

Grande festa della corsa a Navazzo di Gargnano nella 39^ "Diecimiglia del Garda", gara del calendario internazionale, con record di presenze nel complesso delle varie gare e distanze, dalla non competitiva (oltre 700 al via), alle gare giovanili, agli Amatori-Master, sino al gran finale con la 10 Miglia per gli uomini e 5 per le donne.

In quest'ultima si ripete, per il secondo anno consecutivo, la romagnola Martina Facciani (Runner Team 99 Volpiano) precedendo per distacco Ivana Iozzia; positivo il rientro di Bruna Genovese che ha chiuso al terzo posto alla sua prima gara competitiva dopo la maternità. Quarta Valentina Facciani, seguita da Mirella Bergamo, il tutto in una gara che ha visto al via solo atlete italiane.

Nella gara maschile (dieci giri), dopo i primi quattro giri dove i migliori hanno corso tutti insieme, nel quinto giro ha preso decisamente il comando il keniano Nicholas Togom Kipchirchir, un ventenne che ha poi fatto gara solitaria sino alla conclusione, calando di ritmo solo nel finale. Kipchirchir, della scuderia Rosa Associati, era alla sua prima gara in Italia, dimostrando subito ottime qualità tecniche (vanta un 13'20" nei 5000 m. lo scorso anno a Budapest), alle sue spalle il keniano Kennedy Kipieko e l'etiope Shumye Alemayehu, sesto e primo italiano Fabio Mascheroni.

Ai due vincitori sono andati rispettivamente il Trofeo "Aldo Capanni" per gli uomini e il Trofeo "Adalgisa Castellini" per le donne.

Ordine d'arrivo Diecimiglia: 1° Kipchirchir (Ken) 50'37", 2° Kipyeko 51'08", 3° Alemayehu (Eth) 51'34", 4° El Hachimi (Bel) 51'47", 5° Kiptoo (Ken) 52'12", 6° Mascheroni (Corradini) 52'27", 7° Kipyegon (Ken) 52'57", 8° K. Slimani 53'00", 9° B. Slimani (Mar) 53'41", 10° Boudalia 53'59", 11° Battocletti 54'27", 12° Maccagnan 55'03"

Ordine d'arrivo 5 Miglia Donne: 1^ M. Facciani (Runner Team 99) 29'18", 2^ Iozzia 30'04", 3^ Genovese 30'39", 4^ V. Facciani 31'04", 5^ Bergamo 32'09", 6^ Stocco 32'45", 7^ Bazzoni 33'16", 8^ C. Faustini 33'53", 9^ Chiusole 34'45", 10^ Picotti 35'06".