

I riconoscimenti per la prima volta in città

Univer: "Start Cup" premia un progetto di centralina per misurazioni in risaia



Gli autori del progetto Probe Tech premiati dall'ingegner Carlo Piazza (primo a sinistra), presidente di Univer

Un progetto di sviluppo di centraline elettroniche per le misurazioni di grandezze fisiche in risaia. L'iniziativa del gruppo vercellese formato da **Anna Maria Angelini, Alessandro Sassi, Edoardo Bernabino e Nadia Sala** è stata premiata nell'ambito di "Start Cup" Piemonte, il concorso regionale per progetti di impresa la cui "finale" è stata ospitata per la prima volta a Vercelli. "Probe Tech" il nome del progetto dei quattro giovani imprenditori (tre ingegneri e un diplomato) le cui applicazioni saranno il monitoraggio del livello delle acque in risaia e di altri parametri utili ad esempio alla lotta alle zanzare. L'impresa sarà ora ospitata presso l'incubatore della Camera di Commercio di Vercelli. La cerimonia di premiazione, ospitata presso la cripta di

Sant'Andrea. Il vincitore assoluto del premio è risultato il progetto "Vieweb.it", idea imprenditoriale che mira a soddisfare le crescenti esigenze di comunicazione delle imprese e la sempre maggiore richiesta di contenuti video di alta qualità. **Carlo Piazza**, Presidente di Univer, premiando il team vincitore, ha espresso la sua personale soddisfazione per le potenzialità che tale idea è in grado di offrire al tradizionale settore agricolo vercellese ed ha ricordato l'appuntamento del 6 dicembre che vedrà la consegna ufficiale di tutti i premi Univer messi a disposizione grazie al contributo di Camera di Commercio, Provincia e Comune e la Fondazione Cassa di Risparmio di Vercelli che sostengono l'Incubatore di Imprese Innovative.