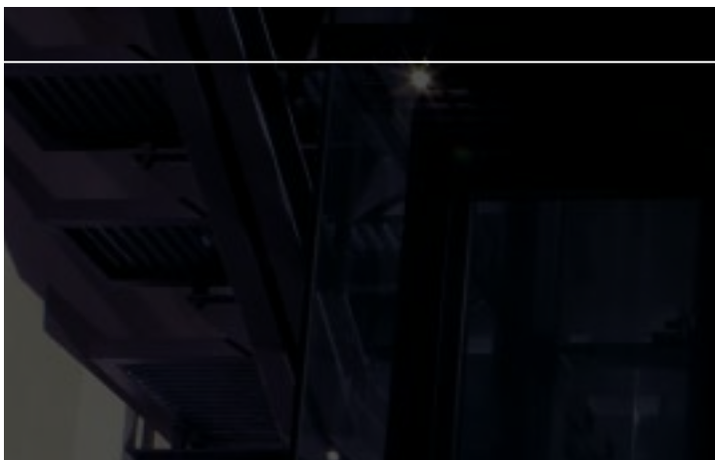


elman[®]

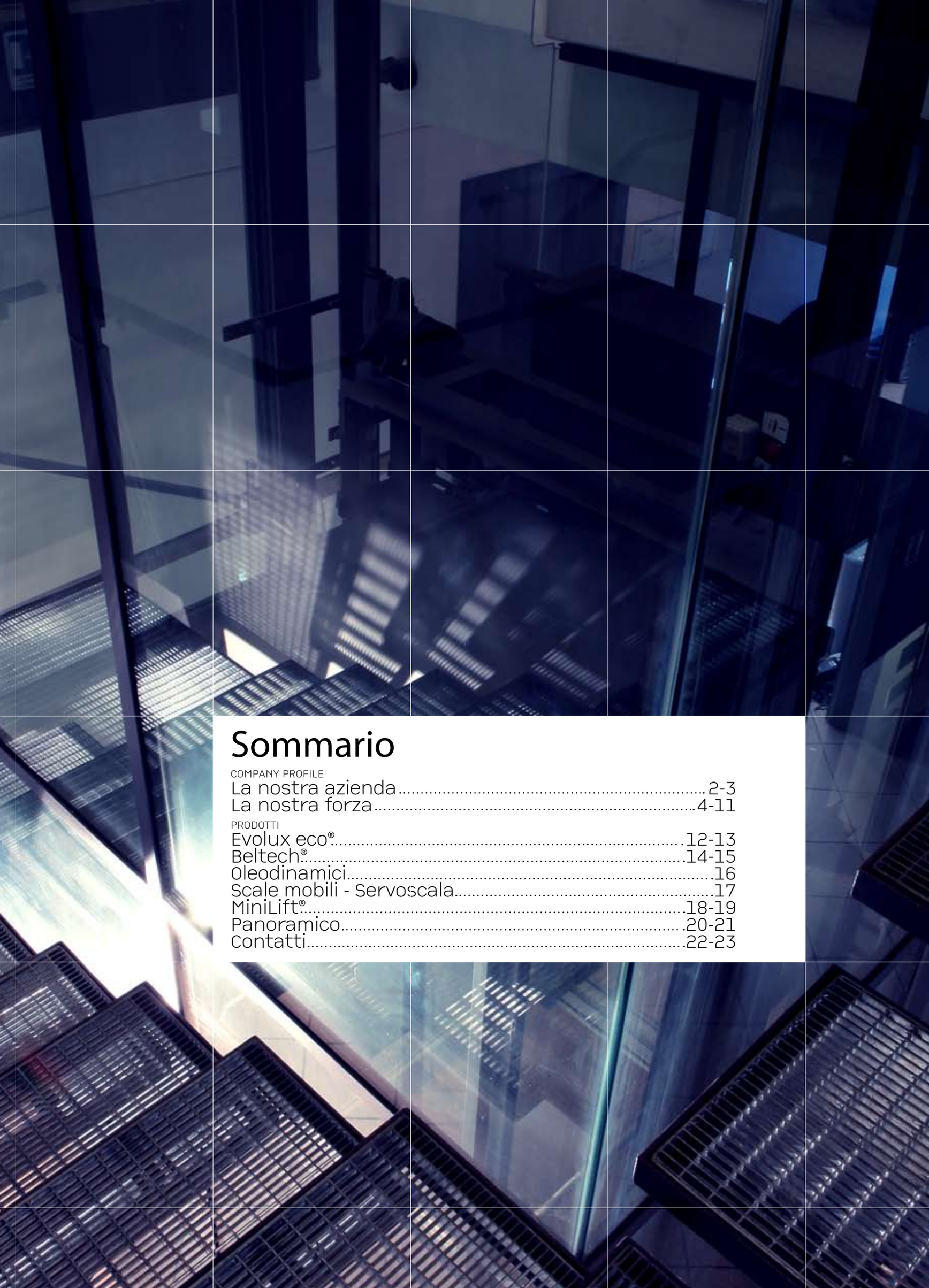


www.ascensorielman.it



Qualità al vostro servizio





Sommario

COMPANY PROFILE

La nostra azienda.....	2-3
La nostra forza.....	4-11

PRODOTTI

Evolux eco®.....	12-13
Beltech®.....	14-15
Oleodinamici.....	16
Scale mobili - Servoscala.....	17
MiniLift®.....	18-19
Panoramico.....	20-21
Contatti.....	22-23

La nostra azienda

SICUREZZA CHE SALE



Elman S.r.l. è un'azienda ben strutturata, che opera con successo da più di 30 anni nel settore ascensoristico, con un raggio d'azione che copre principalmente le province di Parma e Reggio Emilia, ma raggiunge anche le vicine Modena e Piacenza. La nostra società si occupa in primo luogo di Manutenzione e Assistenza, distinguendosi per la qualità del Servizio e la tempestività negli interventi. Il nostro personale, dotato delle abilitazioni a norma di legge, è continuamente formato; i nostri dipendenti si distribuiscono in maniera capillare su ogni area operativa e sono reperibili 24 ore su 24, 365 giorni all'anno. Elman, inoltre, vende e installa ascensori dalle tecnologie più innovative, tra cui impianti monofase che garantiscono

un elevato risparmio energetico e quindi la salvaguardia dell'ambiente. Vendita e installazione sono attività che svolgiamo con altrettanto successo: ogni anno Elman apre più di 100 nuovi cantieri sparsi su tutto il territorio emiliano. Serietà e professionalità, l'aggiornamento continuo del nostro personale e l'innovativa gestione dei processi e della comunicazione sono i segreti del nostro successo e gli ingredienti della piena soddisfazione dei nostri clienti. La nostra mission è continuare ad occuparci di ogni cliente con la massima attenzione e professionalità: la fiducia accordataci da molti in questi anni è lo strumento più efficace per farci conoscere come partner affidabili e competenti.



Elman nasce nel 1978
e opera principalmente in
Emilia

Elman si occupa di
vendita, installazione,
manutenzione, riparazione
e ammodernamenti di
ascensori, piattaforme
elevatrici, servoscala e
scale mobili.

La qualità del nostro
servizio e l'innovazione
tecnica dei nostri prodotti
sono la garanzia del
nostro successo. Possiamo
contare su una squadra di
professionisti che lavorano
con le tecnologie più
avanzate, rispettando i più
severi standard di sicurezza
e qualità.

Abbiamo recentemente
rinnovato la certificazione
del Sistema Qualità in
conformità alla norma
UNI EN ISO 9001:2008,
attuazione della direttiva
95/16/CE e siamo dotati
delle certificazioni riferite
all'allegato XIV del DPR
162/99 per collaudi
impianto a modello nonché
della certificazione SOA
OS4 per opere pubbliche.



La Garanzia del nostro impegno e del nostro servizio è oggi una realtà certificata. Elman ha infatti ottenuto: la certificazione ISO 9001:2008 per la qualità della gestione, la certificazione IMQ secondo l'allegato XIV del DPR 162/99, attuazione della direttiva 95/16/CE per poter diventare collaudatori dei nostri stessi impianti a modello, e, infine, la certificazione SOA OS4 per la realizzazione di progetti in appalti pubblici.

La Sicurezza per noi viene prima di tutto: la nostra società ha istituito una serie di controlli e di norme interne molto restrittive per garantire ai nostri tecnici condizioni lavorative sicure, e agli utenti finali che utilizzano gli impianti in nostra manutenzione il più elevato grado di Sicurezza possibile.

IMQ

Sistema di qualità certificato da IMQ secondo l'allegato XIV del DPR 162/99, attuazione della direttiva 95/16/CE



ISO 9001:2015



**PROTOS
SOA**

La nostra forza

LA QUALITÀ DEL SERVIZIO:
LA GARANZIA DELLA VOSTRA
SODDISFAZIONE

QUALITÀ, PROFESSIONALITÀ, CONVENIENZA

Elman garantisce la copertura del territorio in cui opera attraverso un'organizzazione capillare che segmenta tutta l'area d'intervento in piccole zone, ciascuna coperta da un manutentore, residente nella stessa. I tempi di intervento in questo modo si riducono notevolmente, sia in casi di fermo impianto, che nel caso in cui vi siano delle persone intrappolate. Gli impianti in manutenzione vengono sempre affidati allo stesso tecnico che effettua anche la manutenzione periodica: ciò permette al nostro personale di conoscere perfettamente gli impianti con nostra assistenza e curarne la migliore conservazione nel tempo.

Il nostro servizio di manutenzione è di alta qualità: gli ascensori su cui interveniamo si fermano meno della media generale e qualora si verifici un guasto con persone intrappolate all'interno della cabina, viene normalmente risolto tempi brevissimi. **Per un servizio ancora più completo** effettuiamo, su abbonamento, la disinfezione ecologica della fossa ascensore, per garantire l'igiene e la qualità dell'ambiente.

Il nostro servizio assistenza è sempre attivo: Elman interviene 24 ore su 24, 365 giorni all'anno.

Il nostro magazzino è moderno e ben fornito di parti di ricambio originali, per garantire un celere intervento di sostituzione pezzi.

La soddisfazione dei Clienti di Elman è del 97,2%, una delle valutazioni più alte nel nostro settore.



Call center 24h

Elman mette a vostra disposizione un numero verde, completamente gratuito (**800- 323.488**) al quale potrete rivolgervi ogni volta che ne avrete necessità. La nostra società è sempre pronta ad occuparsi delle vostre richieste: 24 ore su 24, tutti i giorni dell'anno. Subito dopo la vostra chiamata un operatore contatterà il tecnico di zona che interverrà prontamente sull'impianto.



The background of the entire page is a detailed, black and white photograph of an elevator's internal mechanical system. It shows various components such as metal beams, pulleys, cables, and electrical parts, all arranged in a complex, industrial layout. The lighting highlights the textures and metallic surfaces of the machinery.

L'ascensore cl clinicamente testato: Product Improvement Center

L'alleanza strategica con il Gruppo Ceam, realtà italiana Leader nel settore, ha consentito ad Elman di proporsi sul mercato con offerte sempre nuove, esclusive e personalizzate, oltre che condividere, con altre simili realtà imprenditoriali (Gruppo Ceam Partnership), i valori nei quali ha sempre creduto: Competenza, Sicurezza, Etica e Qualità. I punti di eccellenza su cui, giorno per giorno, abbiamo costruito la qualità dei nostri servizi. Sempre pronti ad ascoltare le richieste ed i suggerimenti del Cliente, gli ingegneri del Product improvement center dello stabilimento CEAM, studiano oggi i particolari che renderanno gli impianti di domani sempre più sicuri e resistenti all'usura del tempo, al passo con l'evoluzione tecnica del settore ascensoristico.



Ammodernamenti

I nostri progettisti potranno svolgere un approfondito check-up del vostro ascensore per suggerirvi come implementare le varianti che possano garantirvi maggiore comfort di marcia e il più elevato risparmio energetico. Potrete inoltre confrontarvi con loro per definire il restyling della cabina e delle porte del vostro elevatore: per un'estetica rinnovata, moderna e

sempre gradevole. Grazie agli innovativi ascensori EVOLUXECO® e BELTECH®, dotati di spazi di meccanica particolarmente ridotti, Elman può sostituire vecchi impianti, posti in vani corsa ridottissimi, con nuove tecnologie offrendovi cabine più spaziose e porte automatiche, senza variare le dimensioni del vano, abbattendo i consumi di energia elettrica, nel rispetto dell'ambiente.





COMPANY PROFILE

La nostra
forza





Il nostro prodotto nasce dalla Ricerca

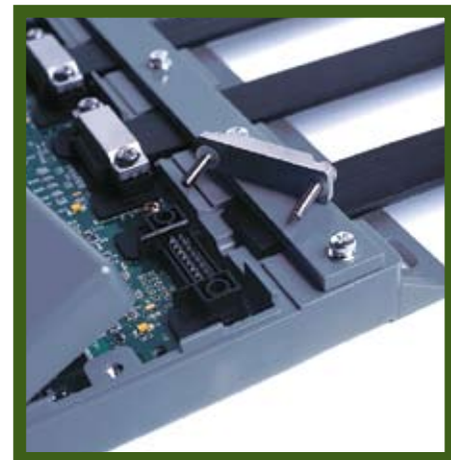
Ogni anno la nostra Azienda installa oltre 100 nuovi ascensori, collaudandoli direttamente (Elman è certificata IMO allegato XIV del DPR 162/99 attuazione dir. 95/16/CE) Proponiamo impianti CEAM, un marchio che garantisce affidabilità e innovazione: poter usufruire della ricerca tecnologica di un grande Gruppo è un importante valore aggiunto per tutti i nostri clienti. Essere installatori (e non assemblatori) di ascensori, ci assicura alcuni importanti vantaggi: avere consegne puntuali in cantiere, realizzare progetti accurati e specializzarci nel montaggio e nell'assistenza. Elman commercializza impianti ad elevato risparmio energetico come Evolux.eco, ascensore monofase con una potenza impegnata inferiore ad 1 kW e una velocità fino 1 m/sec; Ceam Beltech ascensore a cinghia piatta in acciaio rivestita in poliuretano che garantisce elevato comfort e silenziosità di marcia grazie anche all'argano gearless.

evolux.eco® quanti vantaggi!



SICUREZZA: MAI PIÙ BLACK-OUT!

evolux.eco® è dotato di un originale sistema di emergenza ad alta efficienza. Dispone dell'energia necessaria per garantire il normale funzionamento anche in caso di prolungato BLACK-OUT.



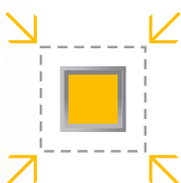
RISPARMIO ENERGETICO

L'innovativo sistema rigenerativo consente di risparmiare sui costi di allacciamento e di esercizio: è in grado di recuperare fino al 60% dell'energia utilizzata durante la corsa e renderla disponibile per la successiva movimentazione dell'impianto. Per alimentare evolux.eco® è sufficiente la normale corrente elettrica a 220V monofase presente in tutte le abitazioni ed una potenza inferiore a 1kW. Funzionante anche con pannelli solari fotovoltaici o qualunque altra fonte di energia rinnovabile. È presente un dispositivo che riduce i consumi quando l'impianto non viene utilizzato.



SILENZIOSITÀ E COMFORT

Efficienza e massimo comfort grazie ad un argano gearless di ultima generazione. Le cinghie piatte in acciaio rivestite di poliuretano e l'argano gearless garantiscono una corsa più silenziosa e una precisione di fermata straordinaria.



ECONOMIA DI SPAZIO

L'assenza del locale macchine consente l'ottimizzazione dello spazio per una perfetta integrazione estetica e funzionale con l'architettura d'insieme. Può essere installato in qualsiasi abitazione in modo veloce ed efficiente.



Sistema di emergenza

In conformità con la Direttiva Ascensori 95/16 CE e alla norma EN 81-28, un dispositivo di comunicazione vocale bidirezionale (la cui efficienza viene testata almeno ogni 72 ore) tra i passeggeri e il call-center è in grado di garantire un pronto intervento d'assistenza, qualora ci fossero passeggeri bloccati in cabina.

Monitoraggio intelligente

Le condizioni delle cinghie sono costantemente monitorate da un speciale dispositivo elettronico 24 ore su 24, 7 giorni su 7.

Dispositivo anti black-out

Dotato di un originale sistema di emergenza ad alta efficienza. Dispone dell'energia necessaria per garantire il normale funzionamento anche in caso di black-out. **Mai più fermi in caso di mancata elettricità!**

Dispositivo anti-apertura delle porte

Se la cabina si ferma tra due piani, uno speciale dispositivo di sicurezza impedisce al passeggero di aprire le porte della cabina, evitando il rischio che possa infortunarsi durante il tentativo di uscita in autonomia.

Protezione dell'accesso*

Una barriera invisibile a raggi infrarossi protegge i passeggeri quando un ostacolo la interrompe, a qualsiasi altezza, il sistema lo rileva ed immediatamente provvede alla riapertura della porta.

Precisione di livellamento

L'innovativa tecnologia a cinghia e il controllo a circuito chiuso a variazione di frequenza consentono una corsa più dolce e silenziosa, con una precisione di fermata straordinaria.

Sicurezza durante la manutenzione

Le batterie consentono di utilizzare i circuiti interni all'ascensore a basso voltaggio. Un dispositivo di sicurezza che impedisce all'ascensore di entrare in funzione dopo che il tecnico ha aperto la porta di piano.

*opzionale



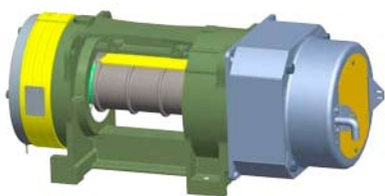
- Ascensore Monofase 220 Volts
- Potenza impegnata solo 0,5 Kw
- Velocità var. sino 1 m/sec
- Ideale per Residenziale, Ristrutturazioni, Commerciale

evoluxeco
L'ascensore amico del sole

BELTECH®

UN ASCENSORE AMICO DELL'AMBIENTE

Una tecnologia di nuova generazione che garantisce un reale risparmio dovuto al minor consumo di energia, non genera residui contaminanti e contribuisce alla protezione dell'ambiente.



Tecnologia a servizio dell'ambiente

Efficienza e massimo comfort in totale sicurezza, grazie ad un organo gearless di ultima generazione. Il motore sincrono a magneti permanenti e cuscinetti sigillati è senza ingranaggi, con sistema frenante a disco esente da manutenzione.

Assenza di lubrificazione e maggiore efficienza energetica

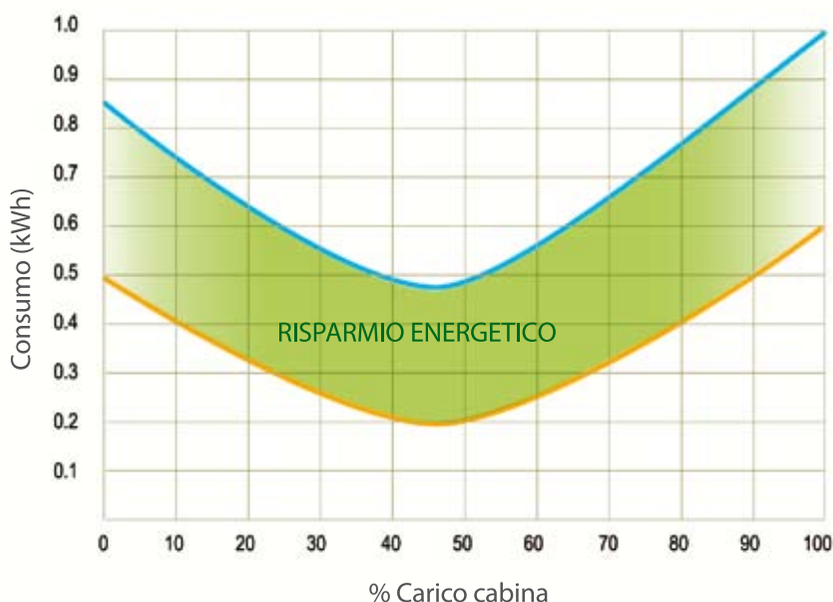
Le cinghie piatte e la macchina senza riduttore con cuscinetti sigillati, non richiedono alcun tipo di lubrificazione (minore usura dei componenti, affidabilità, manutenzione).

Assenza di lubrificazione e maggiore efficienza energetica

Dalle funi di acciaio convenzionali alle cinghie piatte

La cinghia piatta in acciaio rivestita in poliuretano è più flessibile e resistente rispetto alle funi tradizionali che, per la loro rigidità, limitano il raggio di curvatura e necessitano di macchine di dimensioni maggiori:

- nessuna usura delle pulegge;
- peso della cinghia fino a 20% inferiore alle funi tradizionali e con una capacità di carico di oltre 3.200 kg ognuna;
- maggiore durata nel tempo grazie alla maggiore superficie di contatto tra cinghia e puleggia;
- un sistema di controllo automatico delle cinghie ne esamina il perfetto stato 24 ore su 24 e 7 giorni su 7.



UNA CORSA PIÙ SILENZIOSA E UNA PRECISIONE DI FERMATA STRAORDINARIA

Ceam Beltech® può essere installato in vani in cemento armato, muratura ed in incasellatura metallica, sia all'interno che all'esterno dell'edificio. Grazie all'assenza del locale macchine e alla cabina con dimensioni variabili è in grado di adattarsi a qualsiasi dimensione del vano.

Tutti i principali componenti sono collocati all'interno del vano corsa, il contrappeso può essere posizionato lateralmente o posteriormente, permettendone l'installazione anche in un vano molto piccolo.

Il processo di montaggio dell'ascensore Ceam Beltech® risulta più veloce ed efficiente ed ha un impatto minimo su ogni edificio. Grazie al particolare alloggiamento della macchina sopra le guide, i carichi sono trasferiti direttamente in fossa, riducendo quindi quelli trasmessi all'edificio e consentendo l'installazione di Ceam Beltech® in vani di diversa tipologia: muratura o cemento armato e in torrette in metallo, con pannelli metallici o in vetro.

MAGGIORE DURATA NEL TEMPO, NON GENERA INQUINAMENTO ACUSTICO

CEAM BELTECH®
Ascensore trifase
Assenza locale macchine
Velocità 1m/sec
Grandi altezze
e grandi portate

PRODOTTI

Ascensori oleodinamici

Grande affidabilità per uno degli ascensori più conosciuti ed adattabili della nostra produzione. Sono disponibili svariate soluzioni, con o senza locale macchina, con cabine dalle soluzioni estetiche più diverse: con Oleoflat il design è di qualità, e le cabine possono rispondere ai desideri del cliente grazie a un ricco campionario di colori e materiali.



PRODOTTI

Scale mobili

La nostra azienda installa scale mobili per destinazione commerciale e pubblica: adatta al trasporto di alti volumi di passeggeri, il nostro prodotto si integra in modo versatile nell'architettura d'insieme dell'edificio. Sono così possibili soluzioni a misura, nel rispetto dello stile della struttura, con particolare attenzione al design unico ed innovativo. Sono possibili installazioni su progetto, idonee ad ambiente interno come esterno.

Servoscala

Elman promuove l'installazione di servoscala particolarmente efficienti, dalla grande affidabilità e dal design compatto: il nostro servoscala, disponibile in versione pedana e sedia, grazie ad un particolare meccanismo con motore fuori bordo macchina, garantisce un ridottissimo ingombro sulla scala, consentendo così un minimo impatto d'insieme per la massima fruibilità degli spazi.



PRODOTTI

MiniLift®

MASSIMO COMFORT
IN MINIMI SPAZI

Quando i vincoli di un edificio non consentono l'installazione di un tradizionale ascensore, la necessità di dover abbattere le barriere architettoniche trova in MiniLift® la soluzione ideale per tutte le esigenze di trasporto verticale nell'edilizia residenziale.

MiniLift® è una piattaforma elevatrice idraulica. La cabina è azionata da un sistema idraulico comandato da una centralina alloggiata nelle immediate vicinanze del vano corsa. Per la sua tipologia costruttiva non richiede locale macchine ed è necessaria una fossa di soli 130 mm. Quest'impianto permette di superare le barriere architettoniche con maggior comfort e minor ingombro di spazio. MiniLift® garantisce un notevole risparmio energetico: l'allacciamento alla rete elettrica avviene tramite una normale presa di corrente a 220 V monofase, alla potenza di soli 1,5 Kw. La cabina raggiunge 0,15 m/s premendo semplicemente un pulsante.

Personalizzabile con un sistema di comunicazione bidirezionale in cabina che consente all'utente, in caso di necessità, di collegarsi ad un centro di pronto intervento tramite l'impiego di una normale linea telefonica dedicata. Progettato e realizzato secondo elevati standard qualitativi, senza mai trascurare gli obiettivi di sicurezza e conformità alle Direttive Europee vigenti. Disponibile con doppio azionamento: automatico o a uomo presente.



Sicurezza:
disponibile anche con
fotocellule multiraggio e
combinatore telefonico in
cabina

Risparmio energetico:
monofase

Accessibilità:
soluzione ideale per
ristrutturazioni e
ammodernamenti finalizzati
all'abbattimento delle
barriere architettoniche

Versatilità:
facilmente collocabile in
spazi minimi

Possibilità manovra
automatica e porte
di cabina e al piano
automatiche
(Dir. Macch. 2006/42/CE)



Panoramico

Tutti i nostri impianti possono essere realizzati anche con una struttura a vetri, antisismica, di solida costruzione ma leggera ed elegante allo stesso tempo: i materiali utilizzati per le realizzazioni panoramiche sono tra i più apprezzati. Abbiamo a catalogo tutti i tipi di cristalli di sicurezza, dai trasparenti, ai fumé, passando per quelli a specchio e colorati. La cabina, e le porte di cabina e di piano, possono essere personalizzate in laminato, acciaio o in vetro (con o senza telaio), per una perfetta integrazione con il contesto circostante, ideale anche per installazioni esterne nelle piccole corti tipiche dei Centri Storici delle nostre città, o all'interno di ambienti tecnici ed eleganti come le Sedi di rappresentanza delle aziende, gli alberghi e i palazzi storici.



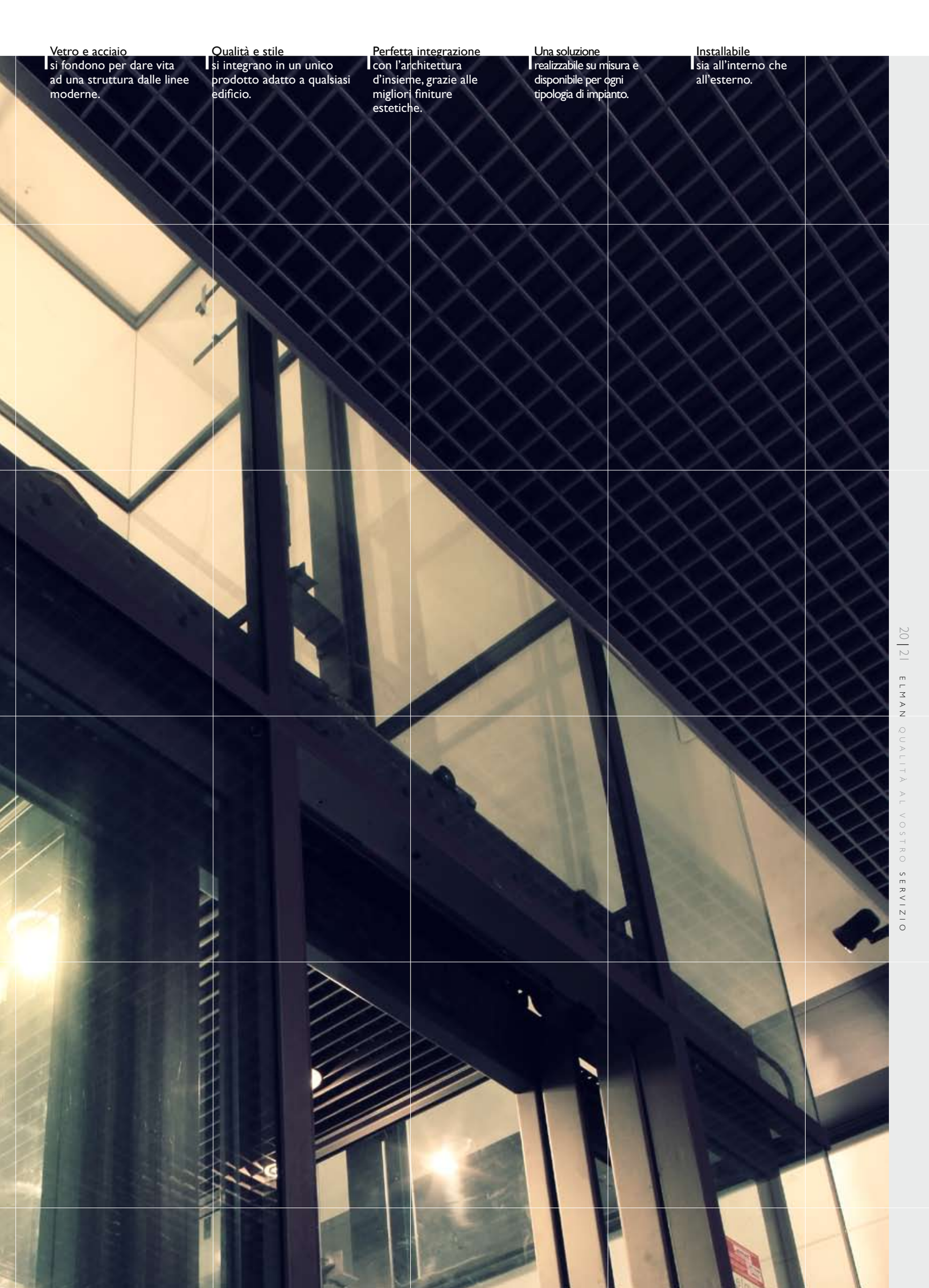
Vetro e acciaio
si fondono per dare vita
ad una struttura dalle linee
moderne.

Qualità e stile
si integrano in un unico
prodotto adatto a qualsiasi
edificio.

Perfetta integrazione
con l'architettura
d'insieme, grazie alle
migliori finiture
estetiche.

Una soluzione
realizzabile su misura e
disponibile per ogni
tipologia di impianto.

Installabile
sia all'interno che
all'esterno.



CONTATTI

PER ULTERIORI INFORMAZIONI
SULLA NOSTRA AZIENDA E SUI
NOSTRI PRODOTTI NON ESITATE
A CONTATTARCI:

**Direzione Generale e
Vendita Nuovi impianti**
(marco.mora@partners.ceam.it)
Tel 0521-804288 r.a.

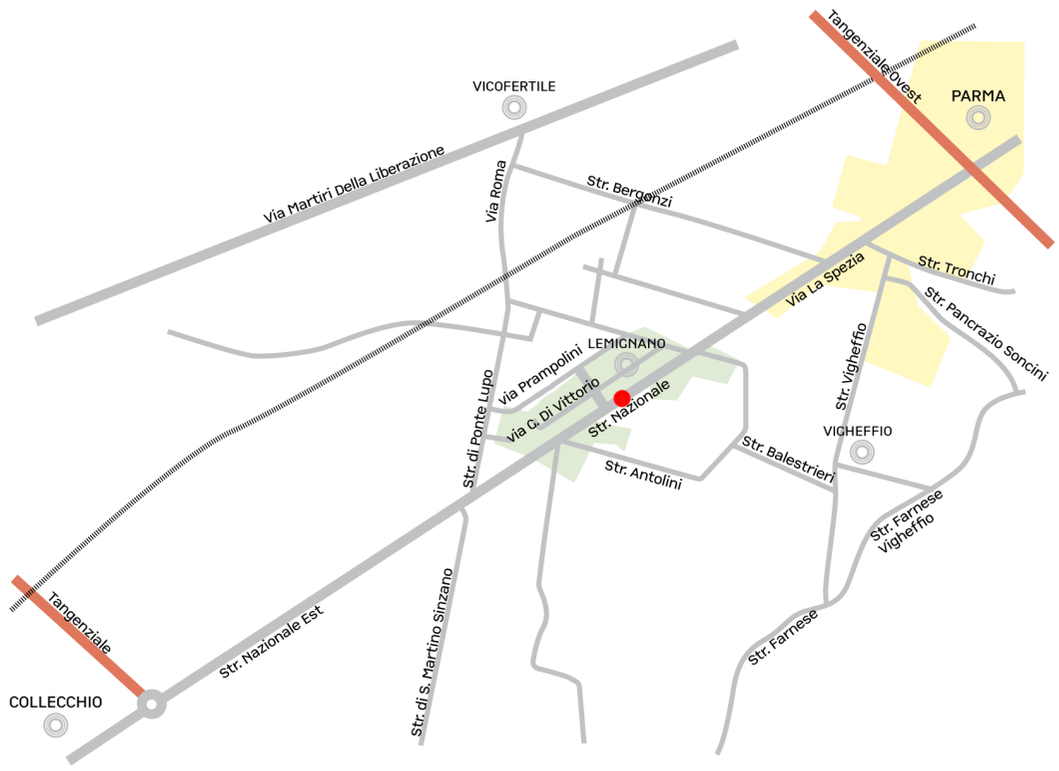
Manutenzioni e ammodernamenti
(nicola.mora@partners.ceam.it)
Tel 0521-804288 r.a.

Amministrazione
(elman@partners.ceam.it)
Tel 0521-804288 r.a.

Pronto intervento Guasti
NUMERO VERDE 800.323.488

Per rivolgervi a noi tramite fax:
0521-804439





● DOVE SIAMO: STRADA NAZIONALE, 7 | 43044 LEMIGNANO DI COLLECCHIO PARMA



Ascensori - Montacarichi - Piattaforme elevatrici - Servoscala - Scale mobili

Elman srl
Strada Nazionale, 7 - 43044
Lemignano di Collecchio - Parma
info@ascensorielman.it
T. +39 0521 804288 (r.a)
F. +39 0521 804439

www.ascensorielman.it



Progetto grafico: B3Officine

Foto di: Alberto Lucchina

Stampa: