

PROTAGONISCU

## Dentri i gnûfs mûts di misurâ

**ANTONIO AFFANNI**

Antonio Affanni, nassût a Mantue intal 1977, al è un zovin ricercjadôr dal Ateneu furlan. Laureât in Ingegnerie Elettroniche ae universitât dai studis di Parma intal 2003 al à otignût intal stes Ateneu intal 2007 il titul di Dotôr di Ricercje in Tecnologjiiis de Informazion fasint, aneje in colaborazion cun aziendis, prototips inovatîfs intal ambit de sensoristiche par aplicazions industriâls.

Jessint risultât vincidôr di con-

cors public, dal 2009 al è in fuarcis tant che ricercjadôr li dal Dipartimento di Ingegnerie Elettriche Gjestionâl e Meccaniche de Universitât di Udin intal setôr scientific des Misuris Elettrichis e Elettronichis.

Fin di daurman al à strent rapuarts cun aziendis e ents di ricercje lidrisâts intal teritori furlan. Par ce che al

di citâ une colaborazion cuntune aziende produtore di modei di elicotars acrobatics pe

cuâl al à disvilupât un sisteme inovatîf giroscopio di control dal velivul a grande stabilitât e velocitât di rispueste; chest sisteme al è stât presentât ai 11 di Mai passât al stadi Friûl dilunc di une manifestazion impuartante, in presince des autoritâts

son stadis fatis dimostrazions di svol acrobatic.

Par ce che al tocje invece il rapuart cun ents di ricercje, il dotôr Affanni al è daûr a disvilupâ in colaborazion cul CRO di Davian un sisteme inovatîf di misure de formazion trombotiche intal sanc travers la spettroscopie di impedenze elettriche pal studi di farmacs antitrombotics inovatîfs. Par ce che al tocje infîn la ativitât scientifiche, al è autôr di 16 articui scientific publicâts su rivistis internazionâls e ats di conferencis.



tocje il rapuart cun aziendis e je istituzionâls dal teritori, là che a