

VareseNews

Luci puntate su Caronnese-Gallaratese

Pubblicato: Venerdì 10 Febbraio 2012



Ritorna in campo la serie D e a **prendere le luci del week end è il derby tra Caronnese e Gallaratese**, due realtà che in questo momento vivono situazioni molto differenti tra loro. **Il Verbano scenderà in campo a Naviglio Trezzano.** Anche per questa settimana, invece, **non si giocherà nei campionati minori**, dopo la decisione presa dalla Lnd in settimana.

La sfida clou della settimana, come anticipato, sarà il derby del girone B della serie D dello stadio "Comunale" di Caronno, dove i padroni di casa ospiteranno la Gallaratese. **Le due squadre hanno condizione e animo totalmente diversi:** i rossoblu di Corrado Cotta hanno ritrovato la via della vittoria, **avvicinandosi alle prime posizioni della classifica** e vorranno sfruttare il fattore campo per continuare la rincorsa. Tra i rossoblu potrebbe debuttare il centrocampista appena acquistato Nicola Pizzolla.

La Gallaratese si trova ora all'ultimo posto in classifica e **dalla società non arrivano novità positive che possano far cambiar rotta alla formazione di Enrico Bortolas.** Un derby, si sa, può però riservare sorprese e quindi ci si aspetta una gara viva e frizzante, sempre che la temperatura e il meteo siano clementi.

Il **Verbano** sarà invece di scena a Trezzano contro una formazione in salute che ha nel mirino i play off. Discorso opposto per i rossoneri di Alfonso Di Marco, che non sono ancora riusciti a portare a casa i tre punti nel 2012 e stanno gradualmente perdendo contatto con la parte centrale della classifica, venendo a mano a mano risucchiati verso i bassifondi. In settimana è arrivato intanto a Besozzo un nuovo giocatore, il **centrocampista Isidoro Sardina**, proveniente dal Seregno e già a disposizione. **Urge una svolta** e speriamo che la vicina trasferta possa mettere in Shala e compagni quella convinzione persa all'arrivo del nuovo anno.

Serie D – Programma e classifica dei gironi A e B

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it

