

RELAZIONE AIAS BASILICATA 2019

Il Coordinamento AIAS BASILICATA, costituito nel dicembre 2018 e rappresentato da un Consiglio Direttivo composto dai seguenti Avv.ti: **Luis Vizzino (Coordinatore), Antonella Latronico, Antonio Boccia, Alfonso Bonifacio, Luca Sassone, Pasquale Cestari, Biase Picardi, Giuseppe Ricciardone e Piergiuseppe Metastasio**, è stato ufficialmente inaugurato a Maratea il 7 giugno 2019 presso “Il Grandhotel Pianeta” dove si è tenuto, alla presenza di illustri ospiti del mondo giuridico sportivo e della politica, l’evento: “IL DIRITTO NEL PALLONE: L’AVVOCATO DELLO SPORT. GIUSTIZIA SPOTIVA E FORME DI TUTELA IN AMBITO PROFESSIONISTIOC E DILETTANTISTICO”.

Il predetto evento ha fatto solo da apripista ad una serie di iniziative che i soci, sempre più in crescente aumento, porteranno avanti nel futuro prossimo, provando all’uopo, a raggiungere i seguenti obiettivi:

- Stimolare il più possibile la crescita numerica di avvocati e praticanti all’interno dell’A.I.A.S;
- Organizzare a cadenza periodica incontri di studio aventi ad oggetto tematiche di natura giuridico-sportiva;
- Organizzare seminari concernenti l’attività sportiva dilettantistica alla luce dell’elevato numero di associazioni sportive militanti nei campionati non professionistici lucani, non disdegnando riferimenti all’attività calcistica professionistica e ad altri sport meno mediatici, ma presenti sul territorio;
- Accreditare gli incontri di studio presso i Consigli dell’Ordine degli Avvocati, assicurandone il rilascio dei crediti formativi ai partecipanti;
- Creare dei rapporti sinergici con il C.O.N.I BASILICATA e con le Federazioni, in maniera tale da poter condividere insieme progetti e linee guida nella promozione degli eventi;
- Intraprendere rapporti di collaborazione con scuole e università, sensibilizzando gli studenti alla materia giuridico-sportiva attraverso l’organizzazione, presso gli istituti scolastici, di convegni e corsi di formazione.

Potenza, lì 17 ottobre 2019

Avv. Luis Vizzino

Coordinatore AIAS BASILICATA