



# Federazione Ginnastica d'Italia

## COMITATO REGIONALE SICILIA



Prot. 2021/064CS

Catania, 02 Aprile 2021

Alle Società Federate Siciliane del settore GR  
Ai DTR e RGR di Sezione  
Al Consigliere Regionale responsabile di Sezione

[Pubblicata su WWW.FGISICILIA.IT](http://WWW.FGISICILIA.IT)

### Oggetto: Campionato Individuale Silver LD – Sez. GR

Il Comitato Regionale Sicilia della Federazione Ginnastica d'Italia indice e la A.S.D. Artemisia organizza la manifestazione in oggetto che si svolgerà **DOMENICA 18 APRILE 2021** presso il palazzetto dello sport "PALACANNIZZARO – R.Livatino" sito in Via Napoli, s.n. Aci Castello (CT) come da seguente programma e regolamento:

Denominazione:	<b>Campionato Individuale Silver LD</b>		
Luogo:	Palazzetto dello Sport PALACANNIZZARO - Via Napoli, s.n. Aci Castello (CT)		
	<b>Riscaldamento: ORE 09:30</b>	<b>Riunione di Giuria : ORE 10:00</b>	<b>Inizio gara: ORE 11:00</b>
Iscrizione:	Secondo le vigenti disposizioni federali attraverso il programma di gestione gare accessibile dal sito <a href="http://www.fgisicilia.it">www.fgisicilia.it</a>		
Referente di Gara:	<b>Federica Muriana</b> (388 34.24.332 – <a href="mailto:fedemuri92@gmail.com">fedemuri92@gmail.com</a> )		
Note:	Per quanto non contemplato valgono le vigenti norme federali. Si ricorda che le società dovranno presentarsi in campo gara munite dei <b>certificati medici agonistici</b> dei propri atleti (anche fotocopia), dell'autocertificazione COVID 19 compilata e firmata, scaricabile dal sito regionale nella sezione " <a href="#">Modulistica</a> " e del certificato con esito negativo al tampone rapido effettuato entro le 48 ore precedenti l'inizio della competizione. In ottemperanza alle vigenti disposizioni regionali e nazionali in materia di contenimento del contagio da SARS-COV2, si ricorda che l'ingresso al pubblico NON sarà consentito; Si raccomanda il rispetto scrupoloso delle norme illustrate nel documento "COVID-19 Protocollo Organizzazione Gare FGI".		

Cordialmente,

Il Segretario  
C. Spampinato