



Brindisi all'esordio in Serie C di baseball per il CUS Unime

Descrizione

Meglio di così non poteva riprendere l'attività in un campionato federale per i ragazzi del **CUS Unime** baseball che, nella partita d'esordio del torneo di Serie C giocata tra le mura amiche del **Nicola Bonanno**, superano con un 13-2 finale la **Randazzese Baseball**.

Incontro determinato e grintoso quello giocato dai ragazzi guidati dal Manager **Pippo Giuffrida**, decisi a ricominciare l'attività federale dopo tanti anni con un successo. Così, pronti via, nel primo inning gli universitari lasciano a bocca asciutta gli ospiti mentre si impongono in fase offensiva portando a casa 2 punti. Nel secondo inning una difesa meno attenta permette ai randazzesi di segnare 2 punti e portarsi sul momentaneo pareggio. Ma questa sarà l'unica fase di incertezza dei padroni di casa che, dal terzo al settimo inning spingono sull'acceleratore e non si concedono alcuna distrazione in fase difensiva: sul monte di lancio ha buon gioco un preciso **Marco Cardia** che, coadiuvato da una difesa attentissima, non permette agli ospiti di segnare altri punti; in attacco, invece, poco alla volta i cussini costruiscono la propria vittoria, andando a punto 6 volte al quarto inning, 1 al quinto e 4 volte al sesto, chiudendo con il 13-2 che vale la vittoria finale.

Una bella prestazione del CUS Unime – offuscata dal brutto infortunio occorso al seconda base **Felice Bertuccelli** – capace di mantenere alta la concentrazione per tutto l'arco della gara e di giocare un match con tanta determinazione.

Smaltita l'euforia per l'esordio positivo, adesso il Manager cussino Giuffrida predica massima concentrazione in vista del secondo turno di campionato: un impegno complicato che vedrà gli universitari impegnati, domenica prossima, sul difficile campo dell'**ACF Group Islanders Catania Baseball**, vittoriosi a domicilio nel primo turno per 12-10 contro il **Ciclope Bronte Baseball e Softball**.

Categoria

1. Baseball
2. Sport Vari

Data di creazione

3 Maggio 2017

Autore



default watermark