

San Leone e Orio, solo un pari

La capolista Bagnatica ringrazia

SAN LEONE 1

NUOVA POL ORIO 1

RETI: 21' pt Capelli, 27' st L. Mismetti.

SANLEONE: Carminati, Vanoncini, I. Mismetti, Fazlija (18' st Mocchi), Fontana (15' st Marchesi), Donadoni, L. Mismetti, Capitano (31' st Benis), Morotti (22' st Facchinetti), Poloni, Colonna (1' st Diouf), All. Beretta.

NUOVA POL ORIO: Chiodi, Martinelli, DeFeudis, Martellosio, Ghilardi, Ndoey, Lukaj, Mazzola (31' st Zigrino), D'Angelo, Capelli (37' st Carissoni), Pesenti (23' st Cottini), All. Marzani

ARBITRO: Petrizzi di Bergamo.

CENATE SOPRA

Il San Leone agguanta il pareggio in rimonta nel match di vertice con la Nuova Polisportiva



Il San Leone ha acciuffato il pareggio nel secondo tempo

Orio (seconda contro terza). Lorenzo Mismetti risponde al vantaggio di Capelli; a beneficiarne il Bagnatica, che allunga al comando. Al 18' arriva l'attesissimo acuto di una prima frazione decisamente

te incolore: Donadoni innesca la corsa di Vanoncini dalle retrovie, il terzino del San Leone percorre tutta la corsia di destra e raccoglie la sventagliata del compagno, ma una volta in area apre troppo il

compasso e il suo diagonale sfuma di poco alato. Immediata la risposta dell'Orio, che dopo tre minuti apre le marcature con Capelli: il 10 gialloblù approfitta di un rimpallo fortuito al limite dell'area e trafigge di prima intenzione Carminati con un destro chirurgico all'angolino basso. Alla mezzora i padroni di casa accarezzano il pareggio: Morotti da destra serve a Poloni il pallone dell'1-1 a centro area, ma il palo nega la gioia personale al giocatore di Beretta.

Nella ripresa gli attaccanti vengono riforniti con il contagocce e il gioco torna sterile. Solo al 27' il San Leone central'agognata parità: il traversone dalla destra è facile preda di Ghilardi, ma il timido colpo di testa del difensore diventa un assist perfetto per Lorenzo Mismetti che all'altezza del dischetto non può sbagliare e trasforma in rete a botta sicura con un potente tiro al volo.

Davide Rota