

Regolamento del Premio "Stefania Cotoneschi"

Art. 1. L'Unione matematica Italiana (UMI) bandisce entro il 31.05 di ogni anno, per i prossimi 10 anni, a partire dal 2015, un premio di E. 1500 dedicato ad onorare la memoria di Stefania Cotoneschi, docente di Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche e Naturali presso Scuola Città Pestalozzi di Firenze, scomparsa il 14 gennaio 2015.

Art. 2. Il premio è destinato ad un docente di ruolo di Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche e Naturali di scuola secondaria di primo grado in servizio in Italia, che si sia distinto per la diffusione della educazione matematica tra i giovani e più in generale nella società o nella comunità didattica, attraverso pubblicazioni oppure opere grafiche o produzione di materiale audiovisivo o interventi su siti web, ecc. Nella sua attività il docente dovrà aver avuto cura di sottolineare il ruolo chiave dell'educazione matematica in particolare al livello della fascia di età della scuola secondaria di primo grado, sia per la comprensione dei concetti matematici, sia per lo sviluppo del pensiero razionale, puntando su metodologie innovative di insegnamento o di diffusione della disciplina (come ad es. viene fatto attraverso il progetto M@t-abel).

Art. 3. Il premio sarà attribuito a seguito di un concorso. Il bando di concorso sarà pubblicato sul sito dell'UMI. Tra la data di pubblicazione del bando e quella di scadenza del concorso non potranno intercorrere meno di quarantacinque giorni.

Art. 4. Coloro che intendono partecipare al concorso dovranno fare domanda al Presidente dell'UMI entro i termini stabiliti dal bando, allegando:

a) un Curriculum Vitae che delucidi anche i contributi del concorrente ai sensi dell'Art. 2;

b) eventuali pubblicazioni o altro materiale utile per la valutazione del concorrente ai fini del concorso:

c) una dichiarazione in cui il concorrente affermi, sotto la sua personale responsabilità, di essere docente di ruolo di Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche e Naturali.

La Commissione, su segnalazione, potrà assegnare il premio anche a un docente che non abbia presentato personalmente domanda di partecipazione al concorso. In tal caso chi intende proporre una candidatura dovrà inviare una motivata segnalazione al Presidente dell'UMI entro i termini stabiliti dal bando, allegando:

a) un Curriculum Vitae del docente segnalato che ne delucidi anche i contributi ai sensi dell'Art. 2;

b) eventuali pubblicazioni o altro materiale utile per la valutazione del concorrente ai fini del concorso.

Verrà comunque richiesta al candidato una dichiarazione in cui egli afferma, sotto la sua personale responsabilità, di essere docente di ruolo di Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche e Naturali di scuola secondaria di primo grado in servizio in Italia.

Art. 5. Il premio verrà consegnato dal Presidente dell'UMI o dal Presidente della UMI-CIIM in occasione della giornata inaugurale del Convegno annuale UMI-CIIM.

Il premio è indivisibile, e sarà attribuito da una commissione di cinque membri nominata dalla Commissione Scientifica dell'UMI, su parere del Consiglio di Presidenza dell'UMI. Della commissione farà parte un membro della CIIM ed un docente indicato dalla dirigenza di Scuola Città Pestalozzi di Firenze. La Commissione potrà lavorare per via telematica. Le deliberazioni della Commissione possono essere prese anche a maggioranza, e per quanto riguarda il merito sono insindacabili. La Commissione dovrà redigere una relazione conclusiva sui propri lavori, che verrà pubblicata sul sito dell'UMI e sul Notiziario dell'UMI. Tale relazione conterrà la motivazione per l'attribuzione del premio. Essa potrà anche contenere una motivata segnalazione di non più di dieci candidati che, pur se non vincitori, risultino particolarmente meritevoli.