

## Convegno su Augustin Louis Cauchy, matematico francese che visse a Gorizia

### Gorizia

(*ma.ap.*) - In occasione del 150esimo anniversario della morte, domani alle 18, nella sala conferenze del Grand Hotel Entourage di Gorizia si terrà una conferenza su "Augustin-Louis Cauchy. la vicenda goriziana di un matematico monarchico", un interessante approfondimento sulle vicende che portarono il matematico dei "limiti" a risiedere nel capoluogo isontino dal 1836 al 1838. L'iniziativa,

patrocinata dal Comune di Gorizia, è da collocarsi nell'ambito del Progetto Lauree scientifiche relativo alla Matematica che la professoressa Caterina Vicentini ha attivato in collaborazione con il professor Fabio Zanolin del Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Udine per gli istituti "D'Annunzio" e "Fabiani". Augustin Louis Cauchy (illustre matematico conosciuto perchè chiarì il concetto di limite sul quale fondò l'Analisi Matematica) nacque a Parigi nell'agosto del 1789, poco più di un mese

dopo la presa della Bastiglia da parte degli insorti della Rivoluzione Francese. La famiglia Cauchy, molto vicina ai Borboni di Luigi XVI, fu costretta a cinque anni di esilio. Questo periodo di privazioni e paure segnò Augustin Louis per tutta la vita, tanto da renderlo un fervente legitimista borbonico. Egli si rifiutò sempre di prestare giuramento di fedeltà ad altri regimi, anche a costo di perdere gli incarichi prestigiosi che rivestiva all'école Polytechnique, al Collège de France e all'Académie des Sciences.