



REGOLAMENTO "CORRIPAVIA 10K NON COMPETITIVA"

13 OTTOBRE 2024

Nell'ambito della Corripavia si svolgerà una non competitiva aperta a tutti di 10 km: denominata CORRIPAVIA 10K

PARTENZA: VIALE XI FEBBRAIO (VICINO GIARDINI PUBBLICI) ORE 9:15

PERCORSO: V.LE XI FEBBRAIO, CORSO STRADA NUOVA, PIAZZ.LE PONTE TICINO, PONTE COPERTO sul Ticino, PIAZZ.LE GHINAGLIA, VIA DEI MILLE, VIA PASINO, VIA PONTE VECCHIO, VIA J. DA COZZO, STRADA DEL SICCOMARIO, VIA TRINCHERA, VIA MILAZZO, PIAZZ.LE GHINAGLIA, PONTE COPERTO sul Ticino, V.LE LUNGO TICINO SFORZA, V.LE RESISTENZA, PORTA GARIBALDI, V.LE PARTIGIANI, VIA CORRENTI passaggio ponticello sul Naviglio, V.LE VENEZIA, V.LE PARTIGIANI passaggio ponte sul Naviglio, PORTA GARIBALDI, CORSO GARIBALDI, CORSO STRADA NUOVA, VIA CAVAGNA SAN GIULIANI, VIA PORTA PERTUSI, VIA SANTA MARGHERITA, V.LE OBERDAN, V.LE DELLA LIBERTA' (strada laterale destro), PIAZZ.LE MINERVA, CORSO CAVOUR, CORSO STRADA NUOVA (verso sinistra), V.LE XI FEBBRAIO

QUOTA DI ISCRIZIONE: 15 € fino all'8 settembre 2024, 20 € dal 9 settembre 2024, dà diritto alla maglietta, alla medaglia appositamente coniata, al chip, al ristoro finale, all'assistenza sanitaria, all'assicurazione.

A tutti i partecipanti verrà assegnato il tempo senza stilare una classifica.

ISCRIZIONI:

presso i punti di iscrizione qui sotto con pagamento in contanti o sul sito www.endu.net con pagamento con carta di credito, satispay.

PUNTI ISCRIZIONE:

- Negozio articoli sportivi MARTEK-RUN Piazza Borgo Calvenzano n. 2, Pavia
- Remax agenzia immobiliare Pavia, Strada Nuova n. 5/A e Corso Alessandro Manzoni n. 18

Le iscrizioni on line e nei punti iscrizioni potranno essere effettuate fino alle ore 24 di giovedì 10 ottobre

Dopo tale data sarà possibile iscriversi sabato 12 ottobre dalle 15 alle 18 e domenica 13 ottobre dalle 7:30 alle 9 nell'apposito stand predisposto nei giardini del Castello.

I PETTORALI POTRANNO ESSERE RITIRATI PRESSO LO STAND NEGLI ORARI INDICATI SOPRA PER LE ISCRIZIONI.

Non è necessario presentare il certificato medico.