



Milano, 7 Marzo 2022

Spett.li
Società Lega Pallavolo Serie A1 e A2
Ufficio Campionati FIPAV

CIRCOLARE N. 82/21-22

OGGETTO: Programma gare spareggio promozione vivo Serie A2 Femminile

In virtù delle classifiche finali dei gironi A e B della Regular Season della vivo Serie A2 Femminile, si delinea il tabellone dello Spareggio Promozione.

Le squadre vincitrici dei due gironi si affrontano in gare che si disputeranno con la formula delle "3 gare vinte su 5".

La squadra che ha ottenuto più punti al termine della regular season disputerà la prima gara in casa. La formazione che vincerà la serie sarà promossa in serie A1, quella perdente rientrerà nel tabellone dei Play Off A2 a partire dal turno delle Semifinali.

IL TABELLONE

SPAREGGIO PROMOZIONE vivo SERIE A2 FEMMINILE

(1B) Eurospin Ford Sara Pinerolo – (1A) Banca Valsabbina Millenium Brescia

PROGRAMMA GARE

GARA1

Lunedì 14 Marzo 2022, ore 20:30 – DIRETTA YOUTUBE VW

3464 Eurospin Ford Sara Pinerolo – Banca Valsabbina Millenium Brescia
Presso Palafenera, Via Della Resistenza,22 – Chieri (TO)

GARA 2

Domenica 20 Marzo 2022, ore 17:00 – DIRETTA YOUTUBE VW

3465 Banca Valsabbina Millenium Brescia – Eurospin Ford Sara Pinerolo
Presso Palasport Jimmy George, Via Giovanni Falcone, 24 – Montichiari (BS)

GARA 3

Domenica 27 Marzo 2022, ore 17:00 – DIRETTA YOUTUBE VW

3466 Eurospin Ford Sara Pinerolo – Banca Valsabbina Millenium Brescia
Presso Palafenera, Via Della Resistenza,22 – Chieri (TO)

EV. GARA 4

Lunedì 4 Aprile 2022, ore 20:30 – DIRETTA YOUTUBE VW

3467 Banca Valsabbina Millenium Brescia – Eurospin Ford Sara Pinerolo
Presso Palasport Jimmy George, Via Giovanni Falcone, 24 – Montichiari (BS)

EV. GARA 5

Sabato 9 Aprile 2022, ore 20.30 – DIRETTA YOUTUBE VW

3468 Eurospin Ford Sara Pinerolo – Banca Valsabbina Millenium Brescia

Presso Palafenera, Via Della Resistenza,22 – Chieri (TO)

NOTA BENE: Gli abbinamenti maglia per le gare in oggetto sono consultabili qui:

<https://bit.ly/3KnSf1v>

Cordiali saluti

Ufficio Campionati
Lega Pallavolo Serie A Femminile