

**Regione autonoma Valle d'Aosta - ANSA Valle d'Aosta**

---

**ANSA Valle d'Aosta****Data: 10/10/2011****10:37 ESCURSIONI AL GRAN PARADISO E AL MONT AVIC IN UN CLIC  
(NOTIZIARIO EUROPA LAVORO VALLE D'AOSTA)**

(ANSA) - AOSTA, 10 OTT - Programmare le escursioni lungo gli itinerari del Gran Paradiso e del Mont Avic con un semplice clic. Ora E' possibile grazie allo spazio Web-GIS che da agosto arricchisce il sito internet del progetto 'Giroparchi', finanziato nell'ambito del Programma FAS Valle d'Aosta 2007-2013.

L'iniziativa punta a valorizzare la vocazione al turismo naturalistico e culturale delle due aree protette promuovendo l'integrazione e lo sviluppo delle attività economiche connesse al turismo sostenibile.

Lo spazio Web-Gis, raggiungibile dall'indirizzo web [www.giroparchi.it](http://www.giroparchi.it), e' realizzato dalla Fondation Grand Paradis e permette agli utenti di scoprire il territorio tra il Parco nazionale del Gran Paradiso e il Parco naturale del Mont Avic attraverso 544 chilometri di itinerari georeferenziati, corredati da descrizioni disponibili anche in lingua inglese e francese. All'inizio di agosto sono stati inseriti i primi 53 sentieri fruibili nei comuni di Cogne, Valsavarenche, Rhemes-Notre-Dame ed Aymavilles, a cui poi si sono aggiunti quelli situati nei comuni di Champdepraz, Champorcher, Rhemes-Saint-Georges, Introd e Villeneuve.

Una volta entrati nel sito [www.giroparchi.it](http://www.giroparchi.it), basta cliccare sulla voce di menu 'Rete Sentieristica' per visualizzare tutti gli itinerari inseriti a sistema. Accredendosi ed accedendo alla voce 'Mappa' e' invece possibile creare il proprio itinerario personalizzato ottenendo la descrizione del percorso prescelto corredata da tempi di percorrenza, dislivelli, tracce GPS o Google Earth ed altre informazioni utili. L'itinerario viene visualizzato su una mappa interattiva disponibile con diversi tipi di base cartografica ed E' inoltre possibile l'esportazione in 3D su Google Earth.

Il Web-GIS Giroparchi, realizzato tramite il software Web-GIS GeoRouter, utilizza i dati del Catasto sentieri regionale, database creato dal Servizio sentieristica della Regione autonoma Valle d'Aosta. (ANSA).