



FEDERAZIONE GINNASTICA D'ITALIA
COMITATO REGIONALE LOMBARDIA
FEDERAZIONE SPORTIVA NAZIONALE RICONOSCIUTA DAL CONI

Prot. n° 118/2016
Milano, 6 Maggio 2016

A TUTTE LE ASSOCIAZIONI DI
GINNASTICA DELLA LOMBARDIA
CON SEZIONE GpT

e per conoscenza,

ALLA DTN GpT Prof.ssa POLINI EMILIANA

LORO INDIRIZZI

OGGETTO: **Ammissioni Ginnastica in Festa 2016 – SQUADRE SERIE D**

Il Consiglio Direttivo del C.R. Lombardia, su proposta della Direzione Tecnica Regionale della sez. GpT, comunica in allegato, i nominativi delle Squadre ammesse alla manifestazione in oggetto.

Come da note della circolare federale "GINNASTICA IN FESTA 2016" (prot. N. 4619/OT/gc del 28/04/2016) le ammissioni, le eventuali sostituzioni, sono di competenza dei Comitati Regionali, che trasmetteranno gli elenchi alla FGI.

Pertanto si invitano le Società interessate a comunicare entro il **15 MAGGIO 2016** alla D.T.R. GpT Gabriella Luzzara via e-mail gabry66@alice.it con il modulo allegato **conferma o eventuale rinuncia alla trasferta nazionale in modo da permettere di inviare alla F.G.I. l'elenco definitivo dei partecipanti nei tempi previsti.**

Per le ammissioni dei Tornei individuali e di squadra seguirà circolare a parte.

Si rammenta che la documentazione relativa alla manifestazione nazionale è pubblicata sul sito federale www.federginnastica.it e sul sito www.ginnasticainfestapesaro.it

Vogliate gradire cordiali saluti.

IL SEGRETARIO
f.to Oreste De Faveri

All.

FGI – CR Lombardia – sez. Ginnastica Per Tutti (GpT)
CONFERME e/o RINUNCE Ginnastica in Festa 2016 – Squadre SERIE D

SOCIETA' _____	codice	Recapito telefonico
Responsabile di riferimento _____		e-mail _____

Denominazione della GARA	FASCIA - Squadra	SEZIONE	CONFERMA	RINUNCIA

Data,

N.B. Segnalare i dati in stampatello e inviare via e-mail a gabry66@alice.it **entro il 15 MAGGIO 2016**

ESEMPIO

Denominazione della GARA	FASCIA- Squadra	SEZIONE	CONFERMA	RINUNCIA
<i>SERIE D</i>	<i>OPEN</i>	<i>FEMMINILE</i>	<i>X</i>	
<i>SERIE D</i>	<i>ALLIEVI</i>	<i>MASCHILE</i>		<i>X</i>