



SCUOLA ITALIANA ROLLER INTERNATIONAL COMUNICATO UFFICIALE

VIALE TIZIANO, 74 - 00196 - ROMA • T. +39 06 91684015
F. +39 0691684029 • siri@fisir.it • www.fisir.it

n. 18 – del 08/05/2017

Roma, 08 maggio 2017

PROGRAMMA ATTIVITA' FORMATIVA 2017 SIRI HOCKEY IN LINEA

Di seguito viene riportato il calendario dell'attività formativa della specialità SIRI Hockey in Linea per la stagione 2017.

Roana:

18 luglio - 23 luglio 2017

3° Liv. Da martedì 18 Luglio pomeriggio a domenica 23 Luglio pomeriggio.

2° Liv. Da mercoledì 19 Luglio pomeriggio a domenica 23 Luglio mezzogiorno ca.

1° Liv. Da giovedì 20 luglio mattina (accredito dalle 09:00-09:30 inizio lezioni 10:00) a domenica 23 Luglio mezzogiorno ca.

Roma/ Civitavecchia (sede da definire):

12 Settembre - 17 settembre 2017

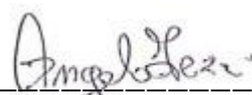
3° Liv. Da martedì 12 Settembre pomeriggio a domenica 17 Settembre pomeriggio.

2° Liv. Da mercoledì 13 Settembre pomeriggio a domenica 17 Settembre mezzogiorno ca.

1° Liv. Da giovedì 14 Settembre mattina (accredito dalle 09:00-09:30 inizio lezioni 10:00) a domenica 17 Settembre mezzogiorno ca.

Seguiranno Comunicati Ufficiali specifici di ogni evento, con relativo modulo di iscrizione e quota di partecipazione. Si informa che, qualsiasi eventuale variazione, alle date su indicate, verrà reso pubblico a mezzo di Comunicati Ufficiali.

Tutti i corsisti devono aver fatto o dovranno fare le ore C.O.N.I. indispensabili per il rilascio della qualifica e, quindi, della tessera gara. La chiusura iscrizioni sarà di 30 giorni prima inizio del corso. Per procedere ad una più semplice organizzazione del corso, si prega di rispettare i tempi delle iscrizioni. Sulle iscrizioni che perverranno oltre tale data graverà una mora del 10%. Al momento dell'iscrizione, gli iscritti riceveranno un link dove poter scaricare la documentazione necessaria per prepararsi ai test che verranno fatti.



IL SEGRETARIO GENERALE
(Angelo Lezzi)

FEDERAZIONE ITALIANA SPORT ROTELLISTICI

COMUNICATO UFFICIALE
SCUOLA ITALIANA ROLLER INTERNATIONAL