

Vijita de gheologs dala Cina tl Museum Gherdëina

Nce chëst ann, per l'segundo iede, àn n sada d'l'ena passeda ai 15 de lugio pudù ti dé l'bénunì tl Museum Gherdëina a na grupa de 25 studënc de geologia dla Peking University PKU, ruvei adalerch per na escursion didatica de plu dis tla Dolomites



Dutes y duc a balà deberieida, Bel ti àl sapù!



I studënc y la studëntes cun l'professëur Andrea Tintori, nce cumëmber de unëur dl Museum de Gherdëina.



Fotografia de grupa n ucajion dla vijita de gheologs dala Cina tl Museum Gherdëina.

Museum - Do la vijita ala sezions de geologia, ert y storia dl Museum de Gherdëina, à la grupa mo pudù se goder dan la Cësa di Ladins i bai poluleres purtei dant dala Grupa de Bal Populer de Santa Cristina y Sëlva. L'ancunteda ie frut de na cunlaurazion per svilupé na vijion globela di prozesc geologics n curelazion cun l'mer primurdiel dla Tetide danter la Dolomites y la Cina dl Sud.

Jiang Dayong y Andrea Tintori

La grupa di studënc de master fova acumpañieda da si prufessëures, danter chisc Jiang Dayong, studiëus de retii marins dl Triassich, y Andrea Tintori, cumëmber de unëur dl Museum pervia de si studi n con' di pësc fossilisei y l'itiosaur de Secëda.

"I crëps y la montes dla Dolomites ne n'ie nia mé de nteres per si belëzes, les reprejënta per uni gheologh dl mond n travert da messëi realiséz almanco un n iede te si vita," à auzà ora l'prufessëur Tintori tl Museum: "La geologia ne pòssen nia mé mparé sun i libri, zënza udëi cun si uedli i crëps, l'sas dla vëtes desferéntes y la relazions danter la unes y l'autres. Zënza chësta esperienza sul post ne deventerà un mei n bon gheologh."

Geotrail de Bula

Do la prima pert de escursion tl sit Unesco dl Monte San Giorgio, cunesciù per si fossii de pësc y retii marins dl Triassich, y tie Grigne sun l'Lech de Como, à la grupa dala Cina te Gherdëina fat n iede l'Geotrail de Bula, dedicà ala gran crisa biologica dan 252 millions de ani. Chësc aspet ie per i studënc cinëisc damat nteressant, davia che propi la luegia tipica de referimént per chësc témper.

- canche la Vita manaciova de descumpari defin sun la Tiera - ie propi tla Cina.

Gran emuzion

N'autra jita à la grupa fat sun Secëda, che ie de nteres per si pusizion strategica tla evoluzion di crëps, n iede pervia dla relazions danter l'fonz de n'mer stüt y la sculiera, y séurapò per l vulcanism dl Triassich Mesan che vén iló a lum. Nia da desminçë sambën ne n'ie i fossii reres giapei sun Secëda bele dan truep ani y n mostra tl Museum Gherdëina, danter chisc i resc damat reres di pësc plu vedli dl'mer antich dla Tetide y dl schilet dl gran itiosaur, de nteres per l'stude de chisc orchi dl mer tl témper dl Ladinich bas, zirca dan 240 milions de ani. Pudèi udëi i resc urigineisei de chësc gran tier, nce sce cunservà mé n pert, ie stata na gran emuzion per i jéuni dala Cina, che se à cialà ju cun marueincie i autri fossii y duta la autra culezionis riches dl Museum Gherdëina pra la vijita meneda cun la diretëura Paulina Moroder.

Mujiga, bal y aurela curta

Do la vijita tl Museum à la grupa di studënc cinëisc cun si prufessëures mo pudù se tò pea de bela mpresions di bai traduziunei purtei dant alalergia dala Grupa de bal populer de Santa Cristina y Sëlva, y njunté nscila a si stude la descuverta de nostra cultura.

La grupa di studënc à da dedò mo vijità l' Bletterbach per finé via si vijita a Agordo danter Civetta y Pale de S. Lucano.

Dessegur na bela esperienza che duta la grupa se purterà pea te si memoria per plu ani.

Museum de Gherdëina