



Associazione Unicornopiemonte
Servizi Cultura Turismo
www.unicornopiemonte.it

Sabato 8 OTTOBRE 2022

Tour a piedi "FONTANE & TORET"

Durata dell'evento: un'ora e 45 minuti dalle 9,45 alle 11,30

Costo € 12 comprensivo una degustazione in gelateria

Ritrovo h.9,30 Piazza Solferino di fronte alla Fontana dell'Angelica



Torino è

una città d'acqua, soprattutto coi suoi 2 fiumi, ma anche con la presenza di Fontane storiche e monumentali. Zampillano allegre, composte, anche loro adottano l'*understatement*



Torinese che è tutto! Da una piazza sontuosa o da un giardino ci

sorprendono con le loro leggere coreografie. Monumentali il Po e la Dora di Piazza CNL, la fontana dei 12 mesi, la fontana Angelica.. altre meno note ma tutte legate al loro utilizzo ed alla loro presenza urbana sulla città, storie nascoste che via-via nella narrazione verranno svelate, fino ai mitici **Toret**, uno dei simboli di Torino più amati assieme ai giandujot, queste caratteristiche fontanelle verdi in ghisa sono decorate con una testa di toro ed il loro nome **Toret** in piemontese significa proprio piccolo toro. Il percorso partirà dalla Fontana Angelica per snodarsi nel centro città, al parco del Valentino, piazzette con fontane minori ma non meno armoniche e scultoree.



Fine percorso da Mara dei Boschi per degustazione P.za Carlina (P.za Carlo Emanuele)

La quota di € 12 comprende: visita guidata , gelato. Bambini 3/12 anni accompagnati dai genitori € 3,00

Durata dell'evento: 1 ora e mezza circa

Luogo d'incontro: Piazza Solferino di fronte alla Fontana Angelica h. 9,30

Partecipazione minimo 15 pax adulti - max 25 prenotazioni entro il 30 settembre

Per il pagamento della quota di partecipazione effettuare bonifico al CRAL a queste coordinate bancarie: [CRAL ASL TORINO IBAN: IT 64 H 02008 01145 000103849158](https://www.bancomail.it/it/iban/IT64H0200801145000103849158)

Per iscrizioni (ad esaurimento dei 15 posti disponibili) inviare messaggio WhatsApp



WhatsApp

388.735.39.13

Oppure mail a: cralsanitorino@gmail.com