



SIVA NEWS – SETTEMBRE 2019

Il Portale italiano [SIVA](#) e la rete internazionale [EASTIN](#) offrono una panoramica completa, sistematica, aggiornata delle tecnologie assistive disponibili in Italia e all'estero. 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. E' possibile comunque vedere tutti gli aggiornamenti nel [Portale SIVA](#) e nel [Portale EASTIN](#).

MOTION COMPOSITES - HELIO A7: Carrozzina pieghevole con sistema rigido in alluminio. Appoggiapiedi estraibile, braccioli rimovibili/ribaltabili, schienale pieghevole/abbattibile, schienale reclinabile. [Leggi tutto](#)

KLAXON - KLIKK ELECTRIC TETRA: Propulsore per carrozzine manuali con sistema di sgancio rapido. Per accelerare/frenare è necessario tirare verso di sé/spingere il manubrio. Autonomia di 25-50 km. [Leggi tutto](#)

ABLENET - STEP BY STEP: Comunicatore simbolico di base multimessaggio, consente di riascoltare messaggi in sequenza. Disponibile in differenti versioni (dimensione del tasto e complessità di funzione) [Leggi tutto](#)

TOPRO – TAURUS: Deambulatore con quattro ruote piroettanti, ognuna con freno e, nel caso di quelle posteriori, con sistema di bloccaggio. Disponibile in tre versioni: regolazione dell'altezza tramite pistone a gas, motore elettrico o azione manuale. [Leggi tutto](#)

TIFLOSYSTEM - FOX - LETTORE AUTOMATICO: Sistema OCR portatile per la lettura automatica di testi a stampa o di file in formato elettronico. Permette inoltre di ascoltare audiolibri, musica e radio. [Leggi tutto](#)



CSS MICROSYSTEMS- ASSISTIX MOBIL: Dal database Tedesco: Sistema di chiamata di allarme wireless, cui è possibile connettere diversi tipi di sensori/ pulsanti tramite connettore jack da 3,5mm. [Leggi tutto](#)

HMN - NIELSEN LINE GAS-TIP: Dal database Danese, sedia doccia in alluminio con poggiatesta, braccioli e poggiatesta, peso 16 kg, portata massima utente 150 kg. [Leggi tutto](#)

SUNU –BAND: Dal database Inglese, dispositivo per la navigazione GPS per persone cieche o ipovedenti, utilizza un sonar o l'ecolocalizzazione per rilevare oggetti: attraverso vibrazione viene fornito feedback all'utente. [Leggi tutto](#)



AAATE2019:

On line i [proceedings](#) della conferenza dell'associazione europea [AAATE](#) conclusasi la settimana scorsa a Bologna.

FabLearn 2019:

Dal 20 al 22 Novembre 2019 ad Ancona, avrà luogo la conferenza internazionale sul tema del Making e della robotica per un' educazione più innovativa, efficace ed inclusiva. [Leggi tutto](#)

Accessible Europe: ICT 4 ALL: La commissione europea organizza la seconda edizione della competizione per le soluzioni digitali innovative, la deadline per la partecipazione è il prossimo 30 settembre. [leggi tutto](#).