



Nuove soluzioni per la mobilità

Nella giornata del 10 marzo 2023, si è svolto presso la sede di Udine della Comunità Piergiorgio ONLUS, l'evento di presentazione di ausili per la mobilità, organizzato dall'Ufficio H in collaborazione con le aziende Allmobility, Progeo e Triride.

L'iniziativa era rivolta a professionisti del settore, consulenti ausili, medici, fisioterapisti, terapisti occupazionali, tecnici ortopedici. I partecipanti nel corso della mattinata, hanno avuto modo di scoprire, visionare e testare alcuni ausili per la mobilità. Nello specifico, il tecnico ortopedico Roberto Giubilato, da anni attivo nel settore, ha potuto presentare due carrozzine elettroniche, una carrozzina basculante pieghevole e due tipologie diverse di propulsori.

La carrozzina elettronica M1 della ditta svedese Permobil è una carrozzina a trazione centrale compatta e con diverse regolazioni possibili per la postura.

È una carrozzina ideale per gli spazi interni ma riesce a muoversi relativamente bene anche in esterno se non deve affrontare terreni troppo accidentati.

La carrozzina elettronica pieghevole eFOLDi PASSpartù della Allmobility è un modello per chi ha bisogno di avere una carrozzina elettronica per brevi percorsi e che non necessita di sostegni posturali. La seduta in tela e la leggerezza del telaio la rendono facile da caricare in auto ma non così comoda per chi ha bisogno di stare in carrozzina per diverse ore.

La carrozzina Tekna tilt 2.0 della Progeo è un prodotto ibrido che unisce la praticità di un telaio pieghevole alla prevenzione fornita dal basculamento.

Disponibile anche con le ruote da autospinta, può

essere un dispositivo per chi ha richieste posturali complesse ma si sposta molto anche in esterno e soprattutto non ha la possibilità di avere un mezzo adattato al trasporto delle carrozzine.

Il propulsore SIMPLY TO DO della Allmobility è un propulsore compatto e leggero che agisce direttamente sulle ruote della carrozzina, consentendo all'utente di tenersi la carrozzina già in uso senza modifiche o intralci.

Pratico perché consente di piegare la carrozzina senza bisogno di togliere o spostare il propulsore, non offre una grande potenza di spinta ma può essere un aiuto molto efficiente per gli spazi interni.

I vari modelli di propulsori elettronici della Triride presentati coprono una buona gamma di alternative, per utenti più sportivi che cercano un propulsore più potente per muoversi anche su terreni accidentati, ma anche bambini che cercano un propulsore compatto e facile da agganciare. Utile è stato anche visionare le possibilità di configurazione dei comandi e delle tipologie di aggancio studiate per essere utilizzabili dalle diverse persone a seconda delle singole necessità.

Tutti gli ausili presentati non sono presenti tra gli ausili che si sono aggiudicati la gara per la fornitura in regione, ma questo evento è stato utile per visionare una serie di ausili che possono essere un'alternativa lì dove altre soluzioni non possono rispondere alle necessità della persona.

Per avere informazioni maggiori su questi o altri ausili è possibile rivolgersi all'Ufficio H, centro regionale di consulenza ausili, chiamando il numero 0432 403431 o scrivendo una mail a ufficioh@piergiorgio.org.

