



LICEO QUADRI

Circolare nr. 101

Vicenza, 13 novembre 2021

Agli Studenti
p.c. ai loro Genitori
p.c. ai Docenti di Scienze Motorie
p.c. al Personale ATA
Sede

Oggetto: **corso pomeridiano gratuito di "Orienteering".**

Si comunica che in fase di definizione un corso gratuito di "Orienteering" negli spazi sportivi della scuola.

Si allega scheda dettagliata del progetto (allegato 1); gli studenti interessati, fino ad un massimo di 25, possono iscriversi, entro e non oltre **venerdì 19 novembre**, tramite il modulo disponibile al seguente collegamento: <https://forms.gle/SpkJqfpi9WjZZZgd7> utilizzando il proprio account istituzionale.

Si invitano i sigg.ri Docenti a:

- predisporre nel registro elettronico un corso Extracurricolare per la registrazione delle presenze come indicato in allegato (allegato 2).
- compilare scrupolosamente il registro dell'attività, differenziando frequenze in presenza, a distanza; sui dati riportati si baserà, ove necessario, la procedura di contact tracing.

Cordiali saluti.

LA REFERENTE
Prof.ssa Nadia Zen

IL DIRIGENTE
Paolo Jacolino





LICEO QUADRI

Allegato 1 – scheda progetto

Il corso sarà tenuto dal tecnico Dario Michelutti della società Vicenza Orienteering Team Rodolfi; sono previsti tre incontri:

| Date incontri | Orario | | Luogo |
|-------------------------|-----------|----------|----------------|
| | dalle ore | alle ore | |
| Lunedì 29 novembre 2021 | 14:00 | 16:00 | Liceo Quadri |
| Lunedì 13 dicembre 2021 | 14:00 | 16:00 | Parco Querini |
| Lunedì 20 dicembre 2021 | 14:00 | 16:00 | Lago di Fimon* |

Nel primo incontro potranno usare gli spogliatoi della palestra per cambiarsi.

Si consiglia di vestirsi con pantalone lungo e maglia lunga in quanto l'attività verrà svolta sempre fuori all'aperto.

Gli studenti partecipanti che non potranno usufruire degli spazi della scuola per la "pausa pranzo", ma dovranno presentarsi direttamente alle ore 14:00, entrando da viale Ferrarin.

Il luogo dell'ultimo incontro sarà da valutare con la disponibilità dei partecipanti nel raggiungere autonomamente la meta