

CORSO PER ASPIRANTI TECNICI FIJLKAM

PARTE GENERALE

Aprile 2026

Area Scienze Motorie e Sportive

OBIETTIVO DEL CORSO

Il corso intende fornire gli elementi fondanti per la formazione di tecnici federali di 1° livello. Saranno approfondite nozioni per la parte generale, mentre la parte specifica sarà curata da ciascun Settore della FIJLKAM.

DESTINATARI

L'incontro è rivolto ad aspiranti tecnici FIJLKAM di 1° livello.

STRUTTURA DEL CORSO

Il corso si articola in 8 incontri on line

1 - WEBINAR – mercoledì 08/04/2026

Ore 17.45 Accredito piattaforma
Ore 18.00 Teoria e metodologia dell'allenamento (parte prima)
Prof. Valentino Appolloni
Ore 21.00 Termine dei lavori

2 - WEBINAR – venerdì 10/04/2026

Ore 17.45 Accredito piattaforma
Ore 18.00 Teoria e metodologia dell'allenamento (parte seconda)
Prof. Valentino Appolloni
Ore 21.00 Termine dei lavori

3 - WEBINAR – sabato 11/04/2026

Ore 08.45 Accredito piattaforma
Ore 09.00 Come osservare e motivare gli atleti
Dott. Sammy Marcantognini
Ore 11.00 Anatomia e Fisiologia applicate allo sport (parte prima)
Dott. Danilo Gambarara
Ore 13.00 Termine dei lavori

4 - WEBINAR – lunedì 13/04/2026

Ore 18.45 Accredito piattaforma
Ore 19.00 Anatomia e Fisiologia applicate allo sport (parte seconda)
Dott. Danilo Gambarara
Ore 21.00 Termine dei lavori

5 - WEBINAR – lunedì 20/04/2026

Ore 18.45 Accredito piattaforma
Ore 19.00 Il processo di insegnamento apprendimento
Prof. Marco Petrini
Ore 21.00 Termine dei lavori

6 - WEBINAR – giovedì 23/04/2026

Ore 18.45 Accredito piattaforma
Ore 19.00 Come comunicare efficacemente
Dott. Sammy Marcantognini
Ore 21.00 Termine dei lavori

7 - WEBINAR – lunedì 27/04/2026

Ore 18.45 Accredito piattaforma
Ore 19.00 Le competenze pedagogiche dell'insegnante tecnico (parte prima)
Prof. Roberto Mancini
Ore 21.00 Termine dei lavori

8 - WEBINAR – mercoledì 29/04/2026

Ore 18.45 Accredito piattaforma
Ore 19.00 Le competenze pedagogiche dell'insegnante tecnico (parte seconda)
Prof. Roberto Mancini
Ore 21.00 Termine dei lavori

SEDE DI SVOLGIMENTO

Piattaforma zoom

<https://us06web.zoom.us/j/3066059713?pwd=En17JhKZJDHq2RaQxCQnBNaRFEBj6g.1&omn=83402809412>

ID riunione: 306 605 9713

Codice d'accesso: 1234567890

NB il link sarà valido per tutte le riunioni

=====

