

SCS BKE Nonantola e UISP Ciclismo Modena con il patrocinio del Comune di Modena organizzano nella serata di:

Martedì 12 settembre 2017
2° Memorial GIORGIO MAGNONI
11 ^ tappa del 1° Trofeo Modena Race

PROGRAMMA

La manifestazione è aperta agli atleti regolarmente tesserati per l'anno 2017 presso società affiliate alla UISP, ACASI, FCI ed Enti di Promozione Sportiva riconosciuti dal CONI e che hanno siglato la convenzione con FCI.

CATEGORIE: G1 (18-39 anni > Junior-Senior) - G2 (40-49 anni > Veterani) - G3 (50-59 anni > Gentleman)
M7 (60-64 anni > Supergentleman A) - M8 (65 anni ed oltre > Supergentleman B) - DONNE (unica)

RITROVO: PARCO NOVI SAD - Lato Via Monte Kosica - Modena

ISCRIZIONI: dalle ore 17,30 fino a 15 minuti prima della partenza di ogni batteria.

Quota di partecipazione: € 13,00

PERCORSO: circuito di circa 1 km da ripetersi 40 volte per tutte le categorie.

PARTENZE: ORE 18,30 M7 + M8 + DONNE
ORE 19,30 G3
ORE 20,30 G2
ORE 21,30 G1



In caso di foratura accertata dalla giuria il concorrente otterrà due giri di abbuono e dovrà poi accodarsi obbligatoriamente al gruppo principale.

PREMIAZIONI di tappa: - prime 5 della cat. **DONNE**
PREMIAZIONI di tappa: - primi 8 delle categorie **M7, M8**
- primi 12 delle cat. **G1, G2, G3,**

PUNTEGGI: per ogni categoria: 30 pti al 1° e poi 26-23-20-17-14-11-10-9-8-7-6-5-4-3 al 15° classificato.
Traguardi volanti al **15°** e **25°** giro: p.ti 7-5-3-2-1 ai primi 5 classificati e validi per la classifica finale.

Vige il Regolamento Tecnico UISP per le gare amatoriali in particolare per quanto riguarda le decisioni del Giudice di gara in materia di sicurezza, correttezza e/o etica sportiva

PREMIAZIONE FINALE 1° Trofeo Modena Race

La classifica finale del Trofeo è data dalla somma dei punteggi ottenuti nelle singole tappe. Saranno premiati:

- i primi 5 delle cat. G1/Junior-Senior - G2/Veterani - G3/Gentleman - M7/Supergentleman A - M8/Supergentleman B
- le prime 3 della cat. DONNE



D'Antonio 347 - 6467097

Seguici anche su: www.ciclismo.uispmodena.it



PROGETTI MECCANICI
www.studiom89.it

