



Federazione
Motociclistica
Italiana

www.federmoto.it

COMUNICAZIONE MOTOCLUB - CIRCOLARE 6 - 17.9.2019

REGISTRO CONI DELLE ASD/SSD

Nel ribadire che con la richiesta di affiliazione 2020 la Circolare FMI prevede l'obbligo di presentazione del Certificato CONI di riconoscimento ai fini sportivi per la stagione 2019, si invitano i Moto Club a controllare la propria posizione sul Portale del Registro 2.0 (rssd.coni.it) onde avere la possibilità di stampare il suddetto Certificato.

Si ricorda che la regolarizzazione della posizione assume assoluta rilevanza ed urgenza ai fini della stampa del Certificato CONI 2019 che può essere effettuata fino al 15/12/2019.

In assenza di tale Certificato, non sarà possibile procedere alla riaffiliazione FMI 2020 e non sono previste deroghe/dichiarazioni sostitutive/autocertificazioni e, pertanto, al Moto Club sarà applicata la procedura di nuova affiliazione

Per agevolare il controllo, si riportano di seguito gli elementi essenziali alla corretta stampa del Certificato:

- 1) Denominazione Società (deve coincidere con quella riportata sulla domanda di riaffiliazione e sullo statuto)
- 2) Codice Fiscale Società
- 3) Nominativo Legale Rappresentante (deve coincidere con quello registrato nel sistema federale)
- 4) Indirizzo Sede Legale e indirizzo email (debbono coincidere con quelli registrati nel sistema federale)
- 5) Data di costituzione
- 6) Natura giuridica
- 7) Data di registrazione dell'Atto Costitutivo e dello Statuto

Si ricorda, inoltre, che ogni modifica Statutaria (modifica Presidente, Consiglio Direttivo, Sede Legale) deve essere supportata:

- 1) Verbale di Assemblea dei Soci
- 2) Eventuali lettere di dimissioni
- 3) Copia del Certificato rilasciato dall'Agenzia delle Entrate con il nominativo del nuovo Legale rappresentante (da inviare obbligatoriamente anche a registro@coni.it)

INFORMAZIONI FISCALI

Si allegano le circolari aventi per oggetto:

- 1) Le modifiche statutarie degli enti del terzo settore
- 2) Imposta di bollo per le società sportive dilettantistiche