



Roma, 18 dicembre 2013

Prot. n. 3446 /PV

ALLE SOCIETA' INTERESSATE
AL PRESIDENTE FEDERALE
AL CONSIGLIO FEDERALE
AI COMITATI/DELEGATI REGIONALI
STAFF TECNICO
C.O.N.I. – COMMISSIONE ANTIDOPING
COMITATO CONTROLLI

OGGETTO: Canoa Slalom - Raduno /Test Junior – Valstagna, 03/06 gennaio 2014

In conformità ai Programmi di Attività la scrivente Federazione Italiana Canoa Kayak convoca per l'evento in oggetto i seguenti tesserati:

KAYAK MASCHILE JUNIOR

SPORT CLUB MERANO
C.C.K. VALSTAGNA
IVREA C.C.

WEGER Matthias, WEGER Jakob
VIANELLO Marco
BELLINI Francesco

KAYAK FEMMINILE JUNIOR

C. AMICI DEL FIUME
L.N.I. QUINTO
C.C.K. VALSTAGNA

MACCHIA Giorgia
MUSCARA' Francesca
SIGNORI Lisa

CANADESE MASCHILE JUNIOR

C.C. VERONA
C.C.K. VALSTAGNA
C.C. SUBIACO CANOA

IVALDI Raffaello
CECCON Paolo, MANDIA Mandi, BULLO Carlo
CIULLA Gabriele

**Direttore Tecnico
Tecnici Federali**

Tecnico Societario

**BARON Mauro
DIDONE' Fabrizio, FERRAZZI Pierpaolo,
STEFANI Francesco
MASOERO Erik**



Ai fini della partecipazione al raduno, si invitano tutti i convocati e/o le società a regolarizzare il tesseramento per l'anno 2014.

Tutti i convocati, **muniti della propria attrezzatura sportiva e della canoa**, si ritroveranno il giorno 3 gennaio 2014 alle ore 10.00 presso il Centro di Valstagna.

Pertanto, per ulteriori dettagli, si invitano le società interessate a contattare direttamente il Tecnico Federale Fabrizio Didonè (339/5096505).

I convocati alloggeranno presso : **Albergo Contarini a Campolongo.**

La presente convocazione terminerà il giorno **6 gennaio 2014 dopo pranzo.**

L'impossibilità alla partecipazione **per gravi e giustificati motivi o eventuali variazioni del periodo di presenza** rispetto a quello previsto in convocazione, dovrà essere immediatamente comunicata alla Segreteria Federale via fax (06/36858171) o via e-mail a sett.tecnico@federcanoait per consentire alla scrivente Federazione di informare tempestivamente il Comitato Controlli Antidoping del CONI.

Cordiali saluti.


Daniela Sebastiani
Segretario Generale