

## **L'accessibilità digitale per Magni Telescopic Handlers srl – Società Unipersonale**

Crediamo fermamente che Internet debba essere disponibile e accessibile a tutti e ci impegniamo a fornire punti di contatto accessibili al più ampio pubblico possibile, indipendentemente dalle circostanze e dalle capacità.

A tal fine, Magni Telescopic Handlers srl – Società Unipersonale lavora in collaborazione con AccessiWay, partner specializzato in accessibilità digitale, per aderire il più possibile alle Linee guida per l'accessibilità dei contenuti web (WCAG) del World Wide Web Consortium (W3C).

Queste linee guida spiegano come rendere i contenuti web accessibili a persone con un'ampia gamma di esigenze: persone cieche o ipovedenti, con disabilità motorie, cognitive, neurologiche o sensoriali.

L'adesione alle WCAG e il supporto tecnico di AccessiWay ci aiutano a garantire che il sito sia utilizzabile dal più ampio numero possibile di persone, nel rispetto dei principi di inclusività e delle normative vigenti.

Nonostante i nostri sforzi per consentire a chiunque di adattare il sito alle proprie esigenze, è possibile che vi siano ancora pagine o sezioni che non sono completamente accessibili, che sono in procinto di diventarlo o che non dispongono di una soluzione tecnologica adeguata per renderle tali.

Ci impegniamo costantemente a migliorare la nostra accessibilità, aggiungendo, aggiornando e migliorando le opzioni e le funzionalità, nonché sviluppando e adottando nuove tecnologie. Tutto questo per raggiungere un livello ottimale di accessibilità, seguendo i progressi tecnologici.

Se desiderate contattare il proprietario del sito web, utilizzate il seguente indirizzo email:  
[accessibility@magnith.com](mailto:accessibility@magnith.com)

Siamo attualmente in fase di adeguamento e stiamo lavorando per rendere il sito conforme ai criteri di accessibilità WCAG. La Dichiarazione di Accessibilità ufficiale sarà pubblicata entro breve, non appena completata l'analisi tecnica dei contenuti e avviate le attività di rimediazione degli eventuali errori riscontrati.