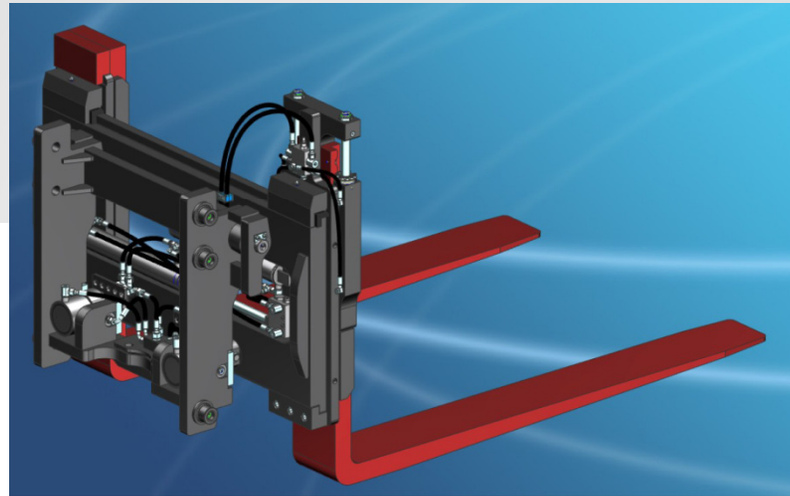


Sistemi di "livellamento" del carico

NEWS



LIFT-TEK ELECAR S.p.A.
Via G. Galilei - 29015 Castel S. Giovanni (PC)
Tel. 0523 736001 - Fax. 0523 881346



Come nascono?

- Dal costante aumento di richieste per applicazioni speciali
- Da una stretta collaborazione col cliente finale.

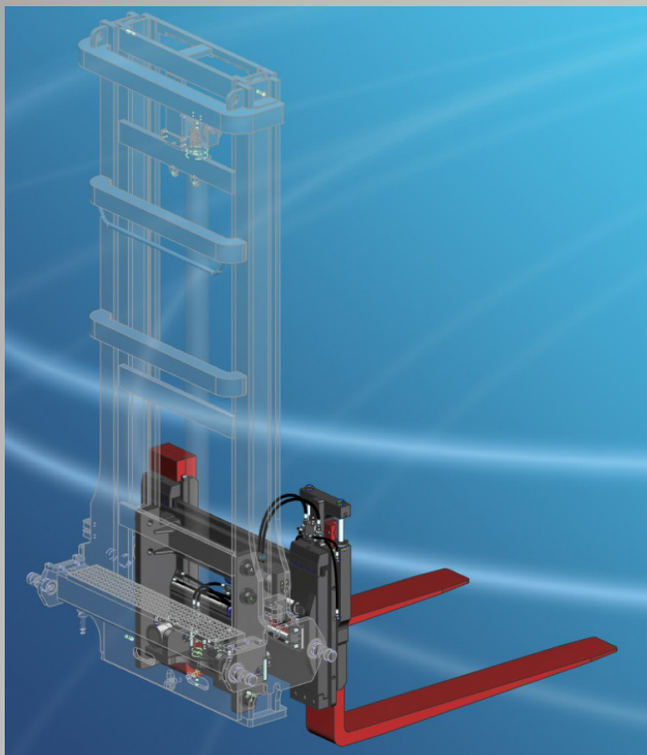
Nel rispetto delle norme e delle indicazioni dei costruttori del carrello, è sempre più frequente la richiesta di poter avvicinare il carico posto su di un piano non parallelo al piano di appoggio del carrello elevatore; è quindi necessario l'uso di un'attrezzatura dedicata.



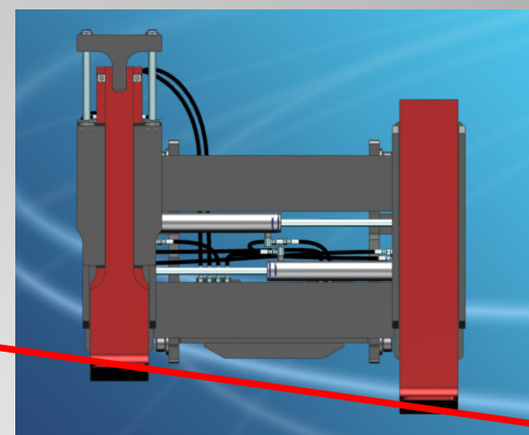
- **LIFT-TEK ELCAR S.p.A.**
- Via G. Galilei - 29015 Castel S. Giovanni (PC)
- Tel. 0523 736001 – Fax. 0523 881346



Sistema con Forca mobile



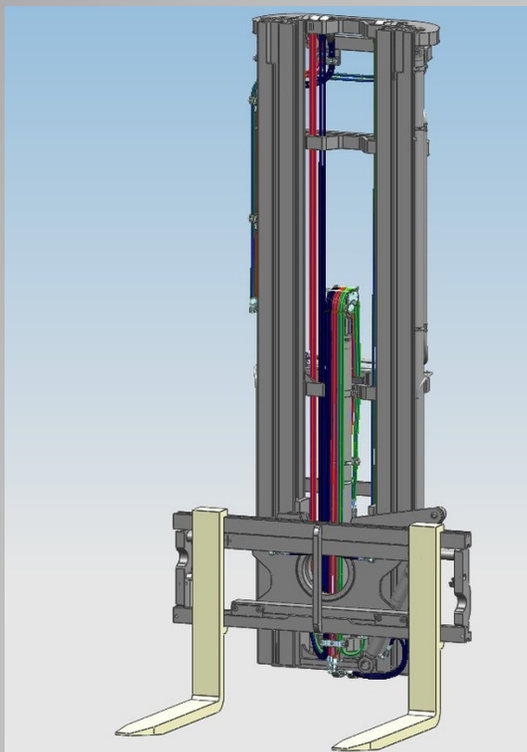
L'escursione verticale della forca permette di realizzare l'obliquità richiesta del piano di carico



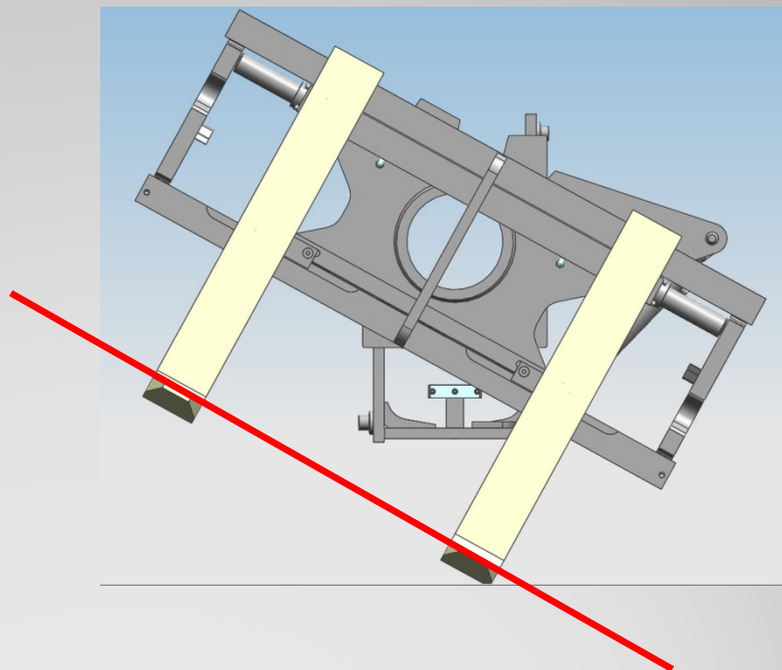
- **LIFT-TEK ELECAR S.p.A.**
- Via G. Galilei - 29015 Castel S. Giovanni (PC)
- Tel. 0523 736001 - Fax. 0523 881346



Sistema livellante con ralla



La rotazione su ralla permette di raggiungere grandi inclinazioni fino a 30° rispetto al piano di calpestio

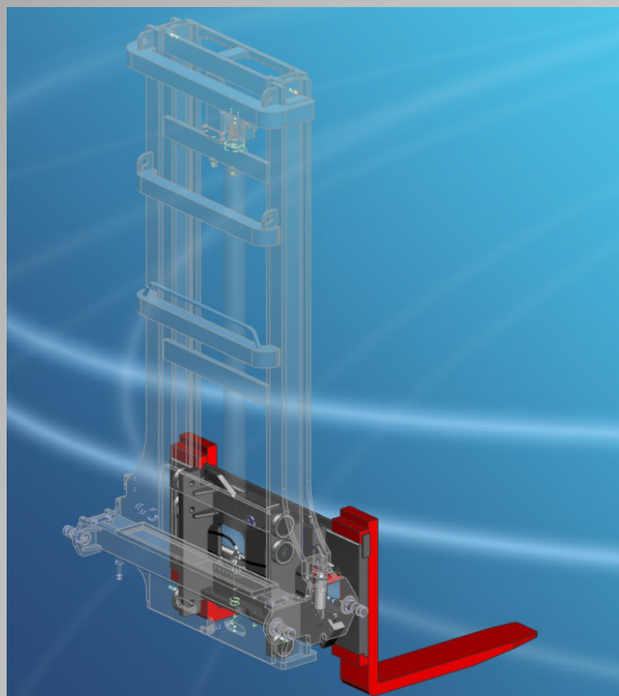


LIFT-TEK
ELECAR MASTS
Lift Technologies

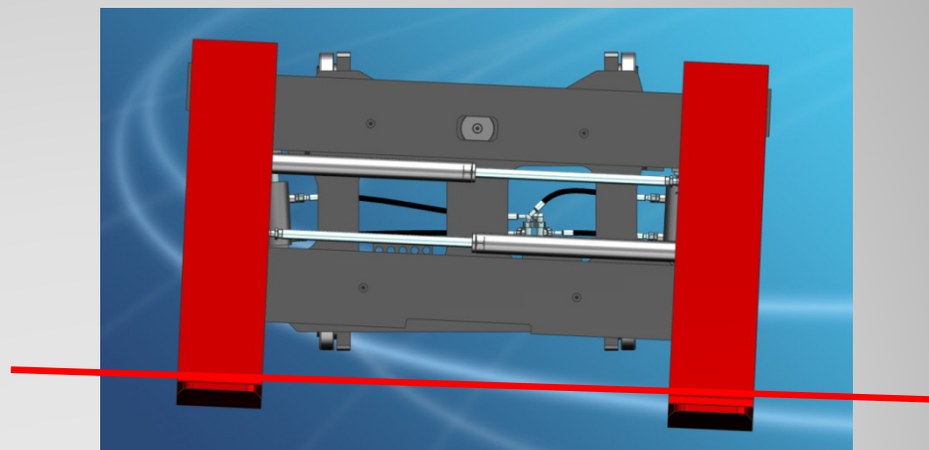
- **LIFT-TEK ELECAR S.p.A.**
- Via G. Galilei - 29015 Castel S. Giovanni (PC)
- Tel. 0523 736001 - Fax. 0523 881346

 **CALVIHOLDING** S.p.A.

Sistema livellante su perno



La rotazione su perno permette di raggiungere sensibili inclinazioni rispetto al piano di calpestio



- **LIFT-TEK ELECAR S.p.A.**
- Via G. Galilei - 29015 Castel S. Giovanni (PC)
- Tel. 0523 736001 - Fax. 0523 881346



Il nostro punto di forza è la personalizzazione.

Per qualsiasi informazione contattaci qui:

<http://www.lift-tekelecar.it/contatti/>

oppure visita il nostro sito web:

<http://www.lift-tekelecar.it>



LIFT-TEK ELECAR S.p.A.

Via G. Galilei - 29015 Castel S. Giovanni (PC)

Tel. 0523 736001 - Fax. 0523 881346

