



**FEDERAZIONE ITALIANA
TIRO DINAMICO SPORTIVO**



DISCIPLINA SPORTIVA
ASSOCIATA RICONOSCIUTA
DAL CONI

25068 Sarezzo (BS) – Via Repubblica, 197
Tel. 030/8911092 – Fax 030/8913070
P.IVA: 01712400983 C.F.: 97108900156
E-mail: segreteria@fitds.it <http://www.fitds.it>

**A tutti i Presidenti delle ASD Affiliate FITDS
A tutti gli Agonisti FITDS
= Loro sedi =**

Sarezzo, 03 Giugno 2019
Prot. FP/pz 99/19

OGGETTO: RIFLE World Championship 2019 – Karlskoga Svezia. 3 – 10 Agosto 2019.
Rappresentative Ufficiali F.I.T.D.S.

Si comunica a tutti i destinatari in indirizzo che le Squadre Ufficiali F.I.T.D.S. che rappresenteranno l'Italia del Tiro Dinamico al Campionato del Mondo RIFLE, in programma dal 3 al 10 Agosto pp.vv. presso: Karlskoga Svezia, saranno così composte:

OPEN DIVISION:

Max Bragagnolo (Cap.) – Nicola Ferri – Oscar Sartori.

SENIOR OPEN DIVISION:

Alessio Galiani (Cap.) – Dario Forlani – Luciano Todisco – Massimo Corazzini

MANUAL OPEN DIVISION:

Paolo Zambai (Cap) – Irene Canetta – Riccardo Giambrone – Samuele Conte.

Viene inoltre accreditato ufficialmente alla delegazione Italiana per il WRC 2019, il nostro Agonista **Manuele Avoledo** che rappresenterà l'Italia nella divisione Standard.

Rammento che tutti i Tiratori inseriti nelle squadre nazionali dovranno competere indossando la divisa ufficiale fornita dalla F.I.T.D.S., mentre durante la cerimonia di premiazione gli stessi Agonisti vestiranno l'abito scuro con camicia bianca e cravatta F.I.T.D.S.

Comunico che la delegazione F.I.T.D.S. sarà accompagnata dal Regional Director Silvia Bussi che metterà a disposizione dei nostri Atleti la propria competenza ed esperienza per garantire un valido supporto durante tutta la trasferta e sarà presente sul campo per supportare tutti gli Atleti Italiani che avessero necessità connesse con le prerogative riservate alla figura del Regional Director.

A nome del Commissario Straordinario, del Gruppo di Lavoro e mio personale, un sincero e cordiale in bocca al lupo.

D.V.C.

Il Commissario Tecnico
Fabrizio Pesce