

Isola di Albarella (RO) - 12^a Maratonina del Parco del Delta del Po

Scritto da Michele Marescalchi - Comunicato Stampa

Domenica 23 Settembre 2012 22:18 - Ultimo aggiornamento Lunedì 24 Settembre 2012 08:57



All'Isola di Albarella (Ro), nella 12^a Maratonina del Parco del Delta del Po, record di presenze nella non competitiva di 10 km con circa mille partecipanti, ai quali si sono aggiunti una quarantina di giovani per la gara giovanile e gli oltre 430 della maratonina competitiva.

Arrivati anche i record della gara sui 21 km, sia maschile che femminile (il riferimento ai record è sempre in base al percorso omologato), dove in quattro hanno migliorato l'1.07.48 di Migidio Bourifa che quest'anno ha chiuso al quinto posto primo degli italiani.

Isola di Albarella (RO) - 12^a Maratonina del Parco del Delta del Po

Scritto da Michele Marescalchi - Comunicato Stampa

Domenica 23 Settembre 2012 22:18 - Ultimo aggiornamento Lunedì 24 Settembre 2012 08:57

Gara monopolizzata dopo cinque km dai tre keniani: Makalla, Koech e Sugut classificati nell'ordine e dal marocchino El Barhoumi (Casone Noceto), con gara decisa solo nel chilometro finale con l'allungo decisivo di Daudi Liokitok Makalla (Atl. Insieme Neew Food Vr) all'esordio sulla distanza. Molto bene anche Davide Uccellari (Fratellanza Mo) il giovane modenese recente azzurro ai Giochi Olimpici di Londra nel Triathlon che ha chiuso al settimo posto con il personale.

Record anche nella gara femminile con il successo per distacco di Hanane Janat (Mar- LBM Sport Team) in 1.17.33 (precedente 1.20.00 della Sommaggio), precedendo Giovanna Ricotta (Salcus) e Maurizia Cunico Mancato (Alpini Vicenza), quarta l'italo-romena Ana Nanu (Gs. Gabbi Bo).

Classifica maschile: 1° Makalla (Ken) 1.06.45, 2° Koech (Ken) 1.06.45, 3° Koech (Ken) 1.06.57, 4° Sugut (Ken) 1.07.27, 5° El Barhoumi (Mar) 1.07.44, 6° Bourifa 1.08.48, 7° Ayanu (Eth) 1.09.04, 8° Uccellari 1.09.44, 9° Tyar (Mar) 1.11.17, 10° Haoul (Mar) 1.14.57, 11° Masetto 1.15.00.

Donne: 1^a Janat (Mar) 1.17.33, 2^a Ricotta 1.22.25, 3^a Cunico 1.23.29, 4^a Nanu 1.25.35, 5^a Chubak 1.27.02, 6^a Fiorini 1.29.25.