

FaceMOUSE



COMUNICARE, scrivere e gestire il proprio computer senza mani, senza voce, senza sensori...

“L'ausilio intelligente che valorizza la capacità motoria residua della persona diversamente abile.”

APPLICAZIONI di FaceMOUSE:

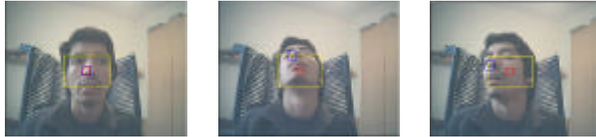
- Utilizzo del personal computer
- **Videoscrittura e comunicazione** facilitata
- Giochi educativi / riabilitativi (anche per bambini)
- Ausilio portatile di comunicazione visiva e verbale
- Domotica e automazione

SOLUZIONI PERSONALIZZATE:

A differenza di altri ausili poco personalizzabili, **FaceMOUSE può essere adattato facilmente** alle specifiche esigenze delle persona disabile **sviluppando a doc altre applicazioni software** a costi contenuti.

FaceMOUSE è tutelato da brevetto internazionale e nel 2004-2005 è stato supportato da:

FaceMOUSE: .. pilotare il mouse con il naso ...



... oppure aprendo-chiudendo la bocca ...



... o muovendo un braccio, una gamba ...

FaceMOUSE è un software innovativo che permette di pilotare il mouse del computer sullo schermo e gestire così tutte le funzioni del PC. E' sufficiente muovere la **testa o qualunque altra parte del corpo** di fronte a una piccola telecamera (web-cam).

FaceMOUSE NON RICHIEDE L'UTILIZZO DI SWITCH ESTERNI O SENSORI ANTIESTETICI DA APPLICARE AL CORPO DELL'UTENTE

ATTIVITA' DI A.I.D.A. www.aidalabs.com
(A.I.D.A. - Ausili e Informatica per Disabili e Anziani)

RICERCA E SVILUPPO nuovi ausili informatici rivolti in particolar modo a disabili e anziani per: comunicare e scrivere autonomamente, utilizzare il personal computer, giocare ed interagire con l'ambiente domestico

AUSILI PER DISABILI

I prodotti di A.I.D.A si rivolgono anche ai disabili motori gravi, attraverso lo studio e il **recupero delle capacità motorie residue** tramite l'utilizzo del personal computer, per consentire loro di *comunicare, scrivere e interagire* con l'ambiente circostante.

REALIZZAZIONE SOLUZIONI PERSONALIZZATE

Studio e sviluppo di speciali applicazioni informatiche per specifiche necessità.

CORSI DI ALFABETIZZAZIONE INFORMATICA

A chi è rivolto FaceMOUSE:

Persone con ridottissime capacità motorie, o con **spasmi muscolari incontrollati** (quindi non in grado di usare le comuni tastiere o altri emulatori di mouse).

Persone con impedimenti fisici tali da non poter parlare o articolare correttamente il linguaggio: FaceMOUSE è dotato di una sintesi vocale che pronuncia le parole composte

Persone con necessità di comunicazione assistita e/o facilitata: è possibile progettare con FaceMouse tastiere su schermo con frasi già pronte, immagini e suoni.

Persone costrette a restare sul letto.

Bambini: FaceMOUSE favorisce l'integrazione scolastica dell'alunno disabile, permettendogli di comunicare e giocare con i propri compagni.

Come contattarci:

A.I.D.A. S.r.l.

("Ausili ed Informatica per Disabili e Anziani")

www.aidalabs.com
info@aidalabs.com

Sede Legale: Via T.Pelloni 29, 41100 Modena

telefono: (+39) **059-30.60.25**

telefax: (+39) **178.600.3635**

cellulare: (+39) **338 - 74.23.593**

(si riceve solo su appuntamento)

Ing. SORIA SIMONE (Presidente A.I.D.A.)
" Sono un disabile affetto da tetraparesi spastica. Ho costituito A.I.D.A. per offrire alle persone in condizioni simili alla mia le stesse possibilità di integrazione sociale che ho avuto io, grazie all'utilizzo del computer. La tecnologia informatica finalmente oggi è un valido strumento e ausilio di interazione con il mondo, per persone diversamente abili..."