



Jacopo Manetti, a sinistra, con il tecnico Paolo Pagani e Daniele Bonasera

ATLETICA ■ LO JUNIOR FANFULLINO ORA PUNTA ALLA PISTA

Manetti è d'argento ai tricolori Csi di cross

LODI Si chiude con un ottimo exploit la stagione nel cross di Jacopo Manetti. Reduce dal buon 23° posto agli Assoluti di Lanciano, il giovane talento della Fanfulla s'è infatti

■ **Settimo l'altro giallorosso Bonasera, nono posto per Elena Pelati nella categoria Assoluta femminile**

piazzato secondo ai campionati italiani Juniores Csi, svoltisi sabato a Castelnovo ne' Monti. Già campione Allievi due anni fa, Manetti ha chiuso i 5 km del tracciato in 16'53"69, preceduto solo dal favorito Steve Bibalo, primo in 16'46" dopo aver staccato il fanfullino negli ultimi 200 metri: «Sono molto contento - commenta lo junior madignanese, 19 anni il prossimo 21 aprile -. Speravo in un posto tra i primi cinque, ma non pensavo di poter fare così bene. Ho chiuso in bellezza una stagione di cross vissuta in crescendo: ora punto a fare bene anche in pista, sui 1500 e nei 3000 siepi, cercando il "minimo" per i campionati italiani Juniores». A completare la bella giornata della Fanfulla anche la buona prova di Daniele Bonasera, inatteso settimo in 18'03"45. Piccoli "guerrieri" crescono, insomma, per le legittime soddisfazioni del tecnico Paolo Pagani: «Jacopo può fare da traino anche per i compagni - auspica Pagani -. Questo secondo posto lo premia per tutto quanto fatto in inverno. Ora guardiamo all'estate in pista: il lato più positivo è l'aver recuperato dai problemi fisici che l'hanno condizionato l'anno scorso. E Daniele ha raccolto i frutti del suo grande impegno». In campo femminile era invece presente Elena Pelati, giunta 9ª nella categoria Assoluta.





**CENTRO
SPORTIVO
ITALIANO**



**CENTRO
SPORTIVO
ITALIANO**



**CENTRO
SPORTIVO
ITALIANO**



**CENTRO
SPORTIVO
ITALIANO**



**CENTRO
SPORTIVO
ITALIANO**

Regole chiare,
massima trasparenza,
sicurezza per tutti
www.aams.it

ENTRO
RTIVO
IANO



ENTRO
RTIVO
IANO

Regole
massima

