics) e istituisce il concorso "STEM IS a woman".

Il suddetto concorso prevede l'assegnazione di tre premi di studio che la FIDAPA mette a disposizione per studentesse del percorso e delle carriere in area STEM (*Science, Technology, Engineering, Mathematics*).

Il concorso è rivolto a tutte le donne che frequentano o hanno frequentato i corsi di laurea o di dottorato di Unimol in area STEM o che siano residenti a Isernia e provincia pur frequentando o avendo frequentato corsi di laurea o di dottorato di area STEM in altri Atenei e che, in ogni caso, abbiano conseguito il titolo tra il 2020 e la data di pubblicazione del bando relativo al concorso o che conseguiranno il titolo entro dicembre 2023.

I tre premi, di cinquecento (prima classificata), trecento (seconda classificata) e duecento (terza classificata) euro, saranno attribuiti per la partecipazione ad attività formative o per l'acquisto di dispositivi o materiali di supporto alla propria formazione come tablet, pc, libri, partecipazione a congressi, etc. I premi saranno consegnati alle vincitrici seguendo una graduatoria istituita in seguito alla valutazione delle candidature da parte di una commissione di docenti ed esperti.

Articolo 2 – Requisiti di partecipazione

La partecipazione al concorso è vincolata al possesso dei seguenti requisiti:

- 1) la candidata deve aver conseguito la laurea magistrale o concluso il ciclo di dottorato di ricerca in area STEM nel 2020, nel 2021, nel 2022 o nel 2023, fino alla data di pubblicazione del presente bando o conseguirà il titolo entro dicembre 2023;
- 2) la candidata deve aver frequentato uno dei corsi di laurea magistrale o di dottorato in area STEM erogati dall'Università degli Studi del Molise, oppure, se ha frequentato il corso di laurea o di dottorato in area STEM di un altro Ateneo, deve essere residente all'interno di uno dei Comuni della provincia di Isernia.

Articolo 3 – Candidatura e relativi termini

Il presente bando è pubblicato nella sezione bandi e concorsi della pagina web FIDAPA (<https://www.fidapa.org/News/BandiConcorsi/3>) e sul sito internet dell'Università degli Studi del Molise (www.unimol.it).

Le candidature, presentate compilando il modello di domanda (Allegato A) di partecipazione disponibile nella stessa sezione in cui è pubblicato il bando, dovranno essere inviate agli indirizzi **candidature_stem@unimol.it** e **fidapaisernia@gmail.com** con conferma di lettura, entro e non oltre il 12 maggio 2023. Nello specifico, il modello di domanda compilato in ogni sua parte, firmato, unito alla

documentazione richiesta (**documento di identità e tesi/pubblicazione scientifica**) e trasformato in pdf, dovrà essere inviato assieme a ciascuna mail nella forma di allegato. Saranno escluse dalla selezione le candidature che non contengano tutte le documentazioni e dichiarazioni richieste ai fini del bando.

Nella domanda, redatta secondo lo schema dell'Allegato A, la candidata dichiara, sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000 e ss.mm.ii.:

- a) nome e cognome, data e luogo di nascita, indirizzo di residenza, codice fiscale, cittadinanza, numero di telefono ed indirizzo di posta elettronica ed il recapito eletto ai fini del concorso;
- b) di aver conseguito una laurea specialistica o di aver concluso un percorso di dottorato in area STEM tra il 2020 e la data di pubblicazione del presente bando indicando per esteso la denominazione del corso presso l'Università degli Studi del Molise o altro Ateneo o in alternativa di conseguire entro dicembre 2023 una laurea specialistica o di concludere un percorso di dottorato in area STEM presso l'Università degli Studi del Molise o altro Ateneo;
- c) di essere residente nella provincia di Isernia nel caso di candidate che hanno conseguito o conseguiranno il titolo in altro Ateneo;
- d) di non avere cause ostative derivanti da condanne penali o da altre cause previste dalla vigente legislazione;
- e) l'impegno a comunicare tempestivamente ogni eventuale cambiamento della propria residenza o dei recapiti indicati nella domanda di partecipazione;
- f) di essere a conoscenza e di accettare tutte le prescrizioni contenute nel presente bando;

Alla domanda di partecipazione (Allegato A) la candidata, oltre alla copia di un documento di identità in corso di validità, a pena esclusione, **deve allegare la copia della tesi di laurea o della tesi di dottorato o di una pubblicazione di cui è autrice preminente (primo, ultimo nome o autore di riferimento "corresponding") che sia inerente al lavoro di tesi.**

Articolo 4 – Assegnazione e ritiro dei premi

L'assegnazione dei premi avverrà tramite redazione di una apposita graduatoria di merito basata sulla valutazione della coerenza con le tematiche STEM, dell'originalità e dell'innovatività degli elaborati. La graduatoria di merito sarà annunciata nel corso dell'evento previsto per il 31 maggio 2023 e dedicato alle donne in area STEM, organizzato presso il Dipartimento di Bioscienze e Territorio dell'Università degli Studi del Molise sede di Pesche (IS), e le candidate vincitrici ritireranno il premio in quell'occasione. A tutte le candidate sarà rilasciato un attestato di partecipazione. La decisione della Commissione giudicatrice è vincolante ed inappellabile.

Articolo 5 – Pubblicità e promozione del premio "STEM IS a woman"

Il presente bando è pubblicato nella sezione bandi e concorsi della pagina web FIDAPA (<https://www.fidapa.org/News/BandiConcorsi/3>), sul sito internet dell'Università degli Studi del Molise (www.unimol.it) e promosso attraverso media locali e social media.