

# LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

## Ginnastica Perseverant Legnano impegnata a Torino in C Gold

Redazione · Thursday, April 22nd, 2021

Si sono concluse a Torino le gare a squadre nel torneo di serie C GOLD dove la società Ginnastica Perseverant ASD ha partecipato con la squadra Junior-Senior composta dalle ginnaste Elena Colombo , Camilla Giani Margi, Elisa Santangelo, Giorgia Toia e Noa Villa.

Gli allenatori Rita Peri e Mario Tesorio hanno accompagnato la squadra in queste 3 importanti competizioni dove le nostre ginnaste si sono comportate molto bene, nonostante qualche piccolo infortunio, mettendosi in luce in un torneo molto difficile e di alto livello che vede competere ottime ginnaste di importanti e rinomate società nazionali.

La terza ed ultima prova vede la nostra squadra posizionata al quinto posto e conferma quindi i risultati ottenuti nelle tre competizioni che ci hanno sempre visto in lotta nelle primissime posizioni utili per il passaggio di categoria. Purtroppo ci manca ancora un piccolo salto di qualità per arrivare al prestigioso traguardo ma restiamo comunque soddisfatti e fiduciosi per quanto fatto fino ad oggi.

Cogliamo l'occasione per invitare tutti gli appassionati di questo sport meraviglioso che è la ginnastica artistica per collegarsi in questa settimana sulla rete nazionale dove verranno trasmesse le gare del campionato europeo dal 21 al 25 aprile ed il 24 aprile a Torino la FINAL SIX che è una spettacolare competizione dove si scontreranno le migliori 6 squadre nazionali di serie A1 ed A2.

Si ringraziano tutti i nostri tifosi e sostenitori confidando sempre nel vostro aiuto per la crescita della società.

Un grosso abbraccio e come sempre lo slogan Cuore Testa e Gamba.

**Perseverant ASD**

This entry was posted on Thursday, April 22nd, 2021 at 11:18 am and is filed under [Danza e ginnastica, Legnano](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.