

Spett.le

ASD LOMBARDIA

E p.c.:

Segreteria Generale

Disciplina associata al C.O.N.I. - Comitato Olimpico Nazionale Italiano

Membro della W.B.T.F. - World Baton Twirling Federation

Prot. N. 399/2018

Busto Arsizio, 26/09/2018

**OGGETTO: Sessione gradi e solo standard di sabato 22/12/2018 a Robbio.**

Con la presente siamo a comunicarVi che in data **22 dicembre 2018** si terrà una sessione gradi e solo standard organizzata dalla Società La Zanzara di Robbio **presso il Palazzetto dello Sport G. Cantoni - Via dell'Artigianato** - Robbio (Pv) dalle ore 10.00 alle ore 13.00.

Le iscrizioni dovranno pervenire **entro il 7 Dicembre 2018 p.v.** alla scrivente segreteria regionale e alla segreteria federale compilando il modulo che troverete sul sito.

Ricordiamo che:

- ogni atleta dovrà presentarsi al Floor Monitor munito di tessera federale,
- la società deve consegnare lo statino controllando che siano riportati in modo corretto i gradi e solo standard acquisiti
- la scadenza del certificato medico deve essere indicata nello statino.

Si ricorda che non saranno ammesse alle sessioni gradi e solo standard le atlete che avranno il certificato medico scaduto e non avranno tessera federale.

Il costo dell'esame è di € 5,00 da versare alla Federazione Italiana Twirling:

Banca - UNICREDIT - FEDERAZIONE ITALIANA TWIRLING-IBAN  
IT40Q0200801116000102809908

Cordiali saluti

Via Aquila 1 - 21052 Busto Arsizio (VA)

Telefono: 392.60.91.558

Email: lombardia@fitw.it

Partita IVA: 12930280156

Codice Fiscale: 05589560019

Sito Federale: [www.federtwirling.it](http://www.federtwirling.it)

La segreteria regionale

*Marinella Crespi*



**Federazione  
Italiana  
Twirling  
Lombardia**

Disciplina associata al C.O.N.I. - Comitato Olimpico Nazionale Italiano

Membro della W.B.T.F. - World Baton Twirling Federation

Via Aquila 1 – 21052 Busto Arsizio (VA)

Telefono: 392.60.91.558

Email: lombardia@fitw.it

Partita IVA: 12930280156

Codice Fiscale: 05589560019

Sito Federale: [www.federtwirling.it](http://www.federtwirling.it)

