



FEDERAZIONE ITALIANA GIUOCO CALCIO

Decisione/0133/TFNSD-2024-2025
Registro procedimenti n. 0133/TFNSD/2024-2025

IL TRIBUNALE FEDERALE NAZIONALE

SEZIONE DISCIPLINARE

composto dai Sigg.ri:

Pierpaolo Grasso - Presidente
Antonella Arpini - Componente
Giammaria Camici - Componente
Andrea Fedeli - Componente (Relatore)
Francesca Paola Rinaldi - Componente
Paolo Fabricatore - Rappresentante AIA

ha pronunciato, nell'udienza fissata il 30 gennaio 2025, sul deferimento proposto dal Procuratore Federale n. 16110/1156pf23-24/GC/GR/ff del 9 gennaio 2025, depositato il 10 gennaio 2025, nei confronti della società ASD Garlasco 1976, la seguente

DECISIONE

Il deferimento

Viene in decisione l'atto di deferimento della Procura Federale n. 16110/1156pf23-24/GC/GR/ff del 9 gennaio 2025, depositato il 10 gennaio 2025, nei confronti della società F.C. A.S.D. Garlasco 1976, per rispondere a titolo di responsabilità oggettiva, ai sensi dell'art. 6, comma 2, del Codice di Giustizia Sportiva, per i comportamenti posti in essere dal sig. Andrea Spadaro, allenatore.

L'accordo ex art. 127 CGS

Prima dell'apertura dell'udienza, così come previsto dall'art. 127, comma 1, del CGS vigente, la Procura Federale e la società ASD Garlasco 1976 hanno depositato proposta di accordo rimessa alla valutazione di questo Tribunale.

Il Tribunale, letta la proposta di accordo e udito in udienza l'Avv. Lorenzo Giua in rappresentanza della Procura Federale, ritenuto, ai sensi dell'art. 127, comma 3, CGS che la qualificazione dei fatti operata dalle parti è corretta, così come congrua è la sanzione proposta, dichiara efficace l'accordo;

P.Q.M.

Il Tribunale Federale Nazionale, Sezione Disciplinare, definitivamente pronunciando, applica alla società ASD Garlasco 1976 la sanzione di euro 178,00 (centosettantotto/00) di ammenda.

Così deciso nella Camera di consiglio del 30 gennaio 2025.

IL RELATORE
Andrea Fedeli

IL PRESIDENTE
Pierpaolo Grasso

Depositato in data 30 gennaio 2025.

IL SEGRETARIO
Marco Lai



FEDERAZIONE ITALIANA GIUOCO CALCIO