



Federazione Italiana Sport Equestri

---

Roma, 23 ottobre 2018  
Prot. 08083

A tutti gli interessati

Loro Sedi

Oggetto: Programmazione categorie di stile qualificanti.

Con la presente si ricorda che, come da regolamento del Progetto Sport, successivamente allo svolgimento della Finale prevista a Verona, sarà nuovamente consentito programmare le categorie di stile all'interno dei concorsi nazionali in base alle seguenti indicazioni:

- La programmazione delle categorie di stile qualificanti nei concorsi nazionali di qualunque formula è consentita esclusivamente da novembre a febbraio, nel periodo di sospensione del Progetto Sport.
- La nomina del Giudice di stile sarà a cura del comitato organizzatore, scegliendolo dall'elenco dei giudici di 1° o di 2° fascia. Il Giudice di stile non può essere genitore di uno dei concorrenti né istruttore o dirigente di associazione i cui tesserati prendano parte alla categoria.
- Per le categorie di stile il controllo della rigorosa aderenza dei percorsi alle prescrizioni tecniche compete al Giudice di stile e al Presidente di Giuria.
- Nelle categorie di stile qualificanti i 2/3 dei salti devono essere delle dimensioni massime; il Presidente di Giuria procederà a verificare le altezze, dandone atto nella relazione.
- Le misure dei campi dovranno essere almeno 3.200 metri quadrati outdoor o almeno 1.800 metri quadrati indoor.
- **CARATTERISTICHE TECNICHE DEI PERCORSI:** le caratteristiche tecniche dei percorsi dovranno rispettare quanto riportato nello schema allegato, nel quale sono evidenziate le altezze di riferimento per le categorie qualificanti ai fini del passaggio di patente.

Cordiali saluti.

Il Direttore Sportivo Discipline Olimpiche

Francesco Girardi

Viale Tiziano, 74 - 00196 Roma  
T. 06 83 66 841 F. 06 83 66 84 84 W. [segreteria@fise.it](mailto:segreteria@fise.it)

P.I. 02151981004 C.F. 97015720580

[www.fise.it](http://www.fise.it)

---

### CARATTERISTICHE TECNICHE DEI PERCORSI CATEGORIE DI STILE

Per ogni singolo livello sono quindi previste le seguenti indicazioni tecniche relative alla composizione dei percorsi

OSTACOLO	D90	D100	D 110	D 115	D120
<b>N. 1</b>	<b>Posto a circa 5m dalla staccionata perimetrale. Largo invitante senza cancelletti che non dovrà essere posizionato in prossimità dell'ingresso del campo e comunque non posizionato con l'ingresso alle spalle</b>				
<b>*OSTACOLI IN LINEA</b>	Linea di almeno 6 falcate di galoppo		Linea di almeno 5 falcate di galoppo		
<b>*LINEA SPEZZATA</b>	Linea di almeno 6 falcate di galoppo (preferibilmente 7)		Linea di almeno 5 falcate di galoppo (preferibilmente 7)		
<b>FOSSO</b>	NO	Con verticale al centro		Verticale al centro;	Oxer invitante con profondità max 120 cm. con fosso al centro
<b>VERTICALE DI TAVOLE</b>	NO	NO	Si con tavola almeno sulla sommità	Si con tavola almeno sulla sommità	Si con tavola almeno sulla sommità
<b>CANCELLETTI **</b>	In tre ostacoli il primo periodo, non più alti di 40 cm. si possono utilizzare anche delle scalette		Cancelletto al piede e/o scaletta in 3/5 ostacoli**		
<i>Specifiche riferite Categoria Stile</i>					
<b>GABBIA</b>	Dritto/Largo ad un tempo	Dritto/Largo ad un tempo	Dritto/Largo ad un tempo	Dritto/Largo ad 1 tempo	Dritto/largo ad 1 tempo
<b>2ª GABBIA</b>	NO	NO	Largo/Dritto ad un tempo	Largo/Dritto ad 1 tempo	Largo/dritto ad 1 tempo

\* Tutte le linee sopra indicate devono essere ridotte di una falcata in caso di percorsi indoor

\*\* Dal mese di maggio i cancelli possono essere senza limiti di numero (tranne per l'ostacolo numero 1)

**Le distanze delle combinazioni e delle linee dovranno essere adattate ai pony**

PARAMETRO	D90	D100	D110	D115	D120
ALTEZZA	90	100	110	115	120
LARGHEZZA	90	110/115	125	130	135
VELOCITA'	350 m/min (325 indoor)	350 m/min (325 indoor)	350 m/min (325 indoor)	350 m/min (325 indoor)	350 m/min (325 indoor)
N. OSTACOLI	10 Ostacoli	10 Ostacoli	10 Ostacoli	10 Ostacoli	10 Ostacoli

NB: Le categorie a dovranno avere obbligatoriamente il numero di ostacoli previsto nella Tabella sopra riportata.

Si lascia ai Direttori di Campo l'insieme delle valutazioni relative alle situazioni contingenti che, come ovvio, devono tener conto di condizioni climatiche, posizionamento delle tribune, tipologia di terreno, ecc. al fine di ottimizzare gli indirizzi tecnici di base sopra riportati.

Il Direttore di Campo deve effettuare la misurazione del percorso con grande attenzione compiendo le traiettorie più corrette senza diminuire la lunghezza del tracciato utile ai fini della definizione del tempo massimo.