

Al "Ciccino Micale" l'atteso derby tra Tiger Brolo e Due Torri

Descrizione

Si giocherà questo pomeriggio presso lo stadio "Ciccino Micale" di Capo d'Orlando l'atteso derby tra Tiger Brolo e Due Torri, in programma alla ore 15 e valevole per la trentaduesima giornata del Girone I di Serie D.

Il derby come spesso insegna non è mai una partita come le altre, i pronostici vengono sovvertiti, la classifica solitamente non conta. In questo caso, però, la Tiger ha molto più bisogno di punti del Due Torri. Per i gialloneri, il derby con i cugini giallorossi è l'ultima spiagga, l'ultima possibilità di salvare il salvabile in una stagione disgraziata. 29 punti, terzultimo posto in graduatoria, una sconfitta per i "tigrotti" significherebbe quasi la retrocessione. Per questo mister **Angelo Galfano**, che dovrà fare ancora una volta a meno dell'infortunato nonché grande ex **Librizzi**, tenterà il tutto per tutto, con un unico obiettivo: la vittoria.

Completamente diversa la situazione in casa Due Torri. La truppa di mister **Antonio Venuto** ha disputato una stagione strepitosa, salvandosi con largo anticipo e collezionando tanti scalpi importanti. Il Due Torri è la vera rivelazione del campionato. Una squadra giovane ma molto organizzata, che non molla mai la presa e che anche nel derby cercherà di dare il massimo e portare a casa un risultato di prestigio.



Una punizione a favore del Due Torri

Squalificati **Gaglio**, **Duro** e **Puntoriere**, i pirainesi si affideranno all'esperienza di **Matinella**, alle geometrie di **Provenzano** e alla freschezza dei suoi giovani per centrare un successo che rappresenterebbe la ciliegina sulla torta di un campionato giocato ad alti livelli.



e Torri sarà diretto dal signor **Riccardo Turchet** della sezione di Pordenone. Ad ano saranno gli assistenti **Francesco Cortese** e **Alessandro Roberto Bruno**, di Palermo.

Categoria

- 1. Calcio
- 2. Serie D

Tag

- 1. Due Torri
- 2. galfano
- 3. Tiger Brolo
- 4. Venuto

Data di creazione 25 Aprile 2015 Autore fstraface

default watermark