



**Federazione
Italiana
Twirling**

Disciplina associata al C.O.N.I. - Comitato Olimpico Nazionale Italiano
Membro della W.B.T.F. - World Baton Twirling Federation

CORSO GIUDICI II LIVELLO

SPECIALITA' TECNICHE LIVELLO B



In questo corso si introduce il candidato verso il primo approccio al sistema di scrittura di un esercizio, alla conoscenza teorica delle specialità tecniche, all'utilizzo delle fasce di giudizio e role model (fino al buono), ed all'espressione del punteggio e classifica

Requisiti per partecipare al corso:

- Essere iscritti alla FITw
- Aver compiuto 18 anni
- Aver giudicato o assistito come giudice praticante ad almeno 1 sessione d'esame gradi e 1 gara di solo standard prima dell'esame

Possono partecipare al corso anche i giudici ex codice dei punteggi se in regola con la partecipazione all'aggiornamento 2013/14.

Programma del corso:

- doti del giudice
- regolamento di giuria
- concetto di solo, 2 bastoni, 3 bastoni, artistic twirl e pair
- sistemi di scrittura e prove al video
- sistema di giudizio
- visione dei role model
- prove al video

Date e durata del corso:

Sabato 1 novembre dalle 15,00 alle 19,00

Domenica 2 novembre dalle 9,00 - 18,00

Ore di assenza max : 1 ora

Prove di giudizio live in occasione della II prova di specialità tecniche

Sessione d'esame:

Domenica 18 gennaio 2015 dalle 9,00 alle 18,00

Test teorico e test di giudizio al video

Docente: Novello Samantha

Informazioni generali:

- Le preiscrizioni dovranno pervenire entro il 3 ottobre 2014 alla segreteria federale ed al Tutor Nazionale Giudici.

- Le iscrizioni dovranno essere inviate alla segreteria federale ed al Tutor Nazionale Giudici entro e non oltre il 12 ottobre 2014.

- Sede del corso: Torino presso il Palavela in via Ventimiglia 145.

- Costo del corso: € 75,00 da versare al momento dell'iscrizione
Banca: UNICREDIT BANCA
Intestato a : Federazione Italiana Twirling
IBAN: **IT40Q0200801116000102809908**

- Costo dell'esame: € 25,00 da versare entro giovedì 8 gennaio 2015.

TNG
Samantha Novello