Associazione per l'insegnamento della Fisica



ANTONELLA BASTAI PRAT

per un'attività innovativa basata sull'apprendimento attivo della fisica

- 1 L'Associazione per l'Insegnamento della Fisica (AIF), per onorare la memoria della consigliera scomparsa Antonella Bastai Prat, che non solo operò in modo entusiasta e proficuo nell'AIF, ma si dedicò anche personalmente con grande passione a migliorare e rivalutare la didattica della fisica sia con il proprio insegnamento nelle classi sia mediante attività di aggiornamento, gruppi di studio e di ricerca didattica, desidera dare continuità al premio "Antonella Bastai Prat", che promuove la professionalità degli insegnanti attraverso l'innovazione e la didattica attiva. Con il contributo della famiglia Prat bandisce pertanto un premio da conferirsi per un'attività didattica con caratteristiche innovative e di ricerca che sia stata svolta con gli studenti negli ultimi tre anni scolastici 2023-24, 2024-25 e 2025-26 nelle scuole italiane di ogni ordine e grado per contribuire al miglioramento dell'apprendimento scientifico dei giovani. L'attività didattica dovrà riguardare la realizzazione di una proposta didattica su un argomento adatto alla classe di attuazione della proposta con la partecipazione attiva degli studenti.
- **2** L'importo del premio è fissato in 1000 (mille) Euro.
- L'attività deve avere natura innovativa, deve essere condotta da uno o più insegnanti con la partecipazione attiva di un'intera classe o di un gruppo di studenti e deve riguardare lo specifico tema progettuale scelto. Essa potrà riguardare la realizzazione di esperimenti e misure ed il loro legame con la teoria, il contributo delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione e della multimedialità per l'apprendimento in fisica ed il raccordo con l'esperienza quotidiana.
- 4 Il lavoro che verrà giudicato meritevole del premio potrà essere pubblicato sulla rivista La Fisica nella Scuola in forma di articolo, a cura del vincitore e secondo le indicazioni del Gruppo Redazionale della rivista, che valuterà per la pubblicazione anche altri lavori segnalati dalla Commissione Scientifica del Premio.
- 5 L'attività può essere presentata al concorso da un singolo insegnante o da un gruppo di insegnanti che l'hanno realizzata in collaborazione, fermo restando l'unicità del premio.
- 6 Il lavoro svolto dovrà essere documentato mediante un rapporto, che deve illustrare:
 1) Il problema affrontato, argomentandone ruolo ed importanza rispetto al contesto scolastico ed alle esigenze didattiche; 2) gli obiettivi; 3) la natura innovativa; 4) lo svolgimento, con indicazione di: fasi, attività, modalità, strumenti, metodologie e tempi; 5) i criteri ed i metodi di documentazione e valutazione degli apprendimenti degli allievi; 6) l'efficacia e la riproducibilità dell'intervento didattico; 7) la bibliografia di riferimento; 8) le collaborazioni e i rispettivi ruoli nel lavoro svolto; 9) l'arricchimento dell'insegnante; 10) l'esperienza ed il percepito degli studenti.

- 7 Gli interessati al Premio dovranno far pervenire entro il 11/7/26 a Premio Antonella Bastai Prat c/o prof. Marisa Michelini DMIF dell'Università di Udine, via delle Scienze 206, 33100 Udine marisa.michelini@uniud.it, la seguente documentazione:
 - domanda di partecipazione al concorso in carta libera con l'indicazione della data e del luogo di nascita, del domicilio e del recapito telefonico dell'insegnante o degli insegnanti partecipanti;
 - 2. dichiarazione del dirigente scolastico in merito allo svolgimento dell'attività nella scuola di competenza;
 - 3. relazione sul lavoro svolto, come indicato al punto 6, su supporto elettronico, di lunghezza non superiore a 25000 caratteri, eventualmente con allegati;
 - 4. ogni altra documentazione ritenuta utile per il giudizio.
 - 5. nella domanda i candidati devono indicare sotto la loro responsabilità:
 - a) cognome e nome, luogo e data di nascita, codice fiscale;
 - b) cittadinanza, indirizzo di residenza;
 - c) posizione di servizio: stato di servizio, scuola, materia di insegnamento;
 - d) recapito ai fini del concorso, completo di indirizzo di posta elettronica;
 - e) il titolo dell'attività;
 - f) dichiarazione che l'attività proposta non è già oggetto di studi finanziati da enti pubblici o privati e che è stata svolta in autonomia o con le collaborazioni specificate nel rapporto di ricerca.

La documentazione suddetta può pervenire in formato cartaceo con firme autografe o in forma digitale accompagnata da dichiarazione di autenticità firmata con l'immagine di un documento di riconoscimento.

- Il premio è conferito a seguito di valutazione di una Commissione Scientifica appositamente costituita a cura dell'Associazione per l'Insegnamento della Fisica in collaborazione con la Società Italiana di Fisica ed il coordinamento della ricerca in didattica e storia della fisica, ora denominato CooFIS08. Sono criteri di valutazione: 1) la rispondenza del lavoro svolto alle finalità dell'iniziativa ed a quanto previsto nel presente bando; 2) l'originalità, l'interesse e il valore scientifico e didattico della proposta; 3) l'utilità per la scuola.
 - I concorrenti premiati nei concorsi 2023, 2024 e 2025 sono esclusi dalla partecipazione al presente bando.
- 9 Il premio verrà proclamato ed assegnato in occasione del Congresso Nazionale AIF 2026.
- 10 L'AlF organizza due webinar di presentazione del Bando del Premio Antonella Bastai Prat il 16 gennaio 2026 alle ore 17 al seguente link Marisa Michelini: Ha pianificato una riunione | PREMIO ANTONELLA > General | Microsoft Teams (ID riunione: 391 979 067 798 00 Passcode: JV2Ky2ju) ed il 10 aprile 2026 alle ore 17 al seguente link Marisa Michelini: Ha pianificato una riunione | PREMIO ANTONELLA > General | Microsoft Teams (ID riunione: 359 090 688 904 1 Passcode: 7zr7MP7d).

Chiarimenti e informazioni possono essere richiesti a Marisa Michelini al seguente indirizzo elettronico: marisa.michelini@uniud.it