

AVATHOR ONE



Riprogettare il mondo?
Fatelo fare a noi.

 AVATHOR
RE-DESIGN A MORE INCLUSIVE WORLD



Benvenuti in  AVATHOR, dove **tecnologia, design e innovazione** si incontrano per rivoluzionare la mobilità e rendere il mondo **più inclusivo**. Crediamo che **ogni persona** debba avere la **libertà di muoversi senza ostacoli**, ed è per questo che sviluppiamo **soluzioni avanzate** per migliorare l'**accessibilità** e la **qualità della vita**. Il nostro obiettivo è trasformare l'idea di mobilità inclusiva in una **realtà concreta**, attraverso tecnologie all'avanguardia e collaborazioni strategiche con leader del settore.



AVATHOR ONE



| Dal Concept alla **Realtà**

Dall'idea alla strada, il passo è stato **ambizioso** ma **necessario**.

Grazie alla collaborazione con **Italdesign**, abbiamo trasformato un'innovazione in una **soluzione concreta**: **AVATHOR ONE** è oggi una **realtà pronta a rivoluzionare la mobilità urbana**. Una **nuova visione della mobilità**, dove **indipendenza, tecnologia e sostenibilità** si fondono per creare un **futuro più accessibile per tutti**, migliorando la **qualità della vita** e offrendo un'**esperienza di trasporto senza barriere**.

| Ripensare la **Mobilità**, rendendola davvero inclusiva

Avathor S.r.l. nasce il **26 gennaio 2024** con una missione chiara: **rompere le barriere della mobilità** attraverso soluzioni tecnologiche avanzate e accessibili. Crediamo che ogni persona abbia il diritto di **muoversi in autonomia**, senza ostacoli o limitazioni.

Per questo, sviluppiamo **progetti innovativi** pensati per migliorare concretamente la vita di chi ha disabilità o difficoltà motorie.

La tecnologia non deve solo evolversi, deve farlo per il bene di tutti.



| Il nostro primo passo

Ogni rivoluzione nasce da un'idea.

La nostra è **AVATHOR ONE**, un innovativo veicolo elettrico nato dal concept **WheeM-i** di **Italdesign Giugiaro** nel 2019, tra i finalisti del Mobility Unlimited Challenge della Toyota Mobility Foundation e **premiato**

con il **Green Concept Award 2021**. Nel **maggio 2023**, il nostro fondatore **Gino Mancin** ha siglato un accordo esclusivo con **Italdesign** per perfezionare **WheeM-i** e trasformarlo in un prodotto concreto, **pronto a migliorare la vita di migliaia di persone.**

| Mercati Potenziali

Il mercato della mobilità accessibile è in forte crescita, con **una domanda sempre più alta di soluzioni innovative per le persone con disabilità motorie**. Alcuni dei principali settori di riferimento per **AVATHOR ONE** includono:

Hotel e Resort

Per oltre un miliardo di persone con disabilità, viaggiare può rappresentare una sfida. L'ISO ha pubblicato la norma 21902 per favorire un turismo accessibile, creando opportunità per hotel e resort di adeguarsi a standard di inclusività, rendendo questo settore altamente promettente per AVATHOR ONE.

Aeroporti

Le normative internazionali impongono assistenza gratuita ai passeggeri a mobilità ridotta, ma le strutture spesso faticano a garantire un servizio efficiente. Con 113 aeroporti in Italia e 51 in Spagna, AVATHOR ONE può migliorare l'autonomia dei passeggeri e ottimizzare i costi operativi per le società di gestione aeroportuale.



Stazioni Ferroviarie

Il settore ferroviario sta investendo milioni di euro per migliorare l'accessibilità. Il progetto "hub station" in Italia e gli investimenti nelle infrastrutture ferroviarie spagnole rappresentano un'opportunità significativa per l'adozione di AVATHOR ONE.

Centri Commerciali e Retail Park

In Italia ci sono 991 centri commerciali e 1.319 unità tra outlet e retail park, mentre in Spagna esistono 574 centri commerciali con 30 nuovi progetti in sviluppo. AVATHOR ONE può offrire una soluzione efficace per migliorare l'accessibilità in ambienti commerciali dove la rimozione delle barriere architettoniche può essere complessa o costosa.

Altri Mercati Potenziali

Oltre a hotel, aeroporti, stazioni ferroviarie e centri commerciali, AVATHOR ONE trova applicazione anche in:

- Aree espositive e quartieri fieristici
- Musei
- Ospedali
- Stadi e impianti sportivi
- Eventi sportivi e musicali
- Comuni
- Enti Pubblici
- Strutture ricettive

L'adozione di soluzioni come AVATHOR ONE non solo migliora la qualità della vita delle persone con disabilità, ma **consente alle strutture di rispettare le normative in materia di accessibilità, aumentare il bacino di utenti e generare nuove opportunità di business.**

AVATHOR

I NOSTRI VALORI

Innovazione



Ridefiniamo il concetto di **mobilità inclusiva**. Dai controlli tramite **joystick** alle **soluzioni intelligenti**, ogni elemento è progettato per garantire **sicurezza, autonomia e connettività**. Grazie a **tecnologie avanzate** come il **geo-fencing** e la gestione **IoT**, AVATHOR ONE diventa un vero alleato del quotidiano, anticipando i bisogni e migliorando l'esperienza di **viaggio**.

Design



Creiamo prodotti che non sono solo utili, ma anche **belli da vedere e vivere**. E lo facciamo con un linguaggio universale che comunica **libertà, dignità e innovazione**. Perché le **linee, le curve e i dettagli** sono pensati per rispondere alle esigenze delle persone, superando **barriere fisiche e culturali**.

Italianità



L'**innovazione** incontra la bellezza del **design italiano**. Ogni dettaglio esprime equilibrio tra **estetica e funzionalità**, rendendo AVATHOR ONE **iconico** e all'avanguardia. Dalla progettazione **ergonomica** alle **soluzioni smart**, uniamo creatività e **ingegneria** per offrire un'esperienza **intuitiva, sicura e connessa**. La bellezza per noi non è solo **stile**, ma un valore che incarna l'**italianità**, dove il design diventa innovazione al servizio delle persone.

Inclusività



Crediamo in un mondo **accessibile** a tutti, dove ogni persona possa muoversi con **dignità e indipendenza**. AVATHOR ONE è sinonimo di inclusività perché abbatte le **barriere**, restituendo la **libertà** e creando una società più **equa**, senza confini fisici né sociali.

Innovazione, design, italianità e inclusività sono al centro di tutto ciò che facciamo. Uniamo **tecnologia e bellezza, funzionalità e identità**, per creare **soluzioni all'avanguardia** che **migliorano la vita delle persone** e **rendono il futuro più accessibile, connesso e sostenibile**.





AVATHOR ONE

| CARATTERISTICHE

Ogni dettaglio è pensato per offrire un'**esperienza d'uso intuitiva**, sicura e all'avanguardia. Design compatto, funzionalità intelligenti e soluzioni innovative si combinano per garantire **praticità, comfort e massima accessibilità**.

Dimensioni contenute

Struttura compatta e leggera:

Peso	Veicolo	160 kg
Dimensioni	Interasse	960 mm
	Carreggiata anteriore	825 mm
	Carreggiata posteriore	890 mm
	Lunghezza massima	1486 mm
	Larghezza massima	979 mm
	Altezza massima	1326 mm
	Altezza minima dal pavimento	146 mm (vuoto) 126 mm (a pieno carico)
	Diametro ruote anteriori	380 mm
	Diametro ruote posteriori	180 mm



Vano anteriore porta bagagli

Spazio dedicato per trolley o zaini (dimensioni max. bagaglio da cappelliera), con fascia di ritenuta per maggiore sicurezza.

Attivazione veicolo personalizzabile

Tre modalità di avvio:

- ⚡ Telecomando
- ⚡ Nottolino a chiave
- ⚡ Controllo remoto via software di fleet management (se dotato di centralina telematica optional su richiesta)

Telecomando per rampa

Permette di abbassare e chiudere la rampa direttamente dall'esterno per maggiore praticità.



Ruote Omniwheel

Le ruote Omniwheel garantiscono movimenti omnidirezionali fluidi e precisi, rendendo più semplice la manovrabilità in spazi ristretti, come ascensori. Grazie alle ruote pivottanti, il cambio di direzione risulta agile e immediato, permettendo di attraversare con facilità diverse superfici urbane, dall'asfalto alla pavimentazione in pietra, dal cemento alla terra battuta.



Sistema di luci a LED All-in-One

Illuminazione avanzata per maggiore visibilità e sicurezza:

Anteriori: posizione, anabbaglianti, indicatori di direzione

Posteriori: posizione e indicatori di direzione



Indicatori di direzione intelligenti

Attivazione automatica
quando il joystick
di guida è in posizione di
svolta laterale.



COLOUR & TRIM

Stile e innovazione si incontrano in AVATHOR ONE.

La nostra selezione Colour & Trim offre una gamma di finiture studiate per esaltare estetica e funzionalità.



solid color

E M E R A L D

solid color (optional)

S K Y B L U E

metallic color (optional)

C H A M P A G N E

Dai toni eleganti e moderni alle nuance più vivaci e distintive, **ogni variante è pensata per adattarsi a diversi ambienti e riflettere al meglio la personalità di chi la sceglie.**



solid color (optional)

B L A C K

solid color (optional)

L I M E

solid color (optional)

O R A N G E



AVATHOR ONE

| TECNOLOGIA E PRESTAZIONI

Ogni funzione è progettata per offrire un'**esperienza d'uso intuitiva, connettività avanzata e prestazioni affidabili**. Con la gestione da remoto, tecnologia e innovazione si uniscono per garantire sicurezza, efficienza e massima praticità.



Display utente interattivo

Interfaccia intuitiva per una gestione semplice e immediata delle funzioni del veicolo.

Sistema di guida con joystick

Controllo ergonomico e regolabile per un'esperienza di guida personalizzata.

Sistema di geo-fencing

Possibilità di circoscrivere l'area di utilizzo per maggiore sicurezza e controllo operativo

Autonomia e velocità

⚠ **Autonomia minima** circa 50 km

⚠ **Velocità massima** limitata elettronicamente a **10 km/h** per conformità alla normativa (con possibilità di regolazione in riduzione su richiesta).

E-Power di derivazione automotive

Tecnologia avanzata per massima efficienza energetica e prestazioni ottimali.

Ricarica smart con presa standard 220V

Cavo di alimentazione integrato direttamente nel veicolo per una ricarica pratica ovunque sia disponibile una presa elettrica.

Centralina telematica con SIM card (optional)

Connessione a software di fleet management per:

- △ **Blocco/sblocco del veicolo**
- △ **Assegnazione a un utente specifico**
- △ **Geolocalizzazione in tempo reale**
- △ **Geo-fencing**
- △ **Prenotazioni e gestione flotte** (Disponibile in versione "open" per integrazione con software proprietario o con piattaforma dedicata su abbonamento mensile).



AVATHOR ONE

| SICUREZZA

La **sicurezza** è al centro di ogni dettaglio. Sensori avanzati, sistemi intelligenti e dispositivi di emergenza garantiscono **protezione attiva e passiva**, offrendo un'esperienza d'uso affidabile e senza preoccupazioni.



Sensori radar anticollisione e anti-investimento

Rilevamento attivo di ostacoli e pedoni con sistema di avviso e prevenzione automatica.

Illuminazione intelligente

- △ Luci anteriori di posizione sempre attive in marcia
- △ Luci anabbaglianti attivabili dall'utente
- △ Indicatori di direzione automatici attivati automaticamente in base alla posizione del joystick di guida
- △ Avvisatore acustico



Massima stabilità su pendenze fino al 20%

Struttura ottimizzata per affrontare dislivelli con sicurezza e controllo.



Sensori di sicurezza avanzati

Rilevamento ostacoli e altezza scalino per una guida più sicura e priva di rischi.

Pulsante di emergenza

Blocco immediato del movimento in caso di necessità, per una protezione istantanea.



AVATHOR ONE

| PLUS E CONFORMITÀ

AVATHOR ONE è progettato per garantire **prestazioni eccellenti, accessibilità e sicurezza**, rispettando tutte le normative e gli standard di qualità richiesti.



Plug & Play: un sistema rivoluzionario

Basta salire e partire: l'accesso avviene tramite una **pedana ribassata** che si adatta alle esigenze di chi ha ridotta mobilità, garantendo un **ingresso fluido e sicuro**. Il **design intuitivo** e le **funzionalità smart** assicurano un'esperienza d'uso **semplice e immediata**.

Accessibilità facilitata

Pedana e pianale del veicolo abbassabili progettati per garantire un facile accesso ed uscita, ideali per utenti in carrozzina o a ridotta mobilità.

Personalizzazione della pedana

△ **Pedana posteriore con seduta integrata:** per utilizzo combinato (utenti in carrozzina o a ridotta mobilità).

△ **Pedana senza seduta integrata:** per utilizzo esclusivo da parte di persone in carrozzina.

Utilizzo senza patente

Il veicolo è utilizzabile senza patente, semplificando l'accesso alla mobilità per tutti.

Circolazione libera in aree pedonali

Il veicolo è autorizzato a circolare liberamente in aree pedonali, marciapiedi e strade senza marciapiede.

Certificazioni (in fase di completamento)

⚠ Marcatura CE

⚠ Dispositivo Medico di Classe I conforme alla norma EU 2017/745, versione del 10/01/2025

IVA agevolata al 4%

Applicazione dell'aliquota IVA ridotta al 4% per l'acquisto di veicoli e dispositivi necessari all'accompagnamento e alla mobilità delle persone con

disabilità (Sono soggetti ad Iva agevolata del 4% poltrone e veicoli simili, per inabili e persone con disabilità non deambulanti, anche con motore o altro meccanismo di propulsione).

Detrazione IRPEF al 19%

Le spese per l'acquisto di mezzi per l'accompagnamento e la deambulazione delle persone con disabilità sono detraibili al 19%.

Detrazione IRPEF per familiari

Anche i familiari del disabile possono beneficiare della detrazione se lo stesso è a loro carico.

Patent Pending

⚠ Domanda di brevetto industriale n. 102024000002746 (09/02/2024), con rapporto di ricerca favorevole ricevuto il 04/09/2024.

⚠ Estensione brevetto internazionale PCT n. PCT/IB2025/051372 (10/02/2025).

⚠ Domanda di brevetto per invenzione industriale n. 102025000002517 (10/02/2025), in attesa di rapporto di ricerca.

⚠ Deposito di registrazione del modello internazionale DM/235427 (16/02/2024) per Cina, Unione Europea, Regno Unito, Stati Uniti, con estensione Giappone n. 2024-015568 (29/07/2024).



AVATHOR

RE-DESIGN A MORE INCLUSIVE WORLD



C'è chi crede

sia possibile riprogettare il mondo.

C'è chi pensa non sia un'utopia.

Chi sostiene che non solo sia necessario ma possibile.



Siamo noi di Avathor.

Noi che crediamo che il mondo possa essere davvero inclusivo e realmente alla portata di tutti. Per questo abbiamo idee e tecnologie innovative in grado di combinare bellezza, funzionalità e accessibilità.

Noi di Avathor crediamo in un mondo dove tutte le persone possano avere il diritto di vivere una vita indipendente e appagante.

Ed è per questo che oggi

progettiamo e realizziamo

prodotti e servizi in grado di supportare e quindi migliorare la qualità della vita di tutti.

| Vision

La nostra visione è quella di creare un mondo in cui ogni individuo, senza alcuna distinzione di età, genere, capacità o condizione, possa **vivere appieno** e fruire liberamente degli spazi urbani e dei servizi che li animano, con **libertà** e **dignità**. Ambiamo a costruire una società più inclusiva, dove ogni persona possa esprimere al massimo le proprie **potenzialità** in un ambiente che rispetti e garantisca i suoi diritti. L'accesso ai luoghi pubblici e alle risorse non deve essere un privilegio ma un **diritto universale**; ogni spazio deve essere progettato per accogliere e valorizzare le diversità, superando barriere fisiche, mentali e culturali.

| Mission

La nostra missione è ideare, progettare e sviluppare soluzioni **innovative** che permettano a tutte le persone, comprese quelle con disabilità, di vivere una **vita autonoma, indipendente e soddisfacente**, senza mai sentirsi limitate. Vogliamo che gli spazi urbani e architettonici siano trasformati in ambienti **amichevoli, accessibili e inclusivi**, dove ogni individuo, senza distinzione, si senta parte di una comunità che lo supporta e lo rispetta. Progettiamo soluzioni che consentano di muoversi liberamente, rispettando i bisogni specifici di ciascuno e contribuendo a rendere le città luoghi di incontro e **partecipazione attiva per tutti**.



FABRIZIO REGIS
CTO

GINO MANCIN
COO

ERMANNANO SILVANO
CEO

CRISTIANO BILUCAGLIA
Presidente



| TEAM

Il nostro team è composto da un gruppo di **esperti** provenienti da diversi settori, ognuno con una lunga **carriera imprenditoriale** e un **forte impegno** verso l'**innovazione**, la **sostenibilità** e l'**eccellenza**.

Grazie alla **combinazione delle competenze** acquisite in ambiti strategici come la **mobilità sostenibile**, l'**energia rinnovabile**, la **progettazione industriale**, l'**ingegneria avanzata**, la **produzione** e la **trasformazione digitale**, siamo in grado di affrontare le sfide del futuro con una visione condivisa: sviluppare soluzioni che abbiano un impatto positivo non solo sul settore della mobilità, ma su tutti gli aspetti della vita quotidiana. Puntiamo a migliorare l'accessibilità, l'efficienza e la sostenibilità in vari ambiti, creando **ecosistemi integrati** che favoriscano un futuro più **inclusivo, tecnologicamente avanzato e rispettoso dell'ambiente**. Ogni membro della compagine sociale porta con sé un valore unico, permettendoci di costruire un progetto ambizioso che punta a **trasformare il mondo in cui viviamo**, rispondendo alle sfide globali con soluzioni concrete e innovative.

Mancin S.S. Founder

La famiglia **Mancin** è da anni un attore di riferimento nel mercato della **mobilità elettrica**, attraverso la società **MRO**. Con un impegno pionieristico, ha collaborato con i principali player del settore italiano, posizionandosi come partner strategico nel business development di **Italdesign**. MRO fornisce **servizi di consulenza industriale nei mercati internazionali**, contribuendo a una crescita sostenibile nel settore.

Ubroker S.p.A. Co-Founder

Ubroker S.p.A. è un fornitore **innovativo** di energia elettrica e gas, attivo su tutto il territorio italiano e rivolto sia a clienti privati che business. L'azienda si distingue per il focus su **risparmio energetico** ed **efficienza**, offrendo **soluzioni competitive** e un **modello di business innovativo**. Grazie a un approccio orientato alla sostenibilità e alla **convenienza**, Ubroker è diventata un **punto di riferimento** nel settore energetico.

Ermanno Silvano Co-Founder

Fino al 2018, **Ermanno Silvano** è stato **Presidente** e **AD** di **FAST. LOC S.p.a.**, fondata nel 1965 e specializzata nella produzione e commercializzazione di **sistemi di fissaggio meccanico** e **particolari torniti** per l'industria **automobilistica**, **ferroviaria** e **aerospaziale**. Dopo aver ceduto l'azienda **nel 2018**, ha intrapreso un nuovo percorso imprenditoriale, portando la sua **esperienza** nel **settore industriale** a questo progetto.

Regitec Group S.r.l. Co-Founder

Con decenni di esperienza nell' **ingegneria in campo automotive**, attraverso la Mecaprom Engineering e la Regis Motors sviluppa e produce veicoli elettrici a uso commerciale e **veicoli commerciali leggeri** per uso professionale, caratterizzati da allestimenti personalizzabili e che soddisfano i più alti **standard di sicurezza**, sostenibilità, qualità e innovazione, esprimendo l'**eccellenza del Made in Italy**.



| COSA FACCIAMO

Progettiamo e sviluppiamo **prodotti e servizi all'avanguardia** per **migliorare la qualità della vita di tutti**, con particolare attenzione alle **esigenze di chi ha difficoltà motorie**. Le nostre soluzioni combinano **tecnologia, design e funzionalità** per garantire **libertà di movimento e indipendenza**.

| Come lo facciamo?

Unendo **ingegneria**, **design** e **tecnologia avanzata**, creiamo strumenti che ridefiniscono il concetto di accessibilità. Ogni nostro prodotto è il risultato di un'attenta ricerca e sviluppo, in collaborazione con **esperti del settore** e **partner di eccellenza**. Lavoriamo per superare i limiti imposti dall'urbanistica e dalla mobilità tradizionale.

| Perché?

Perché **inclusione significa futuro**.

Vogliamo un mondo in cui **ogni persona**, indipendentemente dalle proprie **capacità**, possa vivere **senza ostacoli e con pari opportunità**. Il diritto a una **vita autonoma e appagante** non deve essere un **privilegio**, ma una **realità accessibile a tutti**.







| ACCESSIBILITÀ

L'accessibilità non riguarda solo la mobilità, ma rappresenta la possibilità per ogni individuo di **interagire pienamente con il mondo che lo circonda**. Significa poter accedere senza ostacoli a **spazi fisici, strumenti digitali, tecnologie e servizi essenziali**, favorendo un'inclusione equa e completa nella società. Un ambiente accessibile garantisce che tutte le persone, indipendentemente dalle loro capacità motorie, sensoriali o cognitive, possano vivere in modo **autonomo, sicuro e dignitoso**.

| Sfide Attuali

Oggi, oltre **72 milioni di persone** nel mondo convivono con una **disabilità totale degli arti inferiori**, mentre molte altre affrontano limitazioni motorie, sensoriali o cognitive che ostacolano l'accesso agli spazi pubblici, ai mezzi di trasporto, ai servizi digitali e alle opportunità educative e lavorative. Le infrastrutture e le tecnologie spesso non sono progettate per rispondere alle esigenze di tutti, creando **barriere che riducono l'autonomia e la partecipazione attiva alla società**.

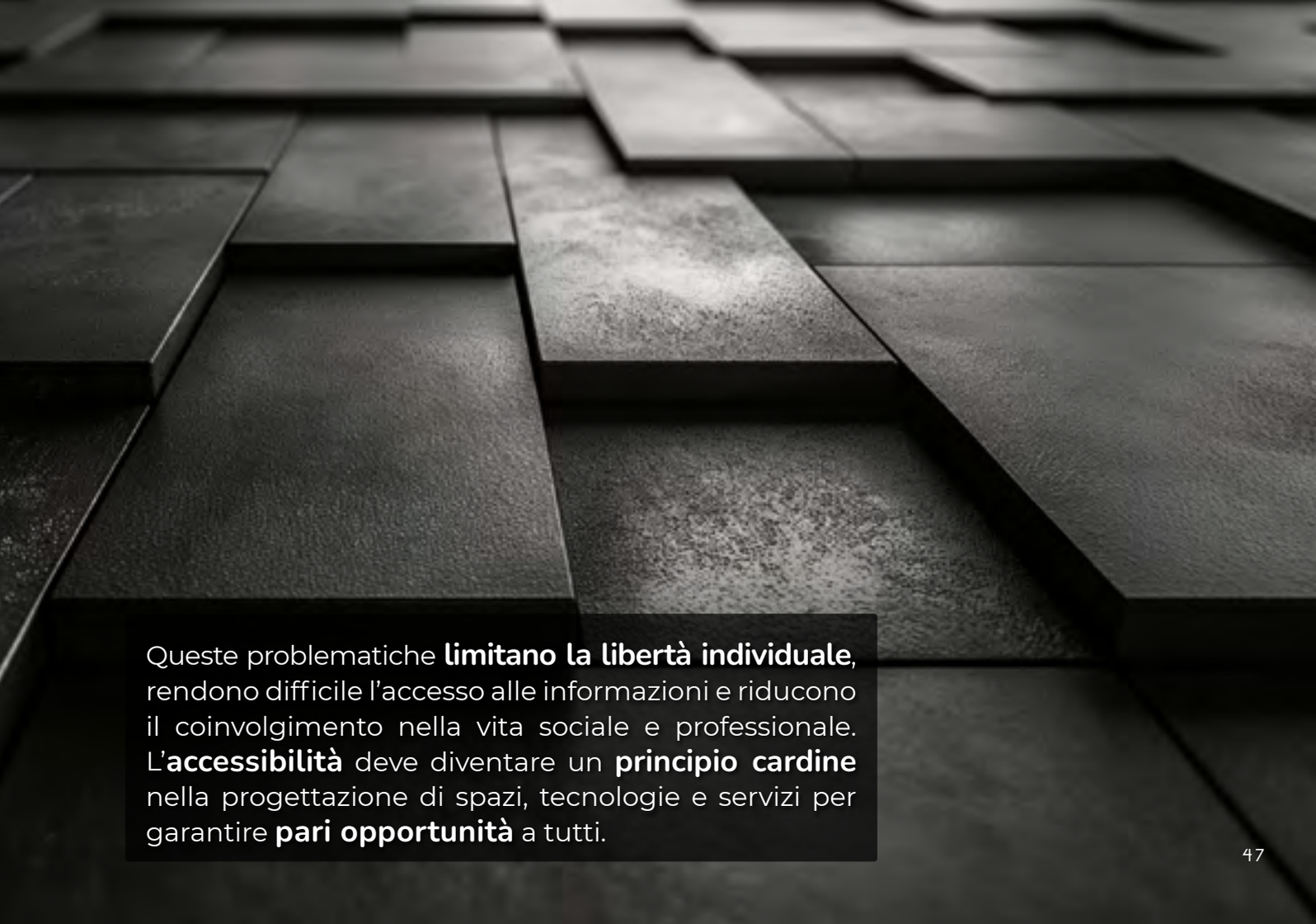
Le principali barriere includono:

⚠ **Accessi limitati** agli edifici pubblici e privati, con varchi non adeguati o mancanza di percorsi accessibili.

⚠ **Opportunità educative e lavorative ridotte**, per la carenza di strumenti e ambienti che supportino la piena partecipazione di tutti.

⚠ **Servizi digitali non inclusivi**, con siti web e applicazioni difficili da navigare per chi ha disabilità visive o cognitive.

⚠ **Sistemi di trasporto non adattati**, che impediscono spostamenti autonomi e senza assistenza.



Queste problematiche **limitano la libertà individuale**, rendono difficile l'accesso alle informazioni e riducono il coinvolgimento nella vita sociale e professionale. L'**accessibilità** deve diventare un **principio cardine** nella progettazione di spazi, tecnologie e servizi per garantire **pari opportunità** a tutti.

| Il Nostro Impegno

In  AVATHOR, crediamo che la tecnologia e l'innovazione debbano essere strumenti per **rendere il mondo più accessibile** in ogni aspetto della vita quotidiana. Il nostro impegno non si limita alla mobilità, ma si estende a **tutti gli ambiti in cui l'accessibilità può fare la differenza**.

Ci impegniamo a sviluppare soluzioni avanzate che migliorino la vita delle persone, abbattendo le barriere nell'**ambiente urbano**, nei **servizi digitali**, nella **comunicazione** e nelle **interazioni quotidiane**. Attraverso progetti innovativi come **AVATHOR ONE**, offriamo una visione di mobilità senza ostacoli, ma la nostra ambizione è andare oltre:

 Creare tecnologie accessibili, che consentano a tutti di interagire con strumenti digitali e fisici in modo intuitivo e inclusivo.

 Promuovere spazi intelligenti, dove l'architettura e il design facilitino la piena fruibilità per tutti.

 Favorire l'inclusione sociale e professionale, con soluzioni che rendano il mondo del lavoro e dell'istruzione più equo.



Lavoriamo al fianco di **esperti di design, ingegneria, accessibilità e tecnologie assistive** per sviluppare **prodotti e servizi che rispondano alle reali esigenze delle persone**. L'accessibilità non deve essere un lusso o un'eccezione, ma un diritto garantito per tutti. Con il nostro impegno, vogliamo costruire **un futuro più equo, inclusivo e privo di barriere in ogni ambito della vita**.



| PARTNER E COLLABORAZIONI

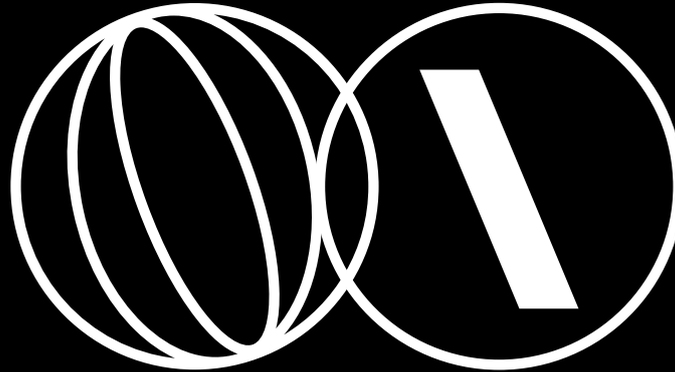
Per portare AVATHOR ONE a livelli di eccellenza in **design, sviluppo e comunicazione**, Avathor ha stretto **collaborazioni strategiche** con **partner di prestigio internazionale**. Grazie all'expertise di aziende leader nei rispettivi settori, il progetto ha potuto evolversi dalla fase concettuale alla realizzazione, con un'**identità solida** e un **posizionamento distintivo** sul mercato.



| Design & Product Development

Punto di riferimento per l'industria automotive da quasi 60 anni, Italdesign progetta, sviluppa e realizza **soluzioni all'avanguardia** per la **mobilità e vari settori industriali a livello globale**. L'azienda offre **servizi verticali e integrati** a clienti affermati ed emergenti. Per **AVATHOR ONE**, Italdesign ha messo a disposizione di Avathor il suo **know-how nel design & product development** per portarlo **dallo stato di concept alla produzione**.





TBWA The
Disruption
Company®

| Marketing & Communications

TBWA, la Disruption Company®, ha supportato **Avathor** attraverso **strategie di branding rivoluzionarie** e **campagne di comunicazione** basate sulla loro **metodologia proprietaria, Disruption®**. Grazie alla loro **visione innovativa**, Avathor ha potuto **distinguersi nel mercato** con un'**identità forte e un impatto comunicativo efficace**.

AVATHOR ONE





Sede Legale

Corso Re Umberto 54 - 10128 Torino (TO)

Sede Operativa

Via Signagatta 16 - 10044 Pianezza (TO)

Numero Verde

8 0 0 7 7 8 3 7 3

CF e P. IVA 13011530014

N. REA TO 1332436

N. iscr. R.I. 13011530014

avathorsrl@pec.it

info@avathor.it

[avathor.it](https://www.avathor.it)



© Tutti i diritti riservati AVATHOR® S.r.l.