

Quando un «Klick» cambia la mobilità

La storia Dalla vela all'ingegneria: Andrea Stella ha inventato il propulsore che trasforma la carrozzina

SI DICE che trovare un amico vale un tesoro. Vale anche per Andrea Stella, velista, affetto da paraplegia agli arti inferiori, fondatore dell'onlus «Lo spirito di Stella» che porta avanti campagne di sensibilizzazione alla disabilità organizzando in particolare avventure in catamarano. Andrea ha un amico che si chiama Enrico Moretto: «Ci siamo conosciuti organizzando corsi di vela – racconta Andrea, vittima di una sparatoria tra rapinatori negli Stati Uniti che gli ha cambiato per sempre la vita –: assieme abbiamo messo a punto questo progetto che parte dalla nostra conoscenza dei problemi di mobilità dei disabili e dalle nostre conoscenze in ambito tecnologico». Andrea, da quando è stato vittima dell'agguato, sta unendo la sua passione per l'ingegneria alla volontà di aiutare quanti hanno problemi di mobilità. L'invenzione delle avventure su catamarano biscafo che consente a chi è in car-

rozzina di vivere a pieno l'avventura della navigazione, è assieme il punto di partenza e il fiore all'occhiello della sua onlus. Ma non è il solo. «Con Enrico – spiega ancora Andrea – ci siamo posti il problema di chi ha problemi di mobilità, frequenti per esempio nei centri urbani disconnessi e nelle medie percorrenze. Ci siamo chiesti se era possibile studiare un propulsore a sgancio rapido che possa inserirsi con una manovra semplice alla parte anteriore della carrozzina, dandole maggiori possibilità di movimento».

L'amicizia vale un tesoro, dicevamo. Un tesoro per tutti. Il Klick Klaxon è adattabile a qualsiasi tipo di carrozzina ed ha più variabili: di base serve a tutti per superare agevolmente le asperità dei marciapiedi e delle strade urbane, ma è disponibile anche in diverse

varianti che consentono una percorrenza a batteria di 25 o 50 chilometri e la disponibilità di un computer che fornisce tutte le informazioni sul consumo della batteria, sulle percorrenze e altri dettagli. «Prima a Milano dovevo arrivare con l'auto davanti al negozio – racconta ancora Andrea –: adesso posso parcheggiare anche lontano, perché non ho problemi a raggiungere qualsiasi posto. Il Klick è superfacile da agganciare e trasforma qualunque carrozzina manuale in elettrica: addirittura è anche disponibile una versione off-road con un propulsore più potente per muoversi sulla sabbia e sulla neve». Sul sito www.klaxonclick.com è facile trovare tutte le informazioni: in attesa di partire per i prossimi corsi di vela dal 28 aprile, intanto, Andrea Stella dal 18 al 21 aprile sarà con il Klick Klaxon a **Exposanita**, fiera di settore che si svolge a Bologna. Dove è facile trovare un amico e un tesoro assieme.



**Il manubrio del Klick
agganciato alla carrozzina
in modo semplice:
consente una mobilità
molto più efficiente e
facilitata**

