



Federazione Italiana Scherma

Viale Tiziano, 74
00196 Roma
www.federscherma.it

Roma, 13 gennaio 2026

A TUTTI GLI INTERESSATI

COMUNICATO ATT. SPORTIVA N° 63/26 – AGG. 19/01/26

OGGETTO: Allenamento “a porte aperte” FF-FM Cat. Assoluti – nuova data Roma 22-25/02/2026

Si comunica che, su indicazione del Commissario d’arma, l’allenamento in oggetto è stato inserito nel calendario degli allenamenti denominati “a porte aperte” secondo quanto previsto dalle “Disposizioni per l’organizzazione e procedure di accesso” presenti sul sito federale al seguente link <https://federscherma.it/docman-files/regolamenti/Disposizioni%20Allenamenti%20A%20Porte%20Aperte%20Fioretto%20vers.%2013set2019.pdf>.

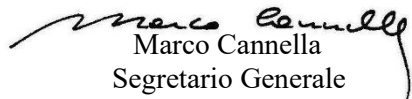
In base agli artt. 5 e 6 delle predette disposizioni, che dettano i criteri d’ammissione, gli atleti e i Tecnici interessati a prendere parte all’allenamento sono pertanto invitati a farne richiesta per il tramite della loro società di tesseramento **fino alle ore 12.00 di giorno 16 febbraio p.v.** accedendo al sito <http://tesseramento.federscherma.it> e cliccando sulla voce **“Gestionale Sportivo” stagione 2025-26”**.

Si fa presente che saranno valutate **unicamente** le richieste di ammissione degli atleti presentate entro e non oltre le ore 12.00 di giorno 16 febbraio p.v. secondo le modalità di cui al precedente capoverso.

L’elenco degli ammessi sarà pubblicato sul sito della FIS, nella sezione Comunicati Attività Sportiva, entro giorno **17 febbraio 2026**.

Si ricorda che lo staff tecnico federale è responsabile unicamente delle attività formative svolte dagli autorizzati durante le sessioni di allenamento e nel rispetto del programma tecnico del raduno definito dal Commissario Tecnico o da un suo delegato.

Cordiali saluti.


Marco Cannella
Segretario Generale

FRECCIA ROSSA

Kinder.
Joy of moving

Kappa

Lete

ASV
ASALASER
Research and Technological Services

GOLDENSTAR

>> Italpress

Hilterapia®

FISIOVARM

Telpress
Information is progress

Vibra GO A DIFFERENT VIBE

SuperAbile INCIL

Datamining
Elaborazioni dati