

FORMAZIONE INVESTIMENTO AL SANT'ANNA
Pioggia di euro per Win
Vola l'azienda pisana

INVESTIMENTO di 600 mila euro per la spin off santannina 'Win'. Un gruppo di soci della 'Iag' (Italian Angels for Growth), ha deciso di investire nella società 'Win' (Wireless Integrated Network), innovativa società che sviluppa tecnologie medicali «senza fili» destinate a rendere più efficiente, più economico e meno invasivo il controllo dei parametri fisiologici di un paziente. Molto soddisfatto il giovane presidente di 'Win' Antonio Mazzeo: «L'ingresso in azienda di due investitori come Iag e Sici (società che gestisce il fondo Toscana innovazione) è un riconoscimento per la nostra idea imprenditoriale, ma anche per le nostre competenze e la nostra professionalità. Il nuovo assetto societario e la presenza nel consiglio di amministrazione di Antonio Leone di Iag, uno dei manager di maggiore fama nel settore biomedicale, ci permetterà senza dubbio di velocizzare il raggiungimento dei nostri obiettivi a medio e lungo termine: sviluppare l'azienda, continuare ad assumere giovani talenti ed essere pronti ad aggredire il mercato europeo e mondiale. Inoltre, per noi è motivo d'orgoglio aver saputo at-

trarre sul territorio pisano, dopo diversi anni, un investimento così consistente e aver saputo creare nuovi posti di lavoro». L'importante miglioramento della cura del paziente che la soluzione permette oltre al considerevole risparmio di costi per le strutture sanitarie, sono gli ingredienti che questi giovani imprenditori hanno saputo giostrare a proprio vantaggio.

IL TEAM

Un gruppo di giovani ben amalgamato Hanno studiato alla Scuola

IL TEAM di 'Win', costituito da un gruppo ben amalgamato di giovani tutti provenienti dalla Scuola Sant'Anna di Pisa, che è stato capace di strutturarsi immediatamente con un modello aziendale già pronto ad affrontare grandi sfide. L'innovativo dispositivo wireless modulare è facile da usare e permette il monitoraggio da remoto di pazienti affetti da patologie croniche o con temporanea necessità di monitoraggio medico, come dopo ricoveri e interventi.

