

Il retôr Cristiana Compagno e il president de Fondazion Aquilee Alviano Scarel a firmin un acuardi

Gnûfs projets par valoriza i tesauri di Aquilee

A dis agns dal inviament di projets archeologjics, di studi e ricercje de bande de Universitât di Udin a Aquilee, l'Ateneu e la Fondazion Aquilee a àn sotscrit un acuardi cuatri di colaborazion che al conferme e al invie une forme stabile di colaborazion pai diviers projets de bande de universitât furlane inte antighe citât romane. L'acuardi, di durade bienâl, al rivuardarà lis ativitâts di colaborazion scientifiche, i studis e lis ricercjis, il disvilup di iniziativis comunis in materie di progetualitât comunitarie e lis campagnis di sgjâfs archeologjics.

La mission archeologjiche de universitât di Udin e je ative a Aquilee dal 2002, travers un acuardi zontât di cooperazion scientifiche plurienâl cu la Sorintendence pai bens archeologjics e architetonics dal Friûl Vignesie Julie. Ae mission, che e à fins scientifiche, didatiche e di valorizazion e che e contribuìs ae ricostruzion storiche archeologjiche e virtuel des Grandis Termis romanis di Aquilee, si son zontadis intai agns, de bande dal Ateneu di Udin, ativitâts scientifiche a dut cjamp, e no dome di ambit plui umanistic in maniere tradizional: projets che a rivuardin la documentazion informatiche; chês ch'è ur disin "gnovis tecnologjics" al servizi des disciplinis archeologjichis; il disvilup di program a supuart de ricercje.

Sul front dai setôrs des sciencis umanis, al proget inviât dis agns indaûr di sgjâf sistematic sul sît des Grandis Termis di Aquilee, che il so cantîr pal an 2012 si è viert di resint, de bande dal Dipartiment di Storie e tutele dai bens culturâi e sot de vuide di Marina Rubinich, si zontin il Laboratori informatic pe documentazion storiche artistiche dal ateneu di Udin che, sot de vuide di Donata Levi e Paolo Coppola, al à realizât projets inovatîfs intal cjamp des basis di dâts di documents di interès storic e itineraris turistics cul aiût di sistemis mobii; lis ricercjis, coordenadis di Stefano Magnani, relativis ae storie dal teritori di Aquilee e aes modificazions che al à patît intal timp par intervent dal om o par fenomens naturâi.

Di ambit multidisciplinâr, cul coinvolziment di chês che ur disin gnovis tecnologjics, lis ativitâts di rilevament des struturis architetonichis cun metodis di fotogrametrie e scansion laser, ancje cul aiût di piçui velivui comandâts di tiere (drons), fatis dal Dipartiment di Ingegnerie e Architeture tramit il grup di Fabio Crosilla e Domenico Visintini. Il Dipartimento di Matematica e informatica al opere tal cjamp dal software a supuart de ricercje, grazziis aes ativitâts di Vito Roberto, tal cjamp de archiviazion di dats dal teritori par mieç di sistemis WebGIS e la ricostruzion grafiche 3D di monuments.