



Bressio di Teolo, 10 Settembre 2014

**Alle Società – sezione ritmica
Al Comitato Regionale Veneto
Al D.T.R.R. – sezione ritmica
Al D.G.R.R. – sezione ritmica
Al Consigliere responsabile – sezione
ritmica**

OGGETTO: Torneo Regionale Allieve Sez. Ritmica – 1^a prova - Bressio (PD) – Domenica 5 Ottobre 2014

Nel darvi il benvenuto, siamo lieti di comunicare che ci è stata affidata dal Comitato Regionale Veneto l'organizzazione della gara in oggetto.

- **SEDE DI GARA:** Palazzetto dello Sport di Bressio – Via Euganea 84 Bressio di Teolo (PD) (per informazioni logistiche visitate il sito www.ginnasticateolo.it).
- **ISCRIZIONI:** le iscrizioni dovranno essere effettuate utilizzando il Programma Gestione Gare Online nei termini stabiliti dagli artt. 5.2 e 5.4 delle Procedure Federali ed Indicazioni Attuative. Importante: non saranno accettate iscrizioni effettuate con modalità e tempistiche diverse da quelle sopra enunciate.
- **CORRISPONDENZA:** tutta la corrispondenza dovrà essere inviata a ASD Ginnastica Teolo esclusivamente al seguente indirizzo e-mail: andrea.alberto@tiscali.it
- **PROGRAMMA DI GARA:** come da Programmi Federali. **N.B.** Le schede di gara dovranno essere consegnate **entro le ore 9.00** pena l'esclusione dalla gara.
- **ORARIO DI GARA:** ore 9.00 Apertura Palestra
ore 9.00 Riunione di Giuria – Controllo Tessere
ore 10.00 Inizio Gara
- **ORDINE DI LAVORO:** sarà pubblicato sul sito del Comitato Regionale Veneto (www.fgveneto.it) e sul sito della Ginnastica 5 Cerchi Teolo (www.ginnasticateolo.it) dopo la chiusura delle iscrizioni.

Non sarà consentito l'accesso al campo di gara a Ginnaste, Istruttori e Giudici se sprovvisti di abbigliamento ginnico.

L'accesso al campo di gara sarà consentito **solo ed esclusivamente** alle atlete e agli istruttori regolarmente iscritti alla gare, alla giuria e allo staff della Ginnastica 5 Cerchi Teolo.

In attesa delle iscrizioni e di incontrarVi presso il campo di gara, porgiamo cordiali saluti

A.S.D. Ginnastica 5 Cerchi Teolo
Il Presidente

Andrea Zanardo