

## NUOVO STAFF

## Combi, è lui il responsabile sanitario degli azzurri

Il dg affida la struttura all'ex medico dell'Inter. E stringe un accordo con Benazzo e Zanon



Il medico Franco Combi

PAVIA

Colpaccio del Pavia. Non arrivano nuovi giocatori (forse ce n'è fin troppi con i piedi buoni, ora), ma uno staff medico che ha gestito fenomeni, imperatori e... e anche lo Special one.

Il nuovo responsabile sanitario del Pavia calcio è il professor Franco Combi, 65 anni di Candida Lomellina, per 14 anni (dal 2000 al 2014) medico dell'Inter.

Contemporaneamente il direttore generale Nicola Bignotti ha stretto un accordo con il

Policlinico San Matteo per garantire una presenza costante al Centro sportivo del Pavia di una struttura medica sotto la supervisione dei professori Franco Benazzo e Giacomo Zanon.

«L'area medica sarà coordinata e gestita a 360 gradi sotto la supervisione di professionisti di enorme esperienza e di fama internazionale», sintetizza Bignotti.

Franco Combi è un medico sportivo con un'esperienza forse unica in Italia. Dal 1977 al 2004 è stato responsabile medico della Società Sportiva

Snam sezione Atletica Leggera e Nuoto), 4 anni con la pallavolo, dal 1988 fisiatra addetto della squadra nazionale della Federazione Italiana di Atletica Leggera. Dal 1995 al 2000 consulente fisiatra Olimpia pallacanestro, dal 1996 al giugno 2000 consulente fisiatra della Juventus, e poi l'Inter: l'esperienza più bella e ricca. Da luglio 2000 a luglio 2014, 14 anni di successi, sotto tutti i punti di vista. Vittorie di squadra, personali e umane. Insomma, nonostante la parentesi bianconera, lui era e resterà per sempre un grande cuore ne-



Franco Benazzo, direttore dell'Ortopedia del Policlinico San Matteo

razzurro. Combi, che abita a Binasco, sarà l'uomo che dovrà far crescere staff e squadra che dalla Lega Pro hanno ambizioni di salire, e rapitamen-

te, nella categoria superiore. Benazzo, in particolare, e Zanon sono da anni gli ortopedici di riferimento di diverse squadre di serie A e B. (c.e.g.)