



Dopo due anni di pandemia e un complesso cambiamento di supporto tecnico, il comitato redazionale si sta impegnando nel recuperare il ritardo nell'uscita dei numeri della rivista. Abbiamo nuove rubriche che vedranno la luce nei prossimi numeri e il tempo di valutazione degli articoli proposti per la pubblicazione si sta riducendo anche grazie alla disponibilità dei *referee* che hanno collaborato con noi in questi anni, a cui si sono aggiunti nuovi esperti altrettanto rispettosi dei tempi. Molti soci si sono resi disponibili per collaborare con la rivista e il supporto del Consiglio Direttivo dell'associazione è sempre stato solido e costante.

Col numero precedente è stato inviato il Quaderno n. 28 con i materiali delle Scuole di Storia di Fisica pre-pandemiche, ma in generale preferiamo dare la precedenza alla preparazione dei prossimi numeri. È quindi con gratitudine che abbiamo accolto la proposta del socio onorario Marisa Michelini, già direttore di questa rivista, di pubblicare il *LIBRETTO AZZURRO* come supplemento a questo numero.

Il *LIBRETTO AZZURRO Professione Insegnante: quali sfide per la formazione?* raccoglie la sintesi delle indagini preliminari, delle relazioni plenarie, delle analisi svolte per ambito disciplinare nei Tavoli di discussione e nell'indagine successiva al Convegno CRUI-GEO organizzato con l'Università di Napoli *Federico II* nel giugno 2020 sulla formazione degli insegnanti secondari¹.

La formazione degli insegnanti è di primario interesse per l'AIF e conoscere il fermento culturale che accompagna il ripristino di un percorso iniziale di formazione per i futuri insegnanti, dopo anni di vuoto normativo, speriamo possa stimolare una riflessione tra i soci.

Vera Montalbano



Associazione per l'insegnamento della Fisica

ANTONELLA BASTAI PRAT per una ricerca in didattica della fisica svolta nella scuola

L'AIF, in collaborazione con la famiglia Prat, bandisce anche quest'anno un premio dedicato agli insegnanti da conferirsi per un'**attività didattica con caratteristiche innovative e di ricerca**, che sia stata svolta nell'anno scolastico 2021/22 nelle scuole italiane di ogni ordine e grado.

Scopo del premio è di contribuire, attraverso la padronanza dell'azione didattica da parte dell'insegnante, al miglioramento dell'apprendimento scientifico dei giovani nel campo della fisica.

Il lavoro di ricerca può essere presentato da uno o più insegnanti insieme.

La scadenza per la presentazione dei lavori è fissata al **20 luglio 2022**. Il premio di 1000 Euro verrà assegnato all'apertura del 58° Congresso Nazionale dell'AIF.

Il Bando del Premio può essere scaricato all'indirizzo:

www.aif.it/premio-bastai-prat-2022/

Chiarimenti e informazioni possono essere richiesti a Marisa Michelini all'indirizzo di posta elettronica:

marisa.michelini@uniud.it

Nota ¹ Una breve sintesi del convegno è stata presentata nella rubrica Vita dell'AIF, *LFnS LII*, 94 (2019).