



## Comitato Regionale Fise Toscana

---

Pisa, 19/05/2023

### OGGETTO: Programmazione di uno stage della ANIFC - Accademia Caprilli 12-13 giugno 2023 presso le Scuderie Santa Maria di Capannoli (PI)

Il Comitato Regionale Toscano è lieto di ospitare lo Stage ideato e lanciato dal progetto di crescita e formazione dall'Accademia Nazionale Italiana Federico Caprilli in sinergia con FISE Nazionale. L'Accademia, presieduta dall'ing. Mauro Checcoli, doppio oro olimpico a Tokyo 1964, si rivolge specificatamente a tecnici istruttori di 1° e 2° livello.

Lo scopo del progetto è quello di presentare e rilanciare la tecnica vincente del "Sistema naturale di equitazione", ideato da Federico Caprilli, con il fine di porre l'attenzione alla sua attualità, rivolgendosi ai giovani e guardando al futuro della equitazione sportiva italiana, fissando e proponendo interventi e obiettivi della formazione tecnica concepita su base naturale, rispettosa e sportivamente sostenibile. A tal proposito verranno individuati, selezionando e accreditando in numero contingentato, giovani istruttori federali operativi di età compresa tra i 18-20 ed i 28-32 anni seriamente motivati e realmente interessati all'approfondimento e comprensione del sistema di equitazione naturale italiano per le specialità dinamiche del salto ostacoli, praticate nel totale rispetto del cavallo sportivo inteso quale partner ed atleta primario del binomio equestre uomo-cavallo.

#### Info e organizzazione:

L'appuntamento è aperto a un massimo di 20 partecipanti e si svolgerà presso le Scuderie Santa Maria di Capannoli in data 12-13 giugno 2023, sarà gratuito e aperto a tutti i tecnici interessati under 32 della macroarea centro Italia (Toscana, Marche, Abruzzo, Umbria); gli interessati dovranno far pervenire la propria adesione all'indirizzo mail del Comitato Regionale [toscana@fise.it](mailto:toscana@fise.it) e saranno accettate in ordine di arrivo fino al raggiungimento del numero massimo previsto.

L'occasione è gradita per inviare i migliori saluti

Il presidente  
Stefano Serni

