

## PIATTAFORME VERTICALI ELETTRICHE

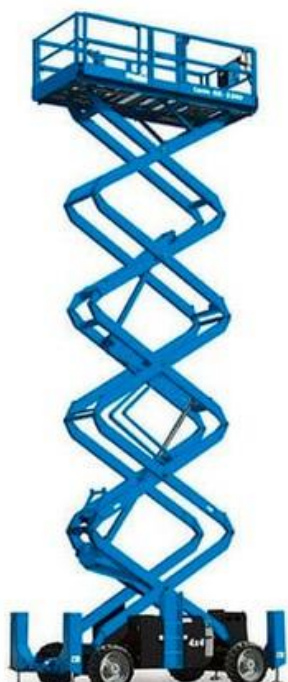
---



Le piattaforme a braccio telescopico Genie sono state progettate per ottimizzare l'efficienza sul lavoro e offrire caratteristiche di sbraccio e capacità senza eguali nel settore all'interno dell'area di lavoro, così da rendere accessibile anche l'inaccessibile.

## PIATTAFORME VERTICALI DIESEL

---



Le piattaforme a braccio telescopico Genie sono state progettate per ottimizzare l'efficienza sul lavoro e offrire caratteristiche di sbraccio e capacità senza eguali nel settore all'esterno dell'area di lavoro, così da rendere accessibile anche l'inaccessibile.

## PIATTAFORME ARTICOLATE

---



Le piattaforme a braccio articolato Genie offrono prestazioni di sollevamento e scavalco di prim'ordine, oltre a capacità di posizionamento di precisione, assicurando tutta la versatilità che occorre per operare in aree di difficile accesso.

## RAGNO/CINGOLATE

---



Le piattaforme a braccio telescopico sono state progettate per ottimizzare l'efficienza sul lavoro e offrire caratteristiche di sbraccio e capacità senza eguali nel settore all'interno dell'area di lavoro, così da rendere accessibile anche l'inaccessibile.



## MERLO FISSO/ROTO

---



Un inedito design privilegia funzionalità e comfort, raggruppando informazioni al conducente e comandi dei diversi sistemi e dispositivi per massimizzare l'ergonomia. L'inversore al volante è replicato anche su joystick.

## CARRELLO ELEVATORE 4X4

---



I carrelli elevatori 4x4 di AUSA colpiscono per essere compatti, potenti e multifunzionali. Le loro dimensioni compatte e il raggio di sterzata ridottissimo garantiscono una manovrabilità ineguagliabile sui terreni più accidentati e dalla pendenza maggiore.

# ESCAVATORE

---

---



I sollevatori telescopici AUSA sono una soluzione ergonomica e sicura per la manipolazione e il trasporto di ogni tipo di materiali all'aria aperta. Compatti, polivalenti e capaci, sono progettati per movimentare grandi carichi dal peso e dai volumi elevati e si adattano senza problemi ai terreni più difficili e in pendenza.



Facile da manovrare, facile da trasportare facile da mantenere, questo escavatore da 2 t è stato progettato per ridurre i costi operativi.

# MARTELLI PER ESCAVATORE

---



Facile da manovrare, facile da trasportare e facile da mantenere, questo escavatore da 2 t è stato progettato per ridurre i costi operativi.

## GRUPPI ELETTROGENI

---



Coprono una gamma da 3 a 550 Kva e sono la scelta ideale per applicazioni industriali e commerciali.

# TORRE FARO

---



Sistemi di illuminazione trasportabili a sollevamento manuale. Utili per riserve di luce temporanee in cantieri, campi sportivi, aree camping e altri spazi.

# MICROESCAVATORE

---



Facile da manovrare, facile da trasportare e facile da mantenere, questo escavatore da 2 t è stato progettato per ridurre i costi operativi.

## MOTOCARRIOLA

---



Affascinate come un'autovettura,  
potente come un escavatore,  
compatto, con un minidumper,  
cingolato come una ruspa, la serie  
CMF, è un concentrato di tecnologia ed  
innovazione allo stato puro senza  
eguali,

# MINIPALA

---



Paesaggistica, costruzione, agricoltura, demolizione? Qualunque sia il vostro ambito di lavoro, lasciatevi guidare dalle nostre pale cariatrici con sterzo a ruote fisse, anche sui terreni più impervi. Sia nel fango che su ripide pendenze, la combinazione di potenza e passo lungo garantisce un'eccellente stabilità e una marcia fluida, permettendovi di affrontare qualsiasi compito.

