

**Autore :
Claudio Ciullo**

Unidrive SP garantisce affidabilità, flessibilità e comfort.

Il partner ideale per Brema Ascensori.

Settore industriale

Ascensori

Prodotti

- Unidrive SP
- SM-ELV

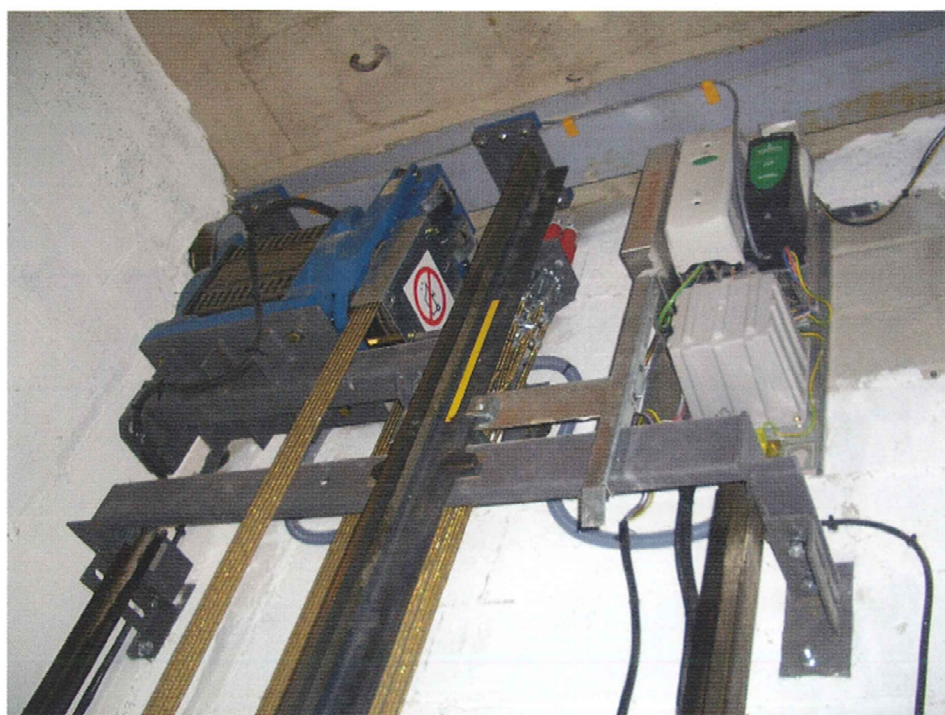
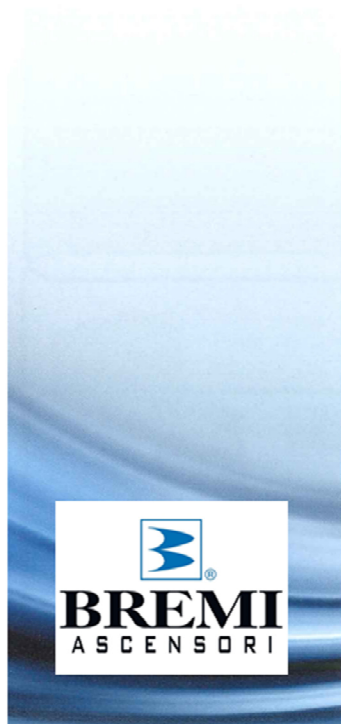
Software

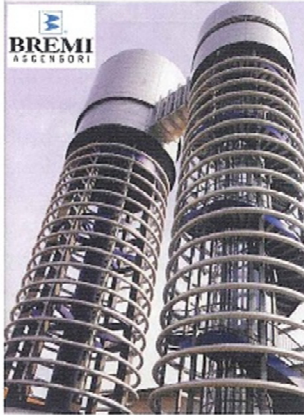
- LIFT

La Brema Ascensori, situata a Brembate di Sopra (BG), con decennale esperienza nel campo dell'elevazione, è specializzata in impianti personalizzati sia per quanto riguarda le misure, sempre adattabili ad ogni singola esigenza, sia per quanto riguarda le finiture. Soprattutto in ambiti di prestigio, quali possono essere ville, abitazioni private o negozi, la Brema Ascensori è in grado di costruire l'impianto su misura, offrendo molteplici tipologie di finiture.

L'azienda riesce a combinare finiture di assoluto prestigio e soluzioni tecnicamente all'avanguardia. Gli ultimi due nati in casa Brema sono la piattaforma elevatrice Everlift e l'ascensore 2GLift.

Entrambi sono impianti elettrici che funzionano sia a 220V Monofase o 380V Trifase, con consumi ridottissimi. Sia l'Everlift che il 2GLift sono equipaggiati, per il loro funzionamento, con un drive Emerson Control Techniques della serie "Unidrive SP Lift" che, dopo accurate prove, è risultato essere il migliore per questa tipologia di applicazioni.





Installazione Impianto
BreMi Ascensori S.r.l.
Presso: Osservatorio Astronomico "La Torre del Sole"
Brembate Sopra - (BG)



L'alta affidabilità e flessibilità di UNIDRIVE SP consente notevoli vantaggi, utilizzando le peculiarità specifiche dell'azionamento con SM Applications Lift, anche nel mondo degli ascensori.

E' stata molto apprezzata la gestione del freno integrata, con la quale è possibile sincronizzare il controllo del motore durante la fase di partenza e arrivo col massimo comfort, evitando ogni eventuale problema di roolback. In caso di mancanza rete, Unidrive SP garantisce all'utente di effettuare la manovra di emergenza (RAP), calcolando automaticamente la direzione favorevole di ritorno al piano, con la possibilità di alimentare la sezione di potenza in bassa tensione dc (da 48 a 96 Vdc), garantendo il funzionamento anche in mancanza di rete (manovra di soccorso).

Unidrive SP, l'eccellenza...

Bremi ha realizzato i propri impianti con UNIDRIVE SP, da 1,5 kW 220V monofase a 7,5 kW 380V trifase, che offrono all'utente silenziosità, risparmio energetico, assenza di vibrazioni, flessibilità nell'installazione ed una migliore organizzazione dello spazio; il locale macchine viene infatti sostituito da un quadro di controllo posto all'esterno del vano.

Particolarmente innovativa e conveniente dal punto di vista dei consumi è la versione Everlift e 2GLift, azionata da Unidrive SP a 220 Volt, che consente di abbattere notevolmente i costi di allacciamento ed esercizio.

Il partner ideale....

Grazie agli eccellenti risultati e all'ottimo servizio tecnico, BreMi Ascensori ha accordato a Emerson Control Techniques, la propria fiducia riconoscendo il partner ufficiale per la realizzazione di tutti gli impianti elettrici residenziali e piattaforme di sollevamento.

