

Il Diritto dello Sport

14, 15 e 16 dicembre 2020 - ore 17:30

14 DICEMBRE

Saluti istituzionali:

Dott. Gabriele Gravina - Presidente Federazione Italiana Giuoco Calcio (FIGC)

Avv. Ettore Atzori - Consigliere Nazionale Forense, Coordinatore ad interim Commissione Diritto dello Sport del CNF

Moderata:

Avv. Giovanni Villari - Presidente Associazione SIAMOTUTTIPARTE

Relazioni:

Prof. Alberto Gambino

Lectio introduttiva: *Pandemia e Diritto dello Sport*

Prof. Paco D'Onofrio

La responsabilità oggettiva alla luce della riforma del codice di giustizia sportiva: le linee guida

15 DICEMBRE

Moderata:

Avv. Giovanni Villari

Relazioni:

Avv. Cesare Di Cintio

Sport al femminile tra attualità normative e prospettive di riforma

Prof. Carlo Rombolà

eSports: prospettive e criticità

Marco Amelia

Il punto di vista di uno sportivo

16 DICEMBRE

Moderata:

Avv. Giovanni Villari

Relazioni:

Prof. Enrico Lubrano

I poteri e le competenze delle ASL territoriali sulle Società Sportive e sulla regolarità delle competizioni sportive: situazione attuale e criticità di sistema

Prof.ssa Lina Musumarra

Profili di responsabilità delle società sportive nella gestione dell'emergenza Covid-19

Prof. Piero Sandulli

Lectio conclusiva: *La natura delle Federazioni sportive*

Evento formativo accreditato dal CNF:

2 CREDITI FORMATIVI ORDINARI PER SESSIONE

L'evento è gratuito ed aperto a tutti

Modalità di partecipazione

Il limite di partecipazione consentito dalla piattaforma Zoom è di n. 100 partecipanti. La richiesta di iscrizione potrà essere formalizzata scrivendo a: info.siamotuttiparte@gmail.com indicando nome, cognome, recapito telefonico, l'indirizzo email abilitato a ricevere l'invito a partecipare su piattaforma zoom e precisando nell'oggetto WEBINAR IL DIRITTO DELLO SPORT.

Sarà tuttavia possibile seguire l'incontro dalla diretta avviata sulla pagina Facebook dell'Associazione Siamotuttiparte: www.facebook.com/Siamotuttiparteassociazione

con il patrocinio di:



CNF
Consiglio
Nazionale
Forense

organizzazione
a cura di:

