



Da sinistra il presidente Rognoni e l'autore Rigamonti

Editoria

## La fisica di tutti i giorni

Un libro semplice e dedicato a chi mastica i rudimenti scolastici della matematica per capire, con gli occhi della Fisica, gli eventi ed i fenomeni di tutti i giorni. È stato presentato al Circolo Culturale "La Barcèla", sede di convivi dedicati alla cultura popolare ed a quella per scienziati, come lo sono, del resto, i due autori del libro "Magico caleidoscopio della Fisica", il professor Attilio Rigamonti (luminare della Fisica in Italia ed all'estero e docente presso l'Università di Pavia) ed il ricercatore russo Andrei Varlamov. Il libro è stato edito da "La Goliardica Pavese". La speranza dei due autori è che i lettori possano osservare il rosso di un tramonto, il flusso delle nubi nel cielo, il battito di ali degli uccelli, possano anche ascoltare il bollire di una semplice teiera o seguire il suono di un violino... e capire i principi e le leggi fisiche che li animano. Insomma, il libro spiega in modo sobrio, certamente non banalizzato, ogni evento consueto e ricorrente della vita di ogni giorno attraverso l'uso degli occhi razionali della fisica. Attilio Rigamonti, nel presentare la sua opera, ha detto: "La fisica entra anche in cucina: si può scoprire come sia diffuso il suo ruolo e come si possano individuare gioiosi aspetti dell'arte culinaria, migliorando nel contempo la qualità dei prodotti". "Gli autori sono fisici professionisti - ricorda Gigi Rognoni, presidente del circolo culturale che ha ospitato la serata all'insegna del divertissement e della buona cucina (lo chef era Lorenza Draghi) - che hanno alternato ricerche ed incontri anche conviviali presso la nostra sede per coltivare la possibilità di non perdere gli aspetti ludici della ricerca scientifica e per cogliere quei momenti gratificanti legati alla comprensione dei fenomeni naturali di tutti i giorni".

(s.c.)