

Self PARKING® Sistema di autorimessa modulare meccanizzata



www.selfparking.it

Il parcheggio... ha trov

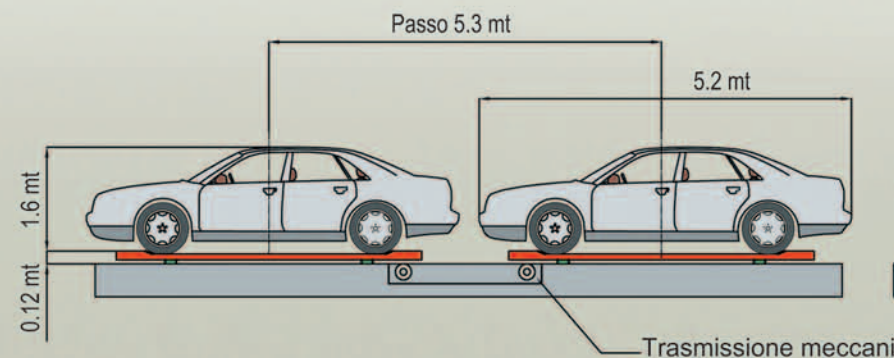


9 posti automatizzati più 1 manuale. Area occupata 150 m²

Esempio di ingresso al parcheggio Self Parking

P

rogetto innovativo in grado di ricavare facilmente posti auto dove fino ad oggi sembrava impossibile, utilizzando e sfruttando aree sottostanti di piazze, centri storici, spazi condominiali, senza modificarne l'aspetto originale.



Dimensioni massime autovettura e spazi per l'installazione

ato casa!

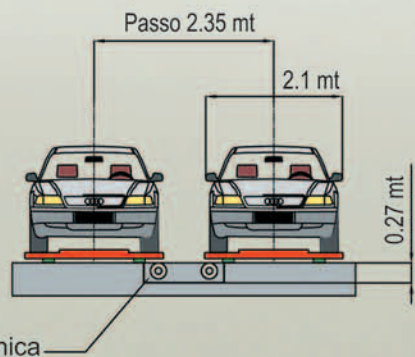


5 posti automatizzati più 1 manuale. Area occupata 100 m²

CARATTERISTICHE TECNICHE E DI FUNZIONAMENTO

L'auto ruota automaticamente di 180° per uscire in marcia avanti
Il deposito e il prelievo dell'auto avviene tramite telecomando o chiave codificata

- Soluzioni personalizzate
- Semplicità di utilizzo
- Facilità di manovra in entrata e uscita
- Tempi minimi di deposito e prelievo auto
- Indicato per raddoppiare la capienza dei parcheggi tradizionali sfruttando in modo ottimale i volumi/aree disponibili
- Minimi costi di manutenzione
- Facilità di inserimento urbanistico in condomini, centri storici, ville, hotel, banche, piazze, ristrutturazioni e rinnovo edifici
- Sistema adatto per sfruttare spazi di cortili condominiali, locali interrati e cantine
- Con il sollevatore si elimina la tradizionale rampa di collegamento al garage



e. Peso max = 2000 kg.

Ingegneria e tecnologia

Il sistema di parcheggio Self Parking da noi brevettato, utilizza una trasmissione meccanica azionata da un solo motore elettrico, assicura il perfetto sincronismo dei movimenti delle piattaforme, elimina il rischio di errori sia meccanici che elettrici garantendo l'assoluta assenza di danneggiamenti alle autovetture.

La costruzione di tipo modulare consente una notevole flessibilità di applicazione, facilità e rapidità di montaggio nel luogo di installazione e un'elevata efficienza di utilizzo degli spazi disponibili. L'esperienza acquisita nel corso degli anni ha permesso di realizzare soluzioni con un alto livello di affidabilità, identificare materiali e componenti che garantiscono un uso prolungato nel tempo senza inconvenienti e con costi minimi di manutenzione.



Sistema di autorimessa modulare meccanizzata

Self Parking è progettato e realizzato da



Locatelli Engineering s.a.s.

Via Tavani, 10/A - 24030 MOZZO (BG)

Tel. 035.339117 - Fax 035.339023

le@lebg.it - www.selfparking.it