



Corso Modulare FISE per Tecnici Addestratori di Cavalli PROGETTO DIDATTICO 2026

1 - Premessa e inquadramento Federale

La Federazione Italiana Sport Equestri (FISE) è l'ente riconosciuto dal CONI e dalla FEI che disciplina attività, formazione e titoli tecnici nel settore equestre in Italia.

La FISE:

- promuove la formazione di atleti, istruttori, tecnici e ufficiali di gara;
- rilascia qualifiche federali che abilitano all'istruzione, all'allenamento e all'addestramento nelle discipline equestri riconosciute.

La figura dell'Istruttore\Tecnico Federale è definita come colui che, avendo acquisito appropriate conoscenze tecniche e regolamentari, istruisce cavalieri e addestra cavalli verso l'attività agonistica federale.

Secondo quanto stabilito dalla FISE, i corsi programmati e posti in essere sono conformi al Sistema Nazionale delle Qualifiche (SNaQ) del CONI e sono organizzati con protocolli condivisi e docenti/ esaminatori approvati da FISE.

2. Profilo Professionale

Il Tecnico Addestratore di Cavalli opera nelle discipline equestri con competenze relative a: addestramento del Cavallo Atleta, valutazione tecnica del suo livello di addestramento, progressione del lavoro, gestione della sicurezza e della comunicazione didattica verso cavalieri e staff.

3. Finalità

Creare una filiera tecnica interna che formi Tecnici Addestratori abilitati secondo standard FISE/SNaQ, in grado di operare in modo sicuro, etico, e coerente con i regolamenti federali e le discipline sportive riconosciute da FISE.

Il corso si prefigge di fornire ai candidati nozioni adeguate sulle tecniche di gestione, doma e addestramento del Cavallo Atleta, al fine di formare figure tecniche con adeguate



conoscenze teoriche e operative per comprendere il cavallo, addestrarlo correttamente e operare nel rispetto di sicurezza e welfare.

4. Destinatari

Tesserati FISE in possesso di:

- Autorizzazione a montare di 1° grado

In alternativa: tesseramento presso Enti di promozione sportiva riconosciuti dal CONI con curriculum da valutare da commissione Federale

5. Requisiti di Accesso

- Tesseramento rinnovato per l'anno in corso
- maggiore età

6. Struttura Formativa

Il corso ha struttura modulare, essendo suddiviso in Unità Didattiche, conformemente alla struttura formativa FiSE, fruibili in progressione.

Ogni unità prevede valutazione finale e registro presenze.

L'organizzazione può anche prevedere che due unità, una teorica e una pratica, possano essere trattate contemporaneamente (es una in aula didattica per mezza giornata e l'altra pratica in campo per l'altra mezza giornata)






U.D.	Titolo	Ore*	Contenuti di massima
A	Sicurezza sul posto di lavoro - Aspetti legali e antinfortunistici in scuderia e nell'allevamento		Applicare normative FISE, uso DPI, gestione emergenze, controllo area lavoro. Garantire il welfare del cavallo e la sicurezza del tecnico e del cavaliere. Applicare procedure di sicurezza in scuderia e in campo.
B	Anatomia del Cavallo		Elementi di Veterinaria e Primo Soccorso - Principali patologie e prevenzione - Benessere del Cavallo e sua tutela
C	Alimentazione		Tipologie di mangime e loro utilizzo - il fieno - il pascolo - somministrazione dei pasti: la tabella alimentare
D	Cura del Cavallo		Grooming - gestione e pulizia del piede equino - cura e tenuta dei finimenti
E	Ammansimento - Apprendimento e Addestramento da terra in progressione		Fondamenti di Horsemanship e Etologia e Welfare - la comunicazione - desensibilizzazione e habituation - Comunicazione interspecifica, apprendimento, rinforzi - le 5 libertà lavoro del cavallo non montato - Lavoro da terra, gestione alla longia, con focus su ritmo, equilibrio, decontrazione, contatto; - transizioni, progressione graduale nel rispetto del cavallo.
F	Elementi di Mascalcia		le prime ferrature del puledro - le ferrature correttive - le ferrature del cavallo sportivo



G	Tecniche Operative e Lavoro in Campo	<p>Biomeccanica applicata al lavoro montato</p> <p>Longia, lavoro libero, ausili, progressioni</p> <p>Addestramento montato: ritmo, decontrazione, contatto, equilibrio</p> <p>Problem solving comportamentale di base</p> <p>Utilizzo di attrezzi e spazi in campo secondo standard federali</p> <p>Imparare a effettuare le prime valutazioni tecniche sul cavallo</p>
H	Metodologia Didattica e Comunicazione	<p>Comunicazione tecnico-pedagogica - come e cosa osservare</p> <p>Costruzione di una sessione: briefing, feedback, sicurezza</p> <p>Etica del ruolo tecnico, per formare tecnici con capacità didattiche strutturate.</p>





FISE

	<p>I</p> <p>Il Cavallo Atleta: addestramento del giovane cavallo montato da avviare agli Sport Equestri</p>	<p>Programmazione annuale del lavoro del cavallo</p> <p>Pianificazione della lezione</p> <p>Lavoro su puledri e cavalli giovani</p> <p>Introduzione al gesto sportivo</p> <p>Gestione degli errori e del cavallo “problematico”</p> <p>Progressioni avanzate secondo discipline FISE. Biomeccanica applicata: impulso, equilibrio, distensione. Lavoro su cavalli giovani e problem solving tecnico.</p> <p>Le discipline Olimpiche (Salto Ostacoli, Concorso Completo, Dressage) e FEI (Endurance)</p> <p>Programmi e obiettivi sportivi nazionali e internazionali:</p> <ol style="list-style-type: none">1. gare di modello e presentazione2. Circuiti addestrativi riservati ai cavalli di 3 anni (prova di addestramento e salto in libertà)3. Gare a giudizio per i cavalli di 4/5 anni <p>Approfondimenti sulla prova di morfologia</p> <p>Case study di situazioni addestrative</p> <p>Incontri con i giudici delle categorie per giovani cavalli</p>
--	---	---



L	Management dell'allevamento - Gestione della scuderia	Metodologie di allevamento (estensivo/intensivo...) la produzione equina - studio delle genealogie in connessione alle discipline - Elementi di marketing applicato all'allevamento: aspetti legali e fiscali - presentazione dei cavalli in contesti economici (es aste) aspetti contrattuali Digitalizzazione: gestione dei passaporti digitali e delle banche dati (BDN).
M	Il Trasporto del Cavallo	Metodologie di salita e discesa dal mezzo - igiene del mezzo - normative per Italia ed Estero, Comunità Europea e extra CEE - cenni sul trasporto aereo

7. Didattica Tecnica

Le lezioni sono strutturate in:

- briefing iniziale,
- definizione obiettivi,
- esercizi progressivi,
- feedback continuo
- debriefing finale.

8. Docenza e Staff Tecnico

- Direttore del corso: è il responsabile tecnico con mansioni didattiche e organizzative
- Istruttori/Addestratori qualificati
- Veterinario e Maniscalco (per le Unità tematiche)
- Medico/BLSD (per sicurezza)

9. Requisiti Strutturali

- Campo in sabbia + eventuale maneggio coperto



-
- corridoio per il salto in libertà
 - Materiale e attrezzature idonee per allestimento percorsi e simulazioni campi gara
 - Selleria attrezzata
 - Box e paddock regolamentari
 - Cavalli di età differenti e con diversi livelli addestrativi
 - DPI per partecipanti

10. Regolamento Operativo

- Assenze massime per ciascuna Unità Didattica come previsto dal Libro XI “Formazione Norme attuazione e Programmi Tecnici e didattici 2026”
- Divieto di lavoro su cavalli non idonei/con stato di salute compromesso

11. Valutazione e Certificazione

Ogni unità prevede:

- Test teorico, domande aperte/chiuso
- Verifica pratica con checklist tecnica
- Osservazione in campo con esaminatore di nomina federale

Attestati rilasciati:

- Attestato di completamento di ciascuna Unità Didattica
- Al completamento di tutte le Unità: Certificazione Tecnico Addestratore FISE (con valenza federale per attività tecnica e addestrativa nelle discipline FISE)

12. Docenza e Coordinamento

- Docenti approvati da FISE
- Supervisor tecnici per esami pratici
- Coordinatore scientifico del progetto (requisito per formazione riconosciuta dalla Regione)

13. Requisiti Organizzativi

- Struttura autorizzata o convenzionata con ente affiliato FISE
 - Campo regolamentare e dotazioni tecniche regolamentari
 - Cavalli idonei e sanità certificata
-
-



14. Valutazione delle Competenze

- Valutazione teorica, pratica e osservazionale.
- Esami pratici sul campo
- Uso di checklist, schede di osservazione e esami teorici finali.
- Verifica della progressione e del rispetto degli standard FISE.

15. Strumenti

- Schede di osservazione del cavallo,
- schede di progressione lavoro,
- modelli di lezione,
- checklist sicurezza,
- valutazione pratica

16. Collegamenti con altri Percorsi di formazione Federali

Il progetto qui proposto può essere successivamente correlato ai percorsi federali di istruttore\tecnico.

FISE organizza corsi per istruttori e tecnici federali sia stanziali presso il Centro Equestre Federale dei Pratoni del Vivaro che tramite Unità Didattiche sul territorio ed esami centralizzati, con durata e contenuti stabiliti dall'apposito regolamento.

Al Tecnico Addestratore che volesse successivamente conseguire altra qualifica federale, se in possesso dei prescritti requisiti, vengono riconosciuti dei crediti formativi utili ad agevolarne il conseguimento.

