

Qualifica IWT

Le notifiche per l'IWT possono essere inviate a partire dal 1° gennaio per e-mail alla Commissione per la caccia. Il **termine ultimo di annuncio viene fissato ogni anno dalla Commissione per la caccia**. Entro quella data vanno notificati anche eventuali cani sostitutivi.

Condizioni di partecipazione per le 3 squadre svizzere

- I conduttori di cani devono essere domiciliati in Svizzera.
- Il conduttore del cane iscritto deve aver raggiunto i risultati presentati come squadra con il cane registrato!

Modalità di qualificazione per le 3 squadre svizzere:

- Per la selezione sono rilevanti soltanto i risultati della classe Open acquisiti in Svizzera o all'estero. Alla data dell'annuncio i cani devono aver ricevuto almeno un punteggio «molto buono» nella classe Open.
- Saranno presi in considerazione i migliori 3 risultati del Working Test per ogni partecipante della stagione precedente (validi a partire dal termine per l'iscrizione all'IWT dell'anno precedente). Saranno presi in considerazione anche i risultati ottenuti durante un Working Test sotto forma di un Mock Trial nella classe Open. Al massimo un risultato del Working Test può essere sostituito da un risultato del Field Trial.
- Il sistema a punti è il seguente:

Qualificazione	WT Open MT Open Field Trial Open
squisito	10
molto buono	9
buona	8
1° posto	+ 3
2° posto	+ 2
3° posto	+ 1

- La somma dei punti dei tre partecipanti dà un totale.
- Sono ammesse le 3 squadre con il punteggio più alto.

Esempio:

Il cane A ha ottenuto 1 volta un «molto buono» nella classe Open e il secondo posto, oltre a 2 volte un «buono» nell'Open.

Risulta quindi: $1 \times 9 + 2$ punti e 2×8 punti = totale 27 punti

I capitani delle rispettive squadre sono quindi pregati di inviare le seguenti informazioni alla Commissione per la caccia:

- Partecipante + nome del cane
- I 3 migliori risultati in punti per cane registrato (indicando quale giorno/data e quale risultato)
- In caso di risultati provenienti dall'estero, relativa prova, ad es. copia del libretto delle prestazioni