



LEGA CALCIO A8

CAMPIONATO SERIE A2 22/23 – Girone Sport City

Il girone E sport City è composto da 11 squadre. Il girone è all'italiana con gare di andata e ritorno. Al termine del girone la prima classificata, come da formula Generale accede direttamente agli ottavi di finale. Mentre per l'ulteriore posto si procederà ad un play off interno, che coinvolgerà le squadre classificate dal II° al V° posto.

Gare ad eliminazione diretta di sola andata (semifinali+finali). Al termine dei tempi regolamentari, in caso di parità, passerà il turno la squadra meglio classificata nella regular season

II vs V (in caso di divario superiore ai 7 punti si qualifica al turno successivo la II classificata)

III vs IV (in caso di divario superiore ai 7 punti si qualifica al turno successivo la III classificata)

Le due vincenti si affronteranno nella finale.

Potranno partecipare a queste gare solamente i giocatori che abbiano disputato almeno tre gare (2 per il portiere) durante la regular season.

DETERMINAZIONE DELLE POSIZIONI DI CLASSIFICA

Per la determinazione delle posizioni di classifica nel girone di campionato, in caso di parità dei punti, varranno i seguenti criteri:

1. maggior numero di punti conseguiti;
2. miglior differenza reti negli incontri diretti;
3. maggior numero di reti attive negli incontri diretti;
4. miglior differenza reti nella regular season;
5. maggior numero di reti attive nella regular season;
6. classifica disciplina;
7. sorteggio.

PLAY OUT

Retrocedono in serie B nella stagione 2023/2024 tre squadre, l'ultima classificata direttamente, altre due squadre tramite i play out.

VII vs X (in caso di divario superiore ai 7 punti permane in serie A2 la VII classificata)

VIII vs IX (in caso di divario superiore ai 7 punti permane in serie A2 la VII classificata)

Potranno partecipare a queste gare solamente i giocatori che abbiano disputato almeno tre gare (2 per il portiere) durante la regular season.

LegaCalcio a 8 ssd a rl

Via alessandro severo 189 00145 roma

cf. Piva 11629551000