

| | |
|---|--|
| Nome del prodotto | Golia pick-up |
| Produttore | <ul style="list-style-type: none"> • Blucar srl-via Adua 58-25034 Orzinuovi (BS) • http://www.ecoblucar.com |
| Area di commercializzazione | Italia - Estero |
| <p>Blucar srl è una piccola azienda italiana con sede a Orzinuovi in provincia di Brescia</p> <p>Il Progetto - Il progetto "GOLIA" di Blucar consiste nella ideazione e realizzazione di veicoli ecologici a propulsione elettrica, per la mobilità sostenibile all'interno dei centri storici o dalla periferia al centro storico delle città.</p> <p>Il progetto "GOLIA" di Blucar incontra l'esigenza delle amministrazioni a favore dell'utilizzo di veicoli elettrici concepiti per usi molteplici quali, il trasporto di persone (versione mini-bus) e merci (versione pick-up) in tutti quegli ambiti in cui la silenziosità, l'assenza di gas di scarico, il ridotto inquinamento acustico e la sicurezza di guida in presenza di pedoni, rendono inadatto l'uso di veicoli a combustibile.</p> <p>Il Prodotto - Il prodotto "GOLIA" pick-up è il primo prototipo. Un quadriciclo pesante a trazione elettrica trifase con motore elettrico AC Asincrono con potenza nominale di 9 Kw ed elettronica di bordo, capace di gestire tutti i parametri legati alla trazione elettrica e le sicurezze del veicolo.</p> <p>L'autonomia può variare fino a 100 km e raggiungere la velocità massima di 50 km/h, in base al tipo di batterie utilizzate ed al tipo di utilizzo del veicolo.</p> <p>"GOLIA" pick-up, è omologato per la circolazione su strada. Le sue ridotte dimensioni mt. 1,18 largh.x 3,85 lungh., lo rendono particolarmente adatto alla circolazione nei centri storici, ma anche all'interno di strutture logistico-industriali, potendo accedere all'interno dei capannoni senza difficoltà.</p> <p>Il cassone di grande capacità (mt. 1,20 x 2,60) può portare fino ad un max di 1.000 kg e può essere allestito con sponde per il trasporto di cose, con vasca ribaltabile tipo RSU oppure con altri allestimenti speciali.</p> <p>Il telaio è progettato con una concezione "modulare" per poterlo adattare, senza modifiche sostanziali, ai diversi tipi di veicolo per gli usi molteplici cui è destinato, ad esempio la versione mini-bus.</p> <p>Si ringrazia il Comune di Sirmione (BS) per la cortese collaborazione</p> | |

