

VIRTUAL ORIENTEERING

MINI TUTORIAL

Se non hai mai partecipato ad una attività di orienteering virtuale leggi le poche indicazioni che seguono, ti divertirai maggiormente.

Per partecipare ti serve avere tre pagine aperte contemporaneamente:

1. **modulo** con le domande, da inviare alla fine per partecipare, dove avrai indicato il tuo nome e le varie risposte.
2. **carta da CO** con segnati i punti di controllo (cerchi rossi numerati) che corrispondono alle domande.
3. **mappa online da Google Maps** grazie alla quale visiti i vari luoghi con l'applicazione Street View (omino giallo).

Le tre pagine si aprono in automatico dai vari link posti sulla pagina dell'evento e all'interno del modulo, decidi tu se tenerle rimpicciolate, e quindi tutte a vista, o se guardare a turno uno o l'altra, a schermo intero.

Alcune info:

1 – modulo

Fai attenzione che il modulo non salva le risposte inserite, se chiudi il modulo per sbaglio o per fare una sosta e riprendere più tardi, perdi tutto; quindi, in alternativa, (1) tienilo sempre aperto, (2) scriviti le risposte su un foglio di carta e inseriscile tutte poco prima di inviare. Fino all'invio puoi apportare delle modifiche.

L'ordine da seguire per le risposte è libero, non è necessario seguire quello numerico.

Non essere frettoloso nel rispondere, le risposte che sembrano semplici possono nascondere qualcosa, è necessario osservare la zona con attenzione, da più angolature.

2 – carta CO

Fai attenzione all'esatta posizione dei cerchi ed alla descrizione punto, a volte è essenziale.

3 – mappa online da Google Maps

Per visualizzare l'ambiente reale, e quindi osservare con attenzione per poter rispondere alle domande, devi muoverti con l'omino giallo.

Puoi percorrere tutta la strada necessaria, cliccando con il mouse, oppure "volare" cliccando la freccia del mouse sul luogo che vuoi raggiungere sulla mappa che ti rimane aperta in basso a sinistra.

Su questa, quando la allarghi, si vedono delle linee blu e dei pallini/cerchetti blu, le linee sono il tragitto che ha fatto la macchina di Google per fotografare la situazione in quel momento, i pallini sono delle foto a 360° fatte dagli utenti di zone dove non si arriva in auto, ma che sono comunque visitabili ed a cui si può solo arrivare in "volo".

Buon divertimento!!
Orientamondo Ivrea

