

# **Corso di informatica e tecnologia assistiva per la disabilità visiva “Alberto Bianchelli”**

***22a edizione***

**Sabato 15 e Domenica 16 marzo 2025**

Navighiamo insieme nel mare delle nuove tecnologie e dell'intelligenza artificiale per solcare l'oceano dell'accessibilità. Anche quest'anno siamo lieti di invitarvi alla 22esima edizione del Corso di informatica e tecnologia assistiva per la disabilità visiva “Alberto Bianchelli” grazie al Distretto 2090 del Rotary International e ai club Rotary delle Marche, in collaborazione con UICI e I.RI.FO.R Marche, Universal Access, Accessibility Days, NetB di Leonardo Marendà e IIS “A. Einstein - A. Nebbia” di Loreto.

Il corso si svolgerà in presenza presso le aule dell'Istituto “A. Einstein - A. Nebbia” in Via Abruzzo n. 2 - 60025 Loreto.

Nelle pagine successiva troverete il programma del corso.

Sabato 15 marzo ore 9.00

**Introduzione con il Presidente della conferenza dei Rotary**

Sabato 15 marzo dalle 9.00 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 17.00 (attivazione di due aule parallele)

**Tecnologia assistiva mobile ad personam**

Scopri il tuo iPhone con VoiceOver: un corso facile e divertente per navigare, scrivere e comunicare in totale autonomia, anche senza vedere lo schermo! Non scordatevi il vostro telefono, è indispensabile!

**Come non naufragare nel web accessibile**

È inutile negarlo, internet non è più quello di un tempo. Sono passati ormai molti anni da quando è entrato nelle nostre vite ed ha utilizzi quasi in ogni ambito ed il web è uno di questi. Gli utenti con disabilità visiva lo fanno in modo accessibile. Bisogna però stare attenti a non "naufragarci"! Il web è ricchissimo di informazioni, talvolta superflue. Come facciamo a scremarle ed a concentrarci su ciò che ci interessa, facendo anche attenzione a non cadere in qualche inganno?

Domenica 16 marzo dalle 9.00 alle 13.00

## **Noi e l'intelligenza artificiale**

Workshop di orientamento sull'intelligenza artificiale. Da ormai più di un anno si sente sempre di più l'espressione "intelligenza artificiale", un termine che può significare tutto ma anche niente. Cos'è l'intelligenza artificiale? Può aiutare le persone con problematiche visive? Come? Andiamo a scoprirlo assieme.

## Informazioni su iscrizioni e partecipazione

Il corso è totalmente gratuito. Di seguito troverete il link per informazioni e iscrizioni, [vai al modulo di iscrizione del corso](https://bit.ly/3HH89UQ).

N.B. Se il link non dovesse funzionare, copiarlo e incollarlo:

[<https://bit.ly/3HH89UQ>]

## Contatti

Per maggiori informazioni potete contattare il numero 3713829489 dal lunedì al venerdì (anche WhatsApp) o mandare una mail a

[uici.marche@gmail.com](mailto:uici.marche@gmail.com).