



Un prototipo rivoluzionario è in arrivo dalla Germania: un'auto che si guida solo con gli occhi, o meglio, con lo sguardo.

{loadposition articolista.andreagiaco}

Il prototipo messo a punto dalla Freie Universitaet di Berlino, infatti, **si basa su un casco collegato al cervello e collegato ad un computer dal "modico" costo di 150mila euro**

Il computer interpreta, per mezzo di una telecamera, il movimento delle pupille e di conseguenza guida l'auto, lasciando al guidatore solo il compito di preoccuparsi di acceleratore e freni.

Il tutto collegato ad un navigatore satellitare e perfettamente in grado di comprendere il codice della strada, per evitare di commettere infrazioni anche se gli occhi del guidatore dovessero indicare un senso vietato o un divieto di accesso .

{loadposition correzione.igorscarabello}

Una volta sviluppata, la tecnologia potrebbe permettere anche ai disabili di guidare un'auto in piena autonomia, con il solo movimento delle proprie pupille.

Un traguardo di enorme importanza, che va sostenuto anche al fine di abbassare i costi di commercializzazione del prodotto finito.

Written by andreagiaco ***modified by Manager_Igor Scarabel***

{loadposition articolista.andreagiaco2}

La redazione di InformazionePura.it, pur facendo un grande controllo dei contenuti che pubblica, non si assume nessuna responsabilità in merito agli stessi. Infatti, è l'autore dello stesso articolo che si prende la piena responsabilità legale ed amministrativa dei contenuti pubblicati in esso (testo, foto, e vari).

**motori, prototipo, tecnologia, germania, Freie
Universitaet di Berlino, satellitare**

