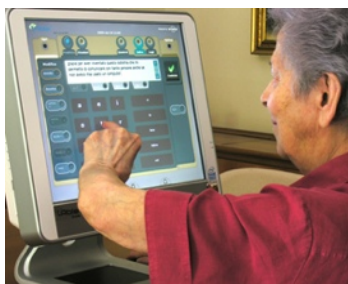


COMUNICATO STAMPA

Ecco il computer per i nonni

Pensato e realizzato in Italia per semplificare l'uso del computer, aiuta le persone anziane a condurre una vita più autonoma e socialmente integrata, facilitando le comunicazioni e abbattendo l'isolamento.



Milano, 15 Dicembre 2009 – In una nazione come l'Italia dove il 20% della popolazione ha più di 65 anni, quante sono le persone anziane che non sanno o non riescono a usare il computer, respinte dai piccoli caratteri dello schermo e/o da una complessità insuperabile per chi non ha cultura informatica?

Per questo **SR Labs** (www.srlabs.it), azienda italiana specializzata nello sviluppo e nell'implementazione di ausili informatici ad elevata accessibilità, ha messo a punto **dTouch**, la soluzione che consente a chiunque l'accessibilità al mondo informatico e ai servizi online come posta elettronica e internet, ma che permette anche di fare telefonate, leggere libri (o farseli leggere ad alta voce) e persino gestire apparecchiature domotiche. Il tutto grazie ad una innovativa interfaccia messa a punto in anni di esperienza sul campo e davvero alla portata di tutti, che si usa semplicemente toccando lo schermo, senza mouse.

Il 40% degli anziani desidera un computer, lo dice una ricerca



E' quanto emerge dalla recentissima indagine condotta da Aires (Associazione Italiana Retailer Elettrodomestici Specializzati) sui clienti con più di sessant'anni presso i punti vendita associati di Roma e Milano ha evidenziato che solo il 35% delle persone fra i 60 e i 70 anni dispone di un computer a casa, mentre tra quelle con più di 70 anni il dato scende addirittura al 10%⁽¹⁾. Eppure ben il 40% degli interpellati si dice interessato a nuove dotazioni per la casa, perché "aiutano", "migliorano la qualità della vita" "servono" e "fanno piacere". Appare dunque evidente come oggi il computer stia diventando uno strumento sempre più importante anche per le persone anziane, in quanto aiuta a

condurre una vita più autonoma e socialmente integrata, evitando o almeno limitando il loro isolamento.

dTouch, per superare le barriere con un sistema veramente facile da usare



L'uso del computer, però, non è così semplice per gli anziani e per tutti coloro che hanno scarsa cultura informatica, spesso disorientati dalle troppe opzioni di un normale sistema operativo, oppure con limitazioni o difficoltà nei movimenti che impediscono di muovere correttamente il mouse.

Per eliminare queste barriere **SR Labs** ha ideato **dTouch**: un sistema integrato di hardware e software che permette anche ai nonni di poter accedere senza difficoltà a internet e alla comunicazione con gli altri.

dTouch è una soluzione formata da un pc touch screen da 17", dall'ambiente software **iAble** per la comunicazione tramite sintesi vocale e per l'utilizzo del web, la gestione della posta elettronica, la telefonata tramite tecnologia VoIP, la lettura di testi digitali e la gestione di apparati domotici). Toccando il grande display con un dito si comanda il tutto, in modo semplice e intuitivo.

"Oggi purtroppo ancora troppe persone sono escluse dalla comodità che la tecnologia può portare - ha dichiarato **Gianluca Dal Lago, amministratore delegato di SR Labs** - per questo motivo abbiamo sviluppato **dTouch** e **iAble**: per aprire nuovi orizzonti di comunicazione e di vita sociale

per gli anziani, affinché siano in grado di condurre una vita autonoma e socialmente appagante, anche in presenza di disabilità di vario genere oppure di barriere culturali o generazionali”

⁽¹⁾ L'indagine è consultabile online all'indirizzo: www.airesitalia.it/ufficiostudi.php

SR LABS (www.srlabs.it)

Fondata nel 2001 da un team di ricercatori e professionisti, SR LABS è fra i leader europei nello sviluppo ed implementazione di sistemi elettronici multi-modali/multi-canale ad alta accessibilità. Vincitrice nel 2002 del primo business forum high-tech ambito SMAU e finalista nel 2003 dell'European Tech Tour, in anni di attività SR LABS ha sviluppato profonde competenze nelle tecnologie per il tracciamento dello sguardo (eye-tracking), per la gestione vocale e via touch-screen del computer e nello sviluppo di interfacce multi-modali ad alta accessibilità. Il laboratorio di SR LABS inoltre fornisce consulenze nel campo dell'usabilità e dell'ergonomia a numerose aziende e centri di ricerca, oltre a strumentazione scientifica e supporto ad alcune fra le maggiori università in Europa.

Ulteriori informazioni per la stampa:

Attitudo

Giuseppe Turri

C.so Italia 54 - 20030 Bovisio Masciago (MI)

Tel. +39 0362 18 29 080

Email: giuseppe.turri@attitudo.it;