

Aurora NR Tursi e Real Metapontino a Montalbano Jonico. Jonio Sport Tursi con il Castelluccio

domenica 20 gennaio 2013

Aurora NR Tursi e Real Metapontino a Montalbano Jonico. Jonio Sport Tursi con il Castelluccio al campo "Angelo Cuccarese".

Esame agonistico con elevato coefficiente di difficoltà e una dura prova per le possibilità tecniche dell'Aurora NR Tursi. I tursitani affrontano il Real Metapontino a Montalbano Jonico. Dunque, si trovano di fronte l'ultima in classifica e la prima della classe, che da tempo gioca ormai un altro campionato.

Netto il divario e pronostico sfavorevole ai tursitani, che per le ultime giornate avevano dato timidi segnali di ripresa, volendo provare a giocarsi la salvezza fino all'ultimo, continuando a crederci con convinzione. La squadra di mister Pino Angelino, che sconta un turno di squalifica, da un mese è stata rinnovata quasi del tutto, con i ragazzi protagonisti lo scorso anno della storica promozione. "Agli sforzi e ai sacrifici economici della società deve corrispondere altrettanta reattività positiva di tutti, con impegno e rendimento adeguati, perché ognuno deve dare senza risparmiarsi - lo dice il vice presidente tursitano Luciano Virgallito, oggi anche in panchina -.

La formazione sarà al completo e giocheremo con delle novità tattiche sperimentate con insistenza durante gli allenamenti, nonostante le avversità atmosferiche. Il tecnico ha proposto delle variazioni di schemi che dovrebbero mettere in difficoltà il gioco brillante dei quotati avversari, d'altronde, dopo la pausa natalizia loro non hanno ancora vinto, mentre noi abbiamo rotto l'incantesimo negativo, avendo assaporato la nostra prima vittoria proprio domenica scorsa. Insomma, sarà una bella partita. Siamo consapevoli di poter perdere, ma ribaltare una previsione nel calcio non è impossibile. Sarebbe un onore fare punti e tenteremo il tutto per tutto".

Probabile formazione:

Galante, Manfredi, Magrone, Belvisio, Cataldo, Giannini, Majer, De Bari, Montano, Di Sanza, Paparella.

Salvatore Verde