

# L'Inter rinuncia al Tim per il test con la FeralpiSalò

Pagata una penale di 150mila euro. Ma forse è una precisa scelta di Mazzarri

**SALÒ** Centocinquantamila euro per sfidare la FeralpiSalò.

Sembra una burla ma non lo è: costerà infatti molto caro all'Inter di Walter Mazzarri la decisione di affrontare in amichevole il club di Giuseppe Pasini. Alzi la mano chi l'avrebbe mai detto: piuttosto che partecipare il 23 luglio alla Tim Cup con Milan e Juventus i nerazzurri preferiscono pagare una penale salatissima e affrontare a Rovereto la squadra di Giuseppe Scienza. È ancora difficile da capire se questa decisione sia frutto di un clamoroso autogol della dirigenza dell'Inter, che potrebbe aver scordato di dover partecipare al classico triangolare estivo, oppu-

re una precisa, seppure almeno all'apparenza impopolare, scelta del tecnico Walter Mazzarri, che avrebbe preferito sfidare una squadra di Lega Pro ed evitare di giocare partite impegnative, accettando però di affrontare un esborso economico non indifferente. Prendiamo per buona la seconda, anche se è difficile considerare quello dei nerazzurri un investimento oculato: a causa di precedenti accordi con Master Group Sport, la società che da sempre si occupa di organizzare la Tim Cup, l'Inter è infatti obbligata a pagare per la disdetta l'intera penale di 150mila euro.

Dopo dodici partecipazioni consecutive e ot-

to vittorie la società di Massimo Moratti ha così scelto di dire addio al classico torneo estivo: quest'anno, insieme a Milan e Juventus ci sarà il neopromosso Sassuolo.

«Una notizia davvero clamorosa - commenta il direttore sportivo della FeralpiSalò Eugenio Olli -, per giocare con noi l'Inter dovrà pagare tanti soldi. Io sono quasi convinto che sia stato un dettame del tecnico Walter Mazzarri. Anzi, se devo essere sincero me lo auguro: se non fosse così, io e il presidente Giuseppe Pasini ci saremmo tirati la zappa sui piedi. Siamo entrambi grandissimi tifosi nerazzurri...».

**Enrico Passerini**



Il tecnico della FeralpiSalò Beppe Scienza