



IL G.C. TAVERNA VERDE COOP. RICREATIVA

In collaborazione con il Comitato UISP Forlì Cesena Organizzano

LA 11[^] MEDIO FONDO (D'la Caveja)

DOMENICA 15 MAGGIO 2016

Ritrovo: Presso La Coop. Taverna Verde Via Somalia nº 1

Angolo via Zampeschi Tel. 340/7197262

Iscrizioni: dalle ore 07,00 alle ore 09,30 (In sede)

Iscrizioni: dalle ore 07,30 alle ore 09,30 (Piazzale Ex Porta D'Oro)

Preiscrizioni Presso Taverna Verde Sabato 14 Maggio 2015

Dalle Ore 16,30 alle Ore 18,00

Aperta a Fed. Ciclistica Italiana e Enti Riconosciuti dal Coni

Pasta Party e Salsicciata

Percorso: Ospedaletto Forlì–Zona Industriale –Villa Selva–Forlimpopoli–Ex Piazzale Porta D'Oro (Iscrizioni Controllo e Ristoro, percorso corto per Cicloturisti) – Bertinoro - Polenta - (Timbro e Controllo) - Fratta Terme – Meldola - Monte Cucco – Bivio Monte Vescovo – Monte Vescovo – (Controllo e Ristoro) - San Colombano – Meldola -Via Balbate - Rocca delle Caminate-(Controllo e Ristoro)-Ravaldino in Monte –Grisignano - San Martino in Strada – Forlì - Taverna Verde. Km 70.

CONSEGNA CARTELLINI: in sede entro le Ore 12.00 – Piazz.le Ex Porta D'oro entro le ore 10,00 A Monte del Vescovo entro le ore 10,30 -A Rocca delle Caminate entro Ore 11,00.

Quota iscrizione: Adulti € 4,00 Ragazzi fino a 14 Anni Gratuita

Punteggio: Solo iscrizione punti 5-Ogni Timbro 5 punti con timbro finale Over abbuono di punti 5 - Punteggio massimo punti 30.

Premiazioni: Premiazioni extra di giornata con Società presenti si effettueranno alle Ore 11,30 circa. 1° premio una citybike, 2° premio prosciutto+coppa

Suina, 3° Premio prosciutto+salame, dalla 4° alla 10° prosciutto Dalla 11° in poi salumi e premi vari con minimo 5 iscritti.

Annotazioni: In caso di maltempo la manifestazione sarà valida con la sola iscrizione nel luogo prestabilito.

I Cicloturisti dovranno osservare rigorosamente il Codice della Strada. La Manifestazione è Assicurata con la Compagnia Zurich Insurance plc





USA IL CASCO!!!!!!!!!!SALVA LA VITA http:www.uisp.it/forlicesena/ciclismo e MTB Forlì