

LAMBRO



REPOWER
L'energia che ti serve.

Gli elettrici a tre ruote

Pensati per accogliere i propri ospiti e spostare merci in modo versatile e sostenibile, grazie a un sistema di **pedalata assistita** e una **struttura robusta e funzionale** dalle linee inconfondibili, LAMBROgio e LAMBROgino sono anche veri e propri oggetti di design. Progettati dallo studio del Compasso d'Oro alla carriera Makio Hasuike, nel 2022 sono stati insigniti del **XXVII Compasso d'Oro ADI**.

In base alle specifiche esigenze, si prestano quindi ad assumere configurazioni differenti adatte a **trasportare agilmente persone e movimentare merci**, sia in spazi urbani sia in contesti privati come resort e campeggi di pregio, marine, quartieri fieristici e non solo.

Disponibile nelle tre varianti rosso, bianco o antracite, scegli il LAMBRO che fa per te e fai muovere la tua azienda!



LAMBROgio

Il “trike” ecologico da lavoro, a zero emissioni, per gestire agilmente i tuoi spostamenti, sia in spazi urbani sia all’interno di strutture ricettive o realtà industriali.

L’elettrico a tutto tondo

Consegne veloci, trasporto materiale e attrezzature, movimentazione merci e possibilità di ospitare anche un passeggero oltre al rider.

Maneggevole e robusto, con un vano di carico chiuso e capiente e un portellone a copertura del rider, LAMBROgio è **l’alternativa sostenibile per muoverti rapidamente nel breve e medio raggio.**

Il vano anteriore può ospitare delle pratiche tasche realizzate con materiale riciclabile, removibili e di dimensioni differenti, in cui riporre documenti, piccoli oggetti e pacchi poco ingombranti.

Il vano posteriore può essere dotato di un pianale utilizzabile sia per migliorare la capienza e la stabilità del carico sia, se disposto in verticale, come appendi abiti.



○ Portellone posteriore con chiusura a chiave e luce interna.

○ Pianale di carico, opzionale.

○ Parabrezza integrato.

○ Porta smartphone sul manubrio.



Possibilità di seduta per un passeggero, oltre al rider, con cinghie di sostegno.

Tasche removibili porta oggetti, opzionali.



Corrimano per la tenuta dei passeggeri durante gli spostamenti.

Panca posteriore amovibile, con due configurazioni di seduta.



Portellone anteriore con funzionalità di copertura del rider.



Cassetto anteriore porta documenti.



Carrozzeria riciclabile in polietilene gofrato, realizzata mediante stampaggio rotazionale.

LAMBROgino

Tre ruote a pedalata assistita per spostamenti a bordo di uno strumento di lavoro versatile e adatto a qualsiasi contesto, predisposto per il trasporto di persone e merci.

Eclettico per vocazione

Comodo, compatto ed estremamente versatile, LAMBROgino diventa **un mezzo di trasporto "eccezionale" divertente per spostare i tuoi ospiti**, valigie incluse!

E basta rimuovere la panchina per aumentarne la capacità di carico e **movimentare anche prodotti e attrezzi da lavoro**.

Tutto a emissioni zero.

Una capote retraibile e sfoderabile opzionale, realizzata in tessuto impermeabile di derivazione nautica, protegge rider, passeggeri e un eventuale carico contro gli agenti atmosferici. Per maggior sostegno e comfort a bordo, sono inoltre previste protezioni antiscivolo sul corrimano laterale e antisdrucciolo sulla pedana.



○ Bag HOMO MOBILIS con safety kit.



○ Sedute in materiale idrorepellente e antiscivolo.

○ Capote retraibile in tessuto impermeabile di derivazione nautica, opzionale.

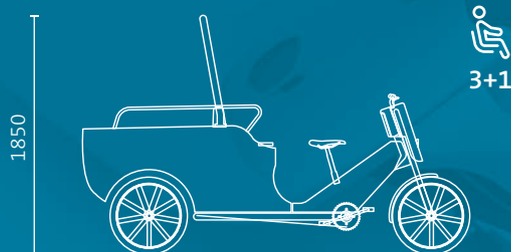
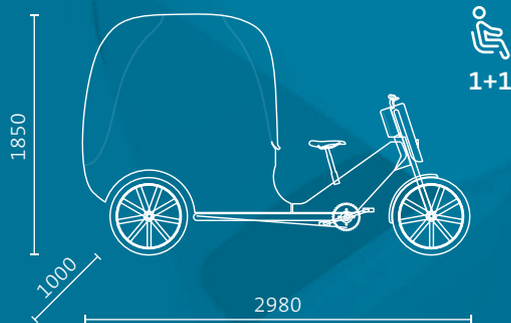


○ Pedana di accesso al vano posteriore, estraibile a scorrimento comandato.

○ Fanaleria anteriore e posteriore, indicatori di direzione e luci di stop.

Tecnicamente

Con 40 km di autonomia e un sistema di geolocalizzazione integrato, LAMBROgino e LAMBROgino **arrivano dappertutto**. Comodi, sicuri e maneggevoli, si ricaricano in meno di sei ore tramite cavo estensibile e non temono le condizioni meteorologiche avverse! Sono dotati di sedute in materiale idrorepellente e antiscivolo, parabrezza contro gli agenti atmosferici, pneumatici robusti ad ampio battistrada per una maggiore stabilità e aderenza, pedali chiodati che garantiscono una migliore presa piede-pedale, sistema antiribaltamento e freno di stazionamento automatico a veicolo fermo. Inoltre, velocità di crociera e stato di carica sono sempre visibili.



Motore

Elettrico brushless 250 W



Batteria

Li-Ion da 1.400 Wh



Autonomia indicativa

Circa 40 km



Tempo di ricarica

4÷6 h



Freni

Idraulici a disco



Forcella

Ammortizzata rinforzata



Velocità

max 25 km/h



Cambio

Automatico



Capacità di carico (conducente escluso)

max 350 kg



Colori disponibili



L' e-mobility per andare oltre

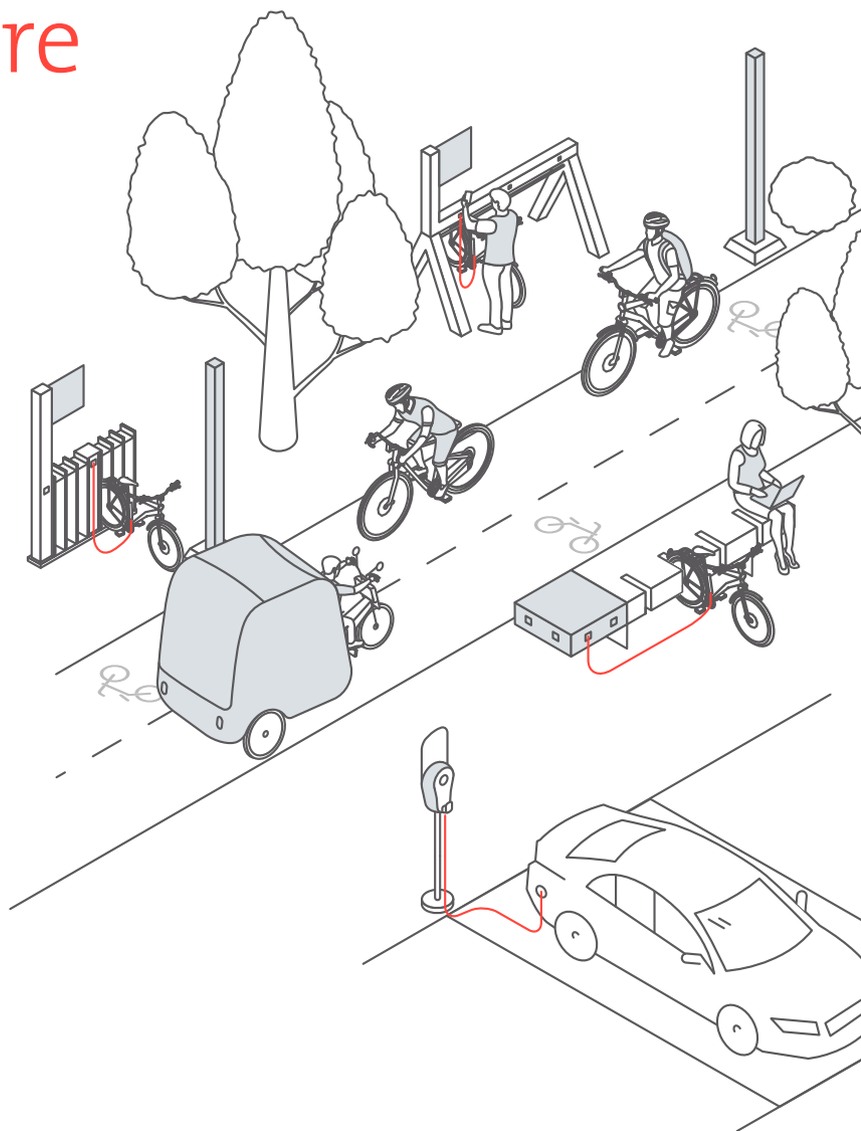
Offrire strumenti che garantiscano libertà di movimento ed espressione nel rispetto della collettività: questa l'idea di e-mobility di Repower.

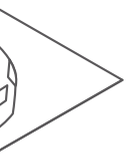
Una **mobilità sostenibile, intelligente e integrata con il territorio**, che come operatore energetico sentiamo la responsabilità di promuovere e accelerare. E partiamo dall'energia che la alimenta.

Abbiamo investito in impianti di produzione da fonte rinnovabile e proposto soluzioni di fornitura con energia verde certificata.

Il nostro impegno nella mobilità elettrica esprime inoltre la ricerca costante di **equilibrio tra innovazione industriale e rispetto dei luoghi**, abbinando la tecnologia più evoluta a un design esclusivo e ricercato.

Mezzi elettrici e infrastrutture di ricarica devono integrarsi nel contesto urbano e lavorativo di chi li adotta per assecondare uno stile di vita sostenibile. Solo così, le aziende possono preferire la mobilità sostenibile e trasformarla in una scelta distintiva per sé e in **un valore aggiunto per i propri clienti**, sempre più sensibili a questo nuovo servizio.





REPOWER

L'energia che ti serve.



Repower fornisce consulenza energetica qualificata, servizi di efficienza e soluzioni per la mobilità elettrica alle aziende, elettricità e gas inclusi.

Servizio clienti
800 903 900

