



Milano, 14 aprile 2015

1° ALLENAMENTO COLLEGIALE SETTORE GIOVANILE TRIAL FIAMME ORO

Gli scorsi 3 e 4 aprile 2015, in concomitanza con le vacanze Pasquali, si è tenuto il 1° allenamento collegiale dell'anno. La scelta della data è stata fatta per dare a modo a tutti gli atleti, in particolar modo quelli fuori regione, di parteciparvi senza perdere giorni di scuola. Ciò ha permesso di raggruppare 10 dei 13 atleti del settore giovanile trial e di fare un allenamento più intensivo del solito, cambiando terreno e rafforzando lo spirito di squadra. Visto la nutrita partecipazione a supporto del responsabile del settore trial Fabio Lenzi si sono aggiunti il tecnico Giuseppe Canova ed il preparatore atletico Luigi Ganino; Ciò ha permesso di svolgere un lavoro completo che ha unito la parte tecnica e pratica della moto a quella della preparazione atletica. I due giorni di allenamento si sono svolti a Darfo Boario Terme (BS) presso l'Area Trial Castellino, una location già utilizzata lo scorso anno per la praticità logistica e l'ospitalità dei gestori.

I commenti del tecnico Fabio Lenzi: *“Devo dire che sono molto soddisfatto. Abbiamo lavorato molto bene aiutati anche dalla perfetta situazione meteo. Il gruppo è sempre più compatto ed in costante crescita tecnica, e soprattutto anche i nuovi atleti si sono inseriti molto bene. Il settore giovanile trial Fiamme Oro, che è nato da poco più di un anno, è una realtà in continua evoluzione e con tantissime novità che piano piano stiamo inserendo; una di queste è la parte atletica che stiamo introducendo tramite il nostro preparatore per sensibilizzare soprattutto i più grandi sull'importanza che avrà durante la loro crescita sportiva. Per la splendida riuscita di questo meeting ringrazio i miei collaboratori Luigi e Giuseppe, i gestori dell'area, tutti i genitori ed i nostri giovani atleti”*

Ringraziando per l'attenzione porgiamo distinti saluti.

G.S. FF.OO. MOTOCICLISMO MILANO

**GRUPPO SPORTIVO FIAMME ORO MOTOCICLISMO MILANO
-SETTORE GIOVANILE TRIAL**

