

**LA SOCIETA'**

Con di Prampero lo staff tecnico di Guidolin diventa scientifico

(G.G.) Il professor Enrico di Prampero, che già in passato assieme alla sua equipe del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biomediche dell'ateneo friulano aveva collaborato con l'Udinese, supporterà già da oggi lo staff tecnico e medico/sanitario del club bianconero per tutto quello che concerne visualizzazione, analisi e interpretazione dei dati raccolti nel corso degli allenamenti della squadra di Guidolin, con metodi scientifici, in un'ottica di sviluppo dello staff della prima squadra fortemente voluto dalla società bianconera per cercare di essere sempre all'avanguardia nel campo della tecnologia e della scientificità applicata alla disciplina sportiva. Ne ha dato l'annuncio ieri l'Udinese Calcio tramite il proprio sito. Udinese, laureato con lode in Medicina e Chirurgia all'Università di Milano, il professor Pietro Enrico di Prampero è stato specialista in Medicina dello Sport e libero docente in fisiologia umana nello stesso ateneo. Nel corso dei suoi quasi quarant'anni di attività il docente ha accumulato un bagaglio di esperienza enorme in Italia, passando dall'essere professore incaricato di Fisiologia applicata alla facoltà di Medi-

**SCIENZIATO** Enrico di Prampero

cina dell'Università di Milano, sino a diventare prima docente e quindi Preside della Facoltà di Medicina dell'Università di Udine e in seguito, come detto, Direttore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie biomediche dell'ateneo friulano e all'estero. Fuori dai confini nazionali, infatti, il professor di Prampero ha lavorato in Svizzera, in qualità di «Maitre d'Enseignement et de Recherche» dell'Università di Ginevra, in Germania, Canada, Stati Uniti (svolgendo attività di ricerca), in Somalia e Camerun dove ha insegnato Fisiologia negli atenei locali. Collaboratore dell'European Space Agency (Esa) per quasi un decennio, è membro di numerose società scientifiche nazionali ed internazionali, insignito di decine di onorificenze e premi, nel corso della sua straordinaria carriera è stato autore di oltre 350 pubblicazioni scientifiche e «reviews» su invito, ha redatto parecchi capitoli delle varie edizioni di specifici testi universitari ed è stato autore del libro «La Locomozione umana su Terra, in Acqua, in Aria: Fatti e Teorie».