

ASSOCIAZIONE PER L'INSEGNAMENTO DELLA FISICA

Sezione di Pavia

La Sezione di Pavia dell'A.I.F. organizza, con il contributo dell'Amministrazione provinciale di Pavia, una serie di incontri di aggiornamento per insegnanti aventi come tema "L'energia e il problema energetico" che avranno luogo presso l'Istituto di Fisica - Via Bassi n. 6, Pavia, con il seguente calendario:

- Giovedì 10 novembre 1977 - ore 15,15

F. Amman: "Fonti di energia e consumi energetici: situazione presente e prospettive".

- Giovedì 17 novembre 1977 - ore 15,15

P. Chizzolini: "L'energia elettrica e le centrali convenzionali".

- Giovedì 24 novembre 1977 - ore 15,15

E. Lodi Rizzini, V. Ruffina: "Produzione di energia da fissione e fusione nucleare".

- Giovedì 1° dicembre 1977 - ore 15,15

E. Lodi Rizzini, G. Samoggia, V. Tazzoli: "Fonti energetiche alternative e integrative".

- Giovedì 15 dicembre 1977 - ore 15,15

V. Riganti, S. Frullani, V. Parisi, M. Pavan: "L'energia e l'ambiente"

- Giovedì 12 gennaio 1978 - ore 15,15

F. Bevilacqua: "Storia del concetto di energia"

- Giovedì 26 gennaio 1978 - ore 15,15

P. Tucci: "Storia dell'energia nei suoi aspetti tecnico-sociali"

- Giovedì 23 febbraio 1978 - ore 15,15

Attività di laboratorio sull'energia meccanica.

Discussione su come introdurre il concetto di energia in una scuola media superiore.

- Giovedì 9 marzo 1978 - ore 15,15

Attività di laboratorio sull'energia termica.

Studio teorico dei rendimenti delle macchine termiche.

- Giovedì 30 marzo 1978 - ore 15,15

Attività di laboratorio sull'energia elettromagnetica.

- Data da destinarsi

G. Bonera, B. Bertotti: "Esperienze di insegnamento del concetto di energia nella scuola dell'obbligo".