

Fonte: <https://video.corriere.it/torino/alba-carrozzina-che-si-muove-comandi-vocali-ad-alexa/c13aaf24-0008-11ea-86c6-d2f1a0d8af2e>

CORRIERE TV / TORINO

«Alba», la carrozzina che si muove con i comandi vocali ad Alexa



07 NOVEMBRE 2019

LINK

<https://video.corriere.it/torino/alba-carrozzina-chi>

EMBED

EMAIL

Il prototipo messo a punto da ingegneri torinesi | *Corriere Tv*

È la prima carrozzina a guida autonoma, che si sposta con i comandi vocali forniti ad Alexa, l'assistente di Amazon, e può interagire con gli ascensori di Otis. Si chiama A.L.B.A.. Il prototipo, messo a punto da ingegneri torinesi con la collaborazione di numerose imprese, è stato presentato al presidio sanitario San Camillo, tra i principali centri di riabilitazione cittadini. «Ora ci attendiamo un confronto con i potenziali utilizzatori perché possano condividere con noi eventuali esigenze e migliorare ancora il prodotto», commenta l'inventore Andrea Segato. Con lui sono coinvolti Moschini, Teoresi, Amazon Alexa, STMicroelectronics, United Technologies Research Center, OTIS, Torino Wireless, R.Zenti, TwinPixel. L'obiettivo è che un domani A.L.B.A. - acronimo di Advanced light body assistente - possa essere utilizzata non soltanto nelle strutture sanitarie o a domicilio ma arrivi nei principali luoghi pubblici per agevolare il movimento delle persone fragili. «Penso a stazioni, aeroporti, teatri - commenta Marco Salza, direttore generale del San Camillo - Ma tra gli scopi c'è anche sollevare i lavoratori in carne e ossa da una parte del lavoro». Ora la carrozzina inizierà a essere testata all'interno della struttura. Presente alla presentazione anche l'assessore regionale alla Sanità, Luigi Icardi. «Le norme nazionali hanno tagliato drammaticamente i fondi per i posti letto ospedalieri. Ogni piccolo passo fatto nella direzione di migliorare l'assistenza (Lorenza Castagneri)