



La Forense Zancle è campione d'inverno del torneo Pro Soccer MSP

Descrizione

Il girone di andata del torneo **Pro Soccer MSP** si è chiuso con il big match tra la capolista **Green Soccer Ainis** e la **Forense Zancle**, anch'essa a punteggio pieno. La partita non ha tradito le attese, è stata ben giocata da entrambe le contendenti, che si sono affrontate a viso aperto ed a buon ritmo. Ha vinto la forense col punteggio pirotecnico di 4-3 con pieno merito e con l'unica pecca di non avere chiuso la partita malgrado le numerose occasioni.



Logo MSP

I calciatori in toga sono sempre stati in vantaggio ed hanno evidenziato la loro maggiore esperienza. Dopo una fase di studio, i forensi sbloccano la partita sugli sviluppi di un corner: **Giordano** si avventa sulla corta respinta della difesa e di prima intenzione insacca dal limite. Passano una decina di minuti e il povero **Iacono**, tra l'altro infortunatosi dopo poco, in scivolata batte l'incolpevole **Munafò** per il più classico degli autogol. I forensi non si scoraggiano ed al 28' passano ancora con **Caminiti** che dal limite, complice anche una deviazione, batte il portiere avversario. Il primo tempo si chiude con una topica dell'arbitro: **Calderone** lanciato in contropiede si presenta da solo davanti al portiere che lo



a e passi indica però la rimessa dal fondo.

Dall'inizio della ripresa il Green Soccer pareggia nuovamente sfruttando una difesa dei togati. Al quarto d'ora la Forense si porta di nuovo in vantaggio con un eurogol di Giordano che centra l'incrocio dei pali con un gran tiro dai trenta metri. Ancora una volta però la difesa della Zancle si distrae, consentendo l'ennesimo pareggio dell'Ainis. Ma le emozioni non sono finite. Al 30' Caminiti allarga per **Maiorana** che lavora alla perfezione il pallone, supera l'avversario e mette al centro una palla deliziosa per l'occorrente **Milici** che con freddezza infila il definitivo 4-3.

Categoria

1. Calcio
2. Enti promozione

Data di creazione

22 Gennaio 2019

Autore

redazione

default watermark