

## TESTO DELL'INTERROGAZIONE

### 300° di Eulero

Ricorre quest'anno il trecentesimo anniversario della nascita di Leonhard Euler (latinizzato in Eulero), nato a Basilea il 15 aprile 1707 e morto a S. Pietroburgo il 18 settembre 1783. Eulero è stato certamente il più grande matematico svizzero, e anche uno dei più importanti di tutti i tempi, paragonabile a "mostri sacri" come Archimede, Newton e Gauss.

Celebrazioni per questo evento si terranno non solo a Basilea, ma anche in altre località svizzere, e sarebbe interessante poter organizzare qualcosa anche nella Svizzera Italiana.

Si tratta di un'occasione irripetibile per poter presentare, non solo agli specialisti ma anche alle scuole e al grande pubblico la figura di un grande matematico. Tuttavia non mi risulta che finora siano stati programmati, da parte del DECS o dell'USI, convegni o corsi di aggiornamento dedicati a Eulero. Soltanto la Commissione di matematica della Svizzera italiana si è attivata chiedendo di poter organizzare un corso per i docenti; esso sarebbe di estremo interesse se si pensa che gran parte della matematica che si insegna ancora oggi al liceo e nei primi anni di università deriva dalle opere del grande matematico svizzero.

Considerato che per fare qualcosa di significativo occorre anche disporre di mezzi finanziari, chiedo al Consiglio di Stato:

1. Cosa è stato previsto per celebrare degnamente il trecentesimo di Eulero e quale importo vi è stato destinato?
2. Il Consiglio di Stato è disposto, vista l'eccezionalità dell'evento, a sostenere, con maggiore generosità rispetto alla prassi abituale, le richieste delle scuole e dei docenti per convegni, corsi di aggiornamento e conferenze nelle sedi scolastiche?

FRANCESCO CAVALLI