

Realdo (Triora IM) 2-3 novembre 2016

GPS, sistema e apparati

con elementi di cartografia per l'escursionismo Corso Base per l'uso dei device GPS

i contesti teorici di riferimento: la cartografia e il sistema GPS in termini di logica e applicazioni le caratteristiche funzionali standard dei device GPS, sia dedicati che smartphone l'utilizzo effettivo nella pratica dell'escursionismo, opportunità e limiti preliminari sulla costruzione di mappe e guide digitali

1.mo Modulo, Cartografia, sistema GPS e apparati

- A) il Sistema GPS, I sistemi cartografici, coordinate geografiche e
- B) le funzionalità del device GPS, le mappe digitali, gli apparati: GPS device e smartphone
- C) GPS e computer: software per computer e app x smartphone, applicazioni desktop

2.do Modulo, Esercitazioni GPS sul campo

- A) preparazione dell'escursione, caricamento di una tracciapercorso
- B) escursione, con analisi della funzionalità dello strumento on field
- C) scarica della traccia, georeferenziazione delle foto, condividere e pubblicare

Bens

conduzione a cura di ing. Giampiero De Zanet, guida ambientale escursionistica contributo 30 € all'organizzatore APS Realdo Vive,

partecipazione riservata agli associati APS Realdo Vive e AIGAE, minimo 10 partecipanti il modulo si svolge con l'uso di apparati Garmin forniti e dei device Smartphone dei partecipanti prenotazioni a numero chiuso: info 339 1183 146, info@realdovive.it





con il patrocinio di:

