

Un dispositif tecnologic par cusinis componibilis che al permet di otigni savon dai vuelis esaurits, un cronotermostat inovativ par garantii plui control dal riscaldament domestic e dunque sparagn energetic, une supermane buine di resisti plui di chés che a son in cumierç cumò par protezi lis mans dai incidents a vore e un sensör che al jude a ciatà parcs libars intes citâts doprant lis tecnologijis dal cloud computing. A son i cuatri projets vincidôrs di Strat Cup Fvg 2013, promovute des Universitât di Udin, Triest e Sissa, in colaborazion cun Friûl Inovazion e cu la poie de Fondazion Casse di Sparagn di Udin e di Pordenon e de Fondazion Crt di Triest.

I vincidôrs a son stâts proclamâts vinars ai 27 di Setembar a Udin dilunc di "Near / Norde-night: la gnot europeane dai ricercjadôrs". Trê su cuatri a son projets de Universitât dal Friûl: si trate di "Re-Oil", (componût dal dotorant di ricerche di Fisiche Leonardo Venturelli e dal studente di Isia di Florence Guido Marchesini) pe aree "Agrifood-Cleantech-Green", "Thermostat++" (là che a ò partecipât il docent Pier Luca Montessoro, i ricercjadôrs Riccardo Bernardini, Paola D'Agaro, Mirko Loghi e Daniele Casagrande e la assegneste Stefan Wieser, ducj dal dipartiment di Inzegnarie eletriche, gestionâl e mecaniche) pal setor "Industriâl" e "Fingersafe" (componût di docent Rino Gubiani, da assegneste di ricerche Sirio Cividino e Daniele Dell'Antonia e dal student Gianfranco Pergher, ducj dal dipartiment di Scienz agrariais e ambientâls) pe aree "Life Science".

Il projet "Park Eye & Brain" (componût di Roberto Pugliese, Georgios Kourousias e Alessio Curri, experts dal centri di ricerche Eletre Sincrotron di Triest) de Universitât di Triest pe aree Ict-Sociale Innovation, invezit, si è adiudicât anche il premi "Start Cup Challenge Fvg" cu la aziende Eurotech, o sedi la sfide che certis aziendis, in colaborazion cun Friûl Inovazion, a ò propounit ai inovadôrs. Eurotech al veve sielt di butâ una sfide pal ò plui inovativ de proprie plateforme "Everyware Cloud", une soluzion complete che e cijape dentri conetivitat e giestion di dispositifs basâts sul cloud par uff soluzions che a permettin la rauelte e la agregazion di dits che a vegnîti di plui dispositifs, la lôr analisi in temp real e la giestion dai stes-dispositifs.

I cuatri vincidôrs di Start Cup Fvg a ò vinçut cinc mil euros par podè sconceri a disvilupâ la lôr idee imprenditorial e l'accès ae final dal Premi Nazional de Inovazion che si farâ

Premiadis a Start Cup Fvg lis cuatri ideis plui inovativis dal 2013. I vincidôrs a cijapin un assegno di 5mil euros e il dirit di cijapa part al Premi nazional inovazion. Trê su cuatri dai projets vincidôrs a son de Universitât dal Friûl.

CERVELONS



Il spetacul final de serade e, sot, i grups che a ò vinçut. In sens orari: ReOil, Thermostat++, Fingersafe, Parkeye&Brain.

ai 30 e ai 31 di Otubar a Gjenue, dilunc dal Festival de Sience.

Il comitât scientifc che al è selezionât i vincidôrs al jere formât di Fabio Feruglio, diretôr di

delegat de Sissa, Paolo Santangelo, segretari gjenerâl de Fondazion Crt di Triest, Roberto Della Marina di Friulia e Fabrizio Rovatti di Innovaction



Friûl Inovazion, Elisa Micelli, responsabile de aree "Fâ Imprese" di Friûl Inovazion, Oldino Cernoa, vicepresidente de Fondazion Crup, Guido Nassimbeni, docent de Universitât dal Friûl, Andrea Volpe, dotor co-commercialist, Mathew E. Diamond,

Factory. La premiazion e je terminade cul spetacul de Bande Osiris, Federico Taddia e Telmo Pievani, un viaç fin ae fin dal mont, traviers cinc tapis frontâdis in claf evoluzionistiche: catastrofe, apocaliss, disastri, nemesi e estinzione.

I CUATRI PROGJETS VINCIDÔRS

Aree "Industriâl": il grup Thermostat++ de universitât dal Friûl

Al à fat za domande par deponi il brevet de idee, al propon un cronotermostat pal control dal riscaldament di cijase che al presente tanci elements inovativs: fra chés altri robis, al 'ative li sisteme di riscaldament cul anticip necessari just par rivâ ae temperadure volude tal moment impuestât dal utent, al disfrute la energie termiche de cijase par

Aree "Agrifood-Cleantech", il grup ReOil de universitât dal Friûl

Al à proponût, rispuindint ae sfide lanciade de Snaidero, aziende leader inte produzion di cusinis, un dispositif tecnologic par cusinis componibilis che al ricicle i vuelis vegetal doprâts par fâ di mangia par produsi li savon par machinis di lavâ i plats e di lavâ visitâs. Une idee che e vùl ridusi sedi lis strâcaris sedi l'intossement des faldis e dai terens par vie di abitudins sbagliâs che a favorissin l'intossement.

Aree "Ict-Social Innovation": il grup Park Eye & Brain de universitât di Triest

Al à progetât la costruzion e il dislocament di sensôrs che a processin i dâts e al prodûs informazions su la disponibilitât di parcs libars. I sensôrs a son piçu e alimentabili cun celis solârs e a son resistentes aes intemperis. Il dispositif al doperre une telecamare ma al elaborare i dâts cun algoritmis specializâts e nel prodûs imaginis che a puen violâ la privacy dai citadins. Il segnat elaborât al ven inviat dopo in temp real vie rét a un sisteme centralizat basât su lis tecnologijis dal cloud computing. Un sisteme bon pa giestôrs de municipalitat integrate, ai giestôrs dai servizi publics e ai stes citadins che a puen visualizâ lis informazions in maniere direte su smartphone.

Aree "Life Science": il projet Fingersafe de universitât dal Friûl

Al à disvilupât une supermane protective in stât di ridusi i dams aes mans par incidents li che a vegnîti fraccadi o taladiis, lavorant cu lis pressis, cu lis fuarpis pneumaticis o se a colin cijamis dal alt. Cheste manece e presente nivei di resistance plui alts a pet di chés che a son in cumierç cumò.



E dal Zanon di Udin al rive Green People

Inte sezion dedicade aes scuelis superiores, invezit, il projet miôr al è stât "Green People", metut dongje di David Bonanno, Marika Vanzetto, Lorena D'Andrea e Ester Zuccato dal Istitut Zanon. La idee si fondi sul recuper di une struture no doprade cumò in stât de degrât, par fâ una pissine ecosostigibile dotade di dutis lis ultimus inovazions in economie verde, tant che panel solârs, turbinis conetudis aes compis de aghe e gjeneradôrs di energie colegrâts ai strumenti di acquagym. I students dal grup a son stâts premiatis cui billets par assisti a cuatri spetacul e concerts di Azalea Promotion, sponsor de iniziative