



### **SONDAGGIO PER INDAGINE MEDICO SPORTIVA DURANTE LA 1001MigliaItalia 2016**

Cogliamo l'occasione per comunicarvi che in collaborazione con un team medico vorremo introdurre uno studio scientifico durante la piu' lunga competizione di endurance ciclistica che studi la funzione renale in rapporto ai rischi relativi alla disidratazione e allo stress fisico muscolare:

#### **"FUNZIONE RENALE IN CONDIZIONI DI DISIDRATAZIONE E STRESS FISICO"**

Sarà possibile studiare la funzione renale sotto il controllo medico con test non invasivi (per esempio il Prelievo di un campione Sangue e di Urine in quantità minime) alla Partenza e Arrivo (Nerviano) ed ad una Time Station tra l'800° e 1000° km.

Tale test esigerà tempistiche molto contenute nell' ordine di 10/15 minuti, i partecipanti che aderiranno all' iniziativa usufruiranno di un abbuono sul tempo finale pari a 30 minuti.

La partecipazione al Test Medico Sportivo è gratuita, volontaria e sarà garantito l' anonimato dei risultati personali.

Se interessati ad un adesione al test, chiediamo la conferma tramite un email a [1001mi.nerviano@gmail.com](mailto:1001mi.nerviano@gmail.com) Fornendo il proprio COGNOME NOME SESSO E DATA DI NASCITA', entro e non oltre il 29 Febbraio.

In base al tasso di risposta lo studio medico coinvolto deciderà sulla eseguibilità del test.

Grazie per la collaborazione.

Attendiamo una vostra risposta positiva.

### **SURVEY ABOUT A MEDICAL SPORT INVESTIGATION DURING THE EVENT 1001MigliaItalia 2016**

We are picking the opportunity to inform you that in collaboration with a Medical Team, we would like to introduce a Medical Investigation that will investigate on the kidney functions, in rapport with dehydration and muscular stress risks, during the longest endurance cyclist event:

#### **"RENAL FUNCTION IN TERMS OF DEHYDRATION AND PHYSICAL STRESS"**

The study will proceed through a medical control using not invasive Tests (for example taking blood and urine samples in small quantities) , that it will be made at the Start and Finish Station (Nerviano) and at Time Station between 800°km and 1000°km.

This kind of tests will not need more than 10/15 minutes; the cyclist, who will agree with the medical test, will benefit of a reduction of 30 minutes on his final time.

The attendance at the Medical Test is free, voluntary and the anonymity of the personal results will be guarantee.

If you are interested to take part of the test, please send us an email to [1001mi.nerviano@gmail.com](mailto:1001mi.nerviano@gmail.com) with your SECOND NAME, FIRST NAME, SEX AND DATE OF BIRTH before the 29 of February 2016.

We will decide about the accomplishment of the test from how many of you will respond in a positive way.

Thank you for the collaboration.

Looking forward for your answer.

