



**Ai Presidenti dei Comitati L.N.D.  
Alla Divisione Calcio a Cinque  
Al Dipartimento Interregionale  
Al Dipartimento Calcio Femminile  
Loro Sedi**

**CIRCOLARE N° 124**

OGGETTO: decisioni del Tribunale Nazionale Antidoping – Sig. Mattia Antonio Vene, Sig. Andrea Finotto e Sig. Lorenzo Piccinini

Si trasmette, per opportuna conoscenza, copia della nota della F.I.G.C., prot. 15918/SS/20-21, inerente l'oggetto.

Si raccomanda la immediata e puntuale informativa a tutte le rispettive Società aderenti.

**IL SEGRETARIO GENERALE**  
(Massimo Ciaccolini)

**IL PRESIDENTE**  
(Cosimo Sibilia)



Roma, 13 maggio 2021  
Prot. 15918/SS 20-21  
FIGC/Segreteria Generale

**LEGA NAZIONALE PROFESSIONISTI SERIE A**  
Milano

**LEGA NAZIONALE PROFESSIONISTI SERIE B**  
Milano

**LEGA PRO**  
Firenze

**LEGA NAZIONALE DILETTANTI**  
Roma

**A.I.C.**  
Vicenza

**A.I.A.C.**  
Firenze

**A.I.A.**  
S e d e

**SETTORE GIOVANILE E SCOLASTICO**  
S e d e

**SETTORE TECNICO**  
Firenze

e, p.c.: **UFFICIO TESSERAMENTO**  
S e d e

**Oggetto: Decisione del Tribunale Nazionale Antidoping**

Per opportuna informazione e per quanto di competenza, si rendono note le decisioni assunte in data 11 maggio 2021 dal Tribunale Nazionale Antidoping del CONI nei confronti di:

**MATTIA ANTONIO VENE**, (soggetto attualmente non tesserato).

Con detta decisione è stata inflitta al Sig. **VENE** la sanzione della inibizione per anni quattro (4) a decorrere dal giorno 11 maggio 2021 e con scadenza al 10 maggio 2025.

**ANDREA FINOTTO**, (soggetto non tesserato).

Con detta decisione è stata inflitta al Sig. **FINOTTO** la sanzione della inibizione per anni quattro (4) a decorrere dal giorno 11 maggio 2021 e con scadenza al 10 maggio 2025.

**LORENZO PICCININI**, (soggetto non tesserato).

Con detta decisione è stata inflitta al Sig. **PICCININI** la sanzione della inibizione per anni dieci (10) a decorrere dal giorno 11 maggio 2021 e con scadenza al 10 maggio 2031.

Cordiali saluti.

IL VICE SEGRETARIO GENERALE

(Antonio Di Sebastiano)

