

Milano, 02/10/2018

Prot: 298/18/gf

Alle Società partecipanti ai Campionati di  
Serie C Maschile e Femminile

Loro Sedi

**OGGETTO: Campionati di serie C Maschile e Femminile 2018-2019  
Utilizzo Referto Elettronico  
Corsi di Formazione**

Con riferimento al già previsto utilizzo del referto elettronico nei Campionati in oggetto si comunica che Il Comitato Regionale ha predisposto l'effettuazione di quattro corsi di abilitazione per l'utilizzo dello stesso.

E' opportuno che gli incaricati siano già tesserati come segnapunti di società.

Questo il calendario dei Corsi che avranno luogo presso il Centro Federale Fipav Pavese di Via Francesco De Lemene, 3 a Milano.

Domenica 14/10/2018	1° corso	ore 15.00 – 16.30
Domenica 14/10/2018	2° corso	ore 17.15 – 18.45
Martedì 16/10/2018	3° corso	ore 21.00 – 22.30
Mercoledì 17/10/2018	4° corso	ore 21.00 – 22.30

I corsi previsti per Domenica (in concomitanza con lo svolgimento della riunione dirigenti accompagnatori) sono prioritariamente indirizzati alle società delle province di Mantova, Brescia e comunque delle società più distanti da Milano.

Le preferenze indicate sul modulo non sono impegnative per il Comitato che cercherà comunque di assicurare la migliore suddivisione possibile.

Le Società dovranno segnalare un massimo di due persone disponibili a ricoprire l'incarico.  
Si allega modulo di iscrizione.

Comitato Regionale della Lombardia  
Il Segretario  
Luigi Fontana



**Da restituire al Comitato Regionale via fax 0266101821 o mail [gare.lombardia@federvolley.it](mailto:gare.lombardia@federvolley.it) entro lunedì 8 ottobre.**

**Si tenga conto che la scelta non è vincolante per il Cr che, in ogni caso, cercherà di assecondare le preferenze segnalate.**

<b>Società</b>	<b>Campionato</b>	<b>Cod. affiliazione</b>
<b>Corsi</b>	<b>Nominativo 1</b>	<b>Nominativo 2</b>
Domenica 14/10/2018 1° corso ore 15.00 – 16.30		
Domenica 14/10/2018 2° corso ore 17.15 – 18.45		
Martedì 16/10/2018 3° corso ore 21.00 – 22.30		
Mercoledì 17/10/2018 4° corso ore 21.00 – 22.30		