

Sigurece globâl tes scuelis: zimulaç Unesco-Universitât di Udin

La Onu e fâs so il metodi di analisi dal risi di disastri Visus dal Laoratori Sprint dal ateneu

Acuardi intal cjamp de sigurece globâl des scuelis tra Universitât di Udin e Organizacion des Nazions Unidis pe educazion, la science e la culture (Unesco). La colaborazion e rivuarde la adozion de bande de Unesco dal metodi di analisi dai pericui di disastri e di individuazion des strategjiis di miorament des cundizions di sigurece, dit Visus (<http://sprint.uniud.it/ricercje/metodologjiis/visus>), metût a pont dal laboratorî Sigurece e protezion intersetoriâl (Sprint) dal ateneu. La metodologjie e consint di individuâ e classificâ in curt la situazion di pericol, sismic, di aluvions, fûcs e bissebove, in tiermins di problemis cjatâts e di dibisugne di intervent, e ancje di formulâ une prime stime dai coscj di intervent.



I ricercjadôrs dal Laboratori Sprint tal cuartîr gjenerâl de Unesco a Parîs. Di çampe, Petra Malisan e Stefano Grimaz, ricercjadore e diretôr di Sprint; pe Unesco: Jair Torres, e Alexander Makarigakis.

Visus al vignarà aplicât cumò intal ambit dal program di "Sigurece globâl des scuelis", promovût de Aleance globâl pe riduzion dai pericui di disastri (<http://gadrrres.net/>), che al smire a meti in sigurece lis scuelis intal mont dentri dal 2030. De Aleance a fasin part, fra chei altris, di là de Unesco, il Font des Nazions Unidis pe infanzie (Unicef), la Bancje mondiâl, la Crôs rosse internazionâl, Save the Children e altris ents e istituzions.

«Il probleme de sigurece des scuelis – al sclaris il diretôr dal laboratorî Sprints, Stefano Grimaz, ideadôr di Visus – al è di tancj agns ae atenzion dai Guviers di dut il mont, soledut in chei Paîs là che i pericui naturâi a rapresentin une menace concrete e a puedin puartâ a consecuencis disastrosis. Frontâ il probleme in mût organic e raziônâl, ma soledut in tims avonde svelts, nol è sempliç. Di chestis consideracions al è nassût il metodi di analisi visuâl Visus, che al mutue, in ambit tecnic, strategjiis di valutazion consolidadis intal setôr de medisine dai disastris cognossudis cul tiermin inglês di "triage".

E je une evoluzion de metodologjie metude a pont dai ricercjadôrs dal ateneu furlan intal 1996, par cont dal Ministeri dal Interni, par valutâ il pericol di fûc e la metude in sigurece dal centri storic di Vignesie dopo il fûc dal Teatri La Fenice. Une tecniche dopo impleade ancje intal progjet Assess par valutâ la sigurece sismiche des scuelis dal Friûl Vignesie Julie. Il metodi, scuiert dai ispetôrs de Unesco, intal 2012 al è stât ricognossût tant che buine prassi e presentât intal ambit de plateforme mondiâl pe riduzion dai disastris a Gjinevre.

Intal 2013 la Unesco e à inviât un progjet pilote in El Salvador, cul coordinament scientific dai ricercjadôrs dal Ateneu di Udin, par testâ la eficacitât operative in senaris diviers in maniere significative di chei là che la metodologjie e je stade metude a pont. Ativitâts di training sul cjamp a àn cjapât in maniere direte students e professôrs di universitâts locâls creant dai team di rilevadôrs. I dâts tirâts sù, cun aplicazions progjetadis in maniere specifiche, a son mandâts in timp reâl inte sede centrâl de Unesco a Parîs e elaborâts dal laboratorî Sprint che al torne i report di valutazion e la mapadure dai risultâts su Google Earth o OpenStreetMap. A Jugn 2014 i risultâts di cheste prime aplicazion a son stâts presentâts in Kazakhstan intal ambit di une plateforme di esperts e sienziâts internazionâi che si interessin di riduzion dal pericol sismic. Visus al è stât promovût ae unanimitât e riclamât tant che metodologjie di riferiment intune risolucion de Unesco.

Di pôc il sisteme al à dismovût la atenzion dal guvier Indonesian. Unesco e laboratorî Sprint de Universitât di Udin a àn organizât cussì un workshop cui rapresentants massims dai ministeris e des istituzions interessadis. La Unesco duncje e à inviât lis tratativis cui Ministeris locâi par aplicâ Visus in Laos, Costa Rica, Tailande e, in curt, ancje in Colombie, Ecuador e Perù.

Infin, dopo la presentazion uficiâl de metodologjie ae conference mondiâl des Nazions Unidis su la Riduzion dai pericui di disastris che si è tignude dal 14 ai 18 di Març dal 2015 a Sendai in Gjapon, la Unesco al à siglât l'acuardi di colaborazion cul laboratorî Sprint dal ateneu furlan.

«La sodisfazion no je dome intal fat che Visus al vedi cjatât un ricognossiment a cussì alt nivel – al comente Grimaz –, ma al è sovedut savê che ce che o vin fat al sedi di utilitât concrete pe sigurece dai fruts in varis Paîs dal mont».