

APPUNTAMENTI

Tre seminari divulgativi insieme a Mathesis

Storia e matematica, donne e carriere scientifiche, scienza e teatro. Sono gli argomenti di tre seminari divulgativi, aperti a tutti gli interessati, che la facoltà di Scienze dell'Università di Udine organizza, in collaborazione con la sezione udinese di Mathesis, Società italiana di scienze matematiche e fisiche, nell'ambito del progetto Lauree scientifiche. Gli incontri si terranno nell'aula multimediale del dipartimento di Matematica e informatica presso il campus scientifico dei Rizzi, in via delle Scienze 208, a Udine.

Martedì 16 ottobre, dalle 16.30 alle 18, Caterina Vicentini, dell'Istituto d'arte

"Max Fabiani" di Gorizia, parlerà di **"Augustin-Louis Cauchy: la vicenda goriziana di un matematico monarchico"**. Nato nel 1789 da una famiglia vicina ai Borboni, Cauchy, fervente legittimista, rinunciò a incarichi prestigiosi per seguire il duca di Bordeaux in esilio, dimorando anche a Gorizia fra il 1836 e il 1838.

Giovedì 18 ottobre, dalle 16.30 alle 18, Rossana Vermiglio, docente presso la facoltà di Scienze dell'ateneo friulano, interverrà su **"Donne,**

matematica e carriere scientifiche".

«Le biografie di alcune donne che hanno contribuito allo sviluppo della matematica – spiega Vermiglio – mettono in luce le motivazioni che hanno permesso loro di superare pregiudizi e ostacoli aprendo le porte dell'università anche alle donne. Ma le nuove



opportunità che oggi si presentano sono state colte pienamente?».

Venerdì 19 ottobre, dalle 16.30 alle 18, Romeo Crapiz e

Giuseppina Trifletti del Liceo scientifico "Niccolò Copernico" di Udine illustreranno il progetto **"Scienza a teatro"**.