

L'Adige Dicono di Noi

Sviluppata l'app di "realtà virtuale" per far vivere, in particolare a persone con mobilità ridotta, un'esperienza outdoor Il presidente Luciano Enderle: «Per noi è un'iniziativa importante perché consente di abbattere ulteriormente le barriere»

Gita nel Parco anche con i visori

L'idea lanciata da Anffas per i disabili, da oggi è realtà

GIULIANO BELTRAMI



STREMO - La montagna, il suo fascino, la fatica della salita, il piacere di guardarsi attorno e di gustare il panorama...

Tutto bello. Ma non è per tutti.

Certo, è appena stato lanciato il progetto della sentieristica per famiglie e per disabili, a cura di Provincia, Apt, Parchi del **Trentino** e Anffas, ma nemmeno questa iniziativa è per tutti, a meno che (la diciamo provocatoriamente) non si decida di asfaltare i sentieri fino a 3.000 metri, operazione assolutamente improvida. E allora?

Allora l'estate scorsa l'Anffas (l'Associazione che in **Trentino** accoglie nei suoi centri persone con disabilità di varia gravità) aveva lanciato un'idea, insieme al **Parco naturale Adamello Brenta**: "**Parco** senza frontiere".

«Intendiamo - avevano raccontato i responsabili delle due realtà - sviluppare un'applicazione di 'realtà virtuale' per far vivere, in particolare a persone con mobilità ridotta, un'esperienza nel **Parco**. La persona, grazie al visore, potrà essere trasportata - aggiungevano i responsabili dell'Anffas - in 30 luoghi selezionati, in cui potrà muoversi e vivere emozioni proprio come se fosse realmente lì: ruotando la testa a 360 gradi e guardando tutto attorno, ascoltando i suoni della natura fedelmente ricreati, interagendo con menù in grado di aggiungere ulteriori informazioni di dettaglio attraverso il linguaggio 'Easy to read' in cui testi e foto, ma anche audio, faranno da accompagnamento alle immagini in maniera semplificata».

«Magnifico», ci si era detti, forse con quel misto fra scetticismo e meraviglia che accoglie le innovazioni prima di essere sperimentate. Ed ecco che ieri la meraviglia è arrivata: «**Parco** senza frontiere è realtà», annunciano all'Anffas. Infatti proprio ieri mattina è stato effettuato il primo test da parte delle persone con disabilità di Anffas **Trentino**.

«E' un progetto - confermano con soddisfazione i responsabili dell'Associazione - diventato realtà dopo essere stato concretamente testato dai ragazzi che frequentano i centri di Madonna Bianca e di Aldeno di Anffas **Trentino**. Le reazioni sono state entusiasmanti e tutti hanno gradito questa esperienza». Ora toccherà anche agli ospiti degli altri centri.

"**Parco** senza frontiere". Sì, perché il sentiero, ripido, con il fondo sassoso, è una frontiera: un confine invalicabile.



L'Adige Dicono di Noi

La soluzione è nella realtà virtuale, «per far vivere a chiunque, in particolare a persone con mobilità ridotta, un'esperienza nel **Parco Naturale Adamello Brenta**», avevano annunciato il presidente di Anffas Luciano Enderle e i suoi collaboratori l'estate scorsa. «Per noi è un'iniziativa importante perché consente di abbattere ulteriormente le barriere, facendo comprendere le informazioni anche alle persone con disabilità intellettiva e relazionale. Partner di sviluppo del progetto è l'agenzia di comunicazione Medialab di Bolzano, che si sta dedicando all'ideazione di progetti di realtà virtuale e aumentata, innovazioni che con le limitazioni imposte dalla pandemia hanno avuto un'accelerazione, intercettando l'interesse di Anffas e **Parco**. Insieme, operano per creare le migliori condizioni di accesso ai sentieri di montagna e ai luoghi più suggestivi».

Anffas e oltre. «Il visore verrà messo a disposizione dei diversi soggetti che operano con Anffas, nei punti informativi del **parco** e negli infopoint turistici.

Ma si cercherà una diffusione nelle scuole e nelle Rsa per permettere anche agli anziani un viaggio unico ed emozionante nei luoghi più suggestivi delle Dolomiti. '**Parco** senza frontiere' - conclude Anffas - intende aprirsi ad altre istituzioni e a privati per avviare collaborazioni di partecipazione».