

Google Maps: le isole Galapagos catturate da Street View

Data: Invalid Date | Autore: Valentina Dandrea



MOUNTAIN VIEW (USA), 24 MAGGIO 2013 - Arriveranno, per la prima volta, sul celebre servizio di **Google** che consente ad ogni utente di esplorare virtualmente tutti i luoghi del mondo, le **immagini delle isole Galapagos**.[\[MORE\]](#)

Fuori e dentro le acque che circondano l'**arcipelago dell'Ecuador**, flora e fauna, tra meravigliosi scatti di tartarughe giganti e leoni marini ed altri animali esotici, il potentissimo obiettivo fotografico di **Street View** si è immerso in ogni incantevole angolo delle **Galapagos**, lì dove **Charles Darwin** realizzò i primi studi sull'evoluzione della specie.

Tutte le immagini panoramiche sono state effettuate con una particolare attrezzatura chiamata **Street View Trekker**, ossia uno zaino, indossato da uomini che a piedi hanno percorso le varie isole, su cui è montata una fotocamera con 15 lenti per catturare le immagini a 360 gradi.

Grazie a questa pratica gli uomini del Google team sono riusciti a raggiungere i luoghi più impervi ed incontaminati, dove la classica auto di Street View o la bicicletta non possono arrivare. E così, come in una vera e propria missione durata dieci giorni, ogni angolo delle isole vulcaniche Galapagos è stato immortalato, anche il **mondo sottomarino**, esplorato immergendosi con la fotocamera nelle acque dell'oceano Pacifico che circonda le isole, dopo il primo riuscitissimo esperimento delle straordinarie immagini scattate nella Grande Barriera Corallina.

La "spedizione" si **Google Street View** è stata realizzata in collaborazione con la *Charles Darwin Foundation* (CDF) e il *Galapagos National Parks Directorate*(GNPD). Tutti gli scatti delle isole Galapagos saranno selezionate accuratamente e pubblicate on line entro l'anno.

Foto: La Repubblica

Valentina D'Andrea

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/google-maps-le-isole-galapagos-catturate-da-street-view/43021>

