



Siva News – Aprile 2016

Le principali novità dei Portali SIVA ed EASTIN: nuovi ausili disponibili sul mercato italiano ed europeo.

Il Portale italiano [SIVA](#) e la rete europea [EASTIN](#) offrono una panoramica completa, sistematica, aggiornata delle tecnologie assistive disponibili in Italia e in Europa. Tra i prodotti inseriti o aggiornati nel corso dell'ultimo mese, vi segnaliamo i seguenti, scelti sulla base di un criterio di eterogeneità e di completezza della scheda tecnica.

- **[AIPOLY - AIPOLY VISION](#)** : App per dispositivi con sistema operativo ios che permette a persone cieche o ipovedenti di riconoscere oggetti e colori puntando lo smartphone verso l'oggetto di interesse e premendo il pulsante alla base del telefono. La sintesi vocale leggerà il nome dell'oggetto o del colore riconosciuto. [Leggi tutto](#)
- **[R82 – STINGRAY](#)**: sistema per consentire una appropriata postura seduta personalizzabile, ai bambini con gravi problemi motori, prevalentemente per gli spostamenti esterni. La base consente la rotazione di 180° della seduta anche con il bambino seduto. [Leggi tutto](#)
- **[TGR - JOLLY STANDARD](#)**: montascale mobile formato da una coppia di cingoli azionati da un motorino elettrico. Gli agganci sono regolabili in altezza e in larghezza per adattarsi alla maggior parte delle carrozzine. E' disponibile con pattini per carrozzine elettroniche. [Leggi tutto](#)
- **[TOGGLE BOKS - TB2HSCON TB2HS](#)**: sistema per il controllo ambientale recensito nel database Danese con cui è possibile controllare due attuatori tramite un unico input. Gli attuatori possono essere assegnati, per esempio, alle posizioni in avanti o indietro del joystick di una carrozzina. [Leggi tutto](#)



Piccoli ausili per grandi problemi: ausili per la vita quotidiana

Nell'ultimo mese sono stati inseriti nel Portale SIVA numerose piccole soluzioni a supporto della vita quotidiana distribuite per l'Italia dall'azienda [ELMI-REHA S.R.L.](#) di marchio THOMASHILFEN. Si tratta ad esempio di ausili per la cucina, come taglieri utilizzabili con una sola mano, posateria con impugnatura facilitata; o ancora ausili per le operazioni di igiene personale, come spugne e spazzole con manico più lungo per raggiungere più facilmente le parti del corpo; o prodotti per il tempo libero, come attrezzi per il giardinaggio adattati o supporti per carte da gioco con carte da gioco ingrandite. Al seguente link è possibile visualizzare [tutti i prodotti](#) in database.



Progetti della Fondazione Don Gnocchi nell'area delle tecnologie assistive (Incontro di Aggiornamento del 9 marzo 2016).

In questo incontro di aggiornamento i ricercatori del CITT (Centro per l'Innovazione e il Trasferimento Tecnologico) della Fondazione Don Gnocchi hanno presentato brevemente lo stato attuale dei progetti di ricerca in corso in tema di tecnologie assistive, in particolare quelli che hanno utilizzato la casa domotica del servizio DAT del Centro IRCCS S.Maria Nascente di Milano come sito di sperimentazione. E' possibile visionare il [video](#) dell'incontro, è inoltre possibile visionare le slide presentate relativamente ai singoli progetti: [SMARTA](#) (Lucia Pigni), [ENRICHME](#) (Valerio Gower), [POWER](#) (Claudia Salatino), [CREW](#) (Antonio Caracciolo), [EASTIN e Rete SIVA](#) (Renzo Andrich).

[Come Iscrivarsi o disiscrivarsi alla NEWSLETTER SIVA](#)