

ADEGUAMENTI E MODERNIZZAZIONI





OGGI DOTARE IL VOSTRO CONDOMINIO DI ASCENSORE O SOSTITUIRE IL VECCHIO IMPIANTO CON UNO NUOVO È ANCORA PIÙ CONVENIENTE.

Dalla Ricerca e Sviluppo SELE nasce una linea di ascensori elettrici di nuova generazione interamente dedicata all'edilizia residenziale e ideale per la sostituzione di vecchi impianti o per l'inserimento in edifici esistenti privi di ascensore. Perché scegliere un impianto SELE:

- Sicurezza, conformità agli standard previsti dalla Direttiva EN81-80;
- Sensibile riduzione dei consumi energetici rispetto ad impianti con tecnologie meno evolute;
- Miglior comfort di marcia: silenziosità, velocità e precisione di fermata;
- Maggiore velocità (fino a 1,6 m/s);
- Maggiore accessibilità e fruibilità anche da parte di persone con difficoltà motorie grazie agli ingombri inferiori che consentono un recupero degli spazi;
- Miglioramento dell'estetica grazie a finiture nuove e più in linea con le attuali tendenze del design;
- Minor impatto sull'ambiente grazie all'assenza di oli inquinanti e all'utilizzo di materiali rigenerabili;
- Recupero degli spazi precedentemente destinati al locale macchine;
- Valorizzazione dell'immobile sia da un punto di vista estetico sia energetico.

I nostri tecnici inoltre applicano misure di intervento che permettono una riduzione dei tempi di installazione; le opere murarie saranno ridotte al minimo e verranno presi in carico, per un regolare smaltimento, i materiali di risulta.

I COSTI DI GESTIONE E I CONSUMI FANNO LA DIFFERENZA

Come si può notare dalla tabella sottostante l'ascensore SELE SNG TREE risulta il più conveniente.

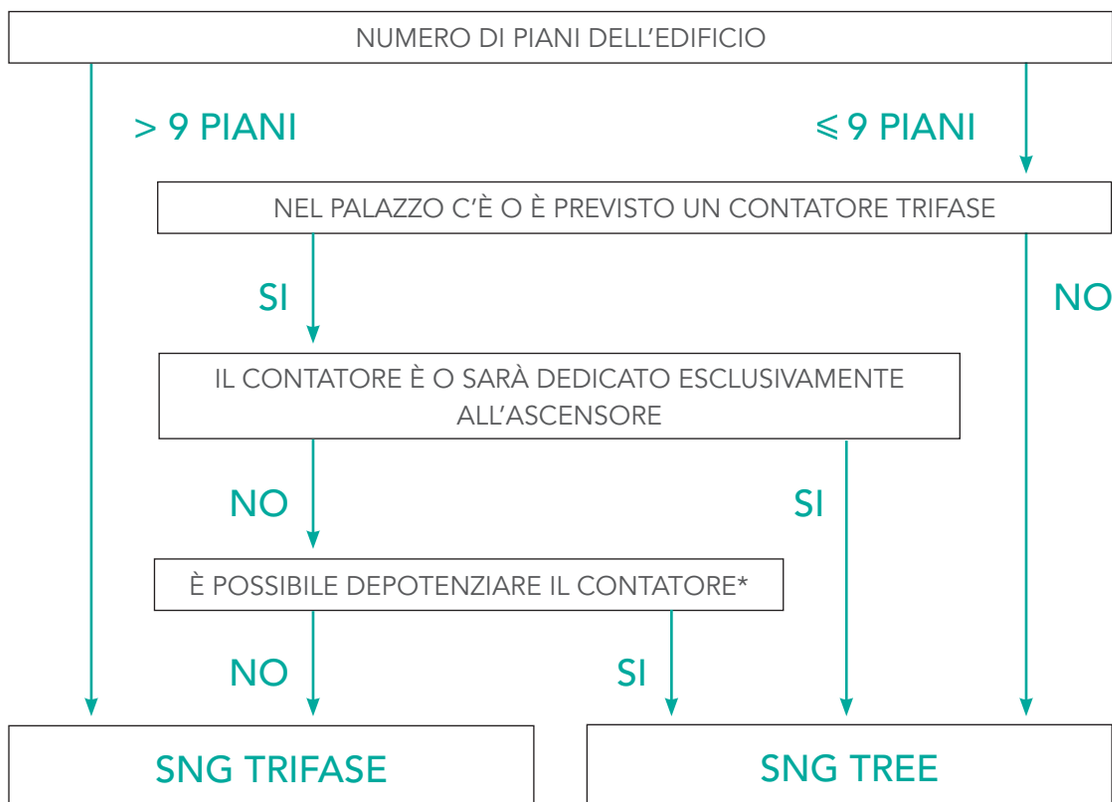
Tipo di impianto	PISTONE OLEODINAMICO	ELETTRICO TRADIZIONALE	SELE SNG	SELE SNG TREE
Potenza impegnata da contratto Gestore Energia (kW)	15	10	6	3
Velocità (m/s)	0,63	0,63	1	1
Alimentazione (Volt)	380 Trifase	380 Trifase	380 Trifase	220 Monofase
Consumi in Marcia (kWh/anno)*	1666	595	464	382
Consumi in stand-By (kWh/anno)*	385	591	569	685
Consumi totali (kWh/anno)*	2051	1186	1033	1062
Canone per potenza impegnata trifase ** (€/anno)	581€	431 €	310 €	non applicabile
Costi per consumi (€/anno)	277 €	160 €	140 €	145 €
Costi totali (€/anno)	858 €	591 €	450 €	145 €
Costo attivazione contatore trifase** (€)	1000 €	1000 €	1000 €	non applicabile

Tutti i costi indicati non comprendono IVA ed accise.

(*) Misure effettuate su impianti con portata 480 Kg / 50.000 corse all'anno.

(**) Canoni ricavati da bollette Enel reali di città diverse.

LA SCELTA DELL'IMPIANTO MIGLIORE DIPENDE DA VARI FATTORI



* la somma delle potenze dei restanti dispositivi condominiali (caldaia condominiale, autoclave, ecc..) consente l'adozione di un contatore di taglia inferiore.

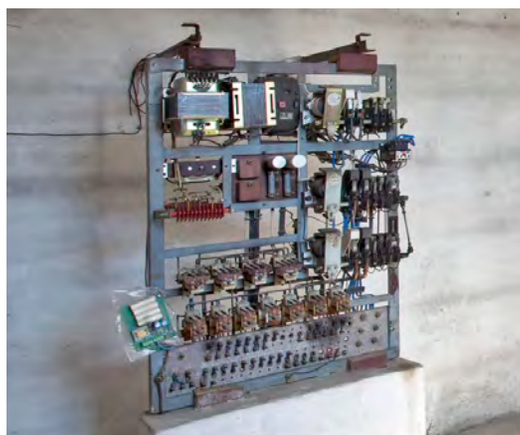
ANALISI DI UN INTERVENTO

4

In un condominio di Ravenna un vecchio impianto a fune tradizionale con locale macchine è stato sostituito con un nuovo impianto SELE SNG Tree

Obiettivi dell'intervento:

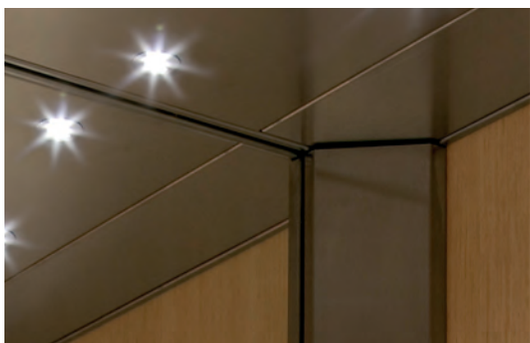
- Riduzione sensibile di consumi, costi ed emissioni (anche ad impianto fermo);
- Aumento dello spazio disponibile e miglioramento dell'accessibilità;
- Migliore comfort di marcia (silenziosità, velocità, precisione di fermata);
- Maggiore sicurezza e conformità agli standard vigenti;
- Miglioramento dell'estetica.



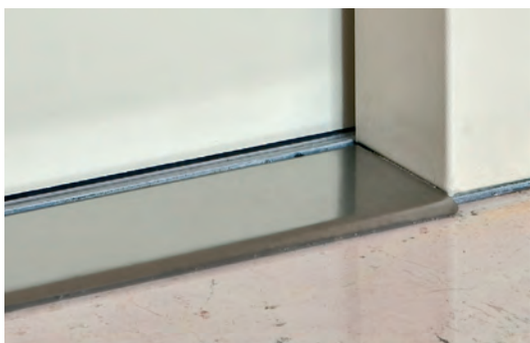
LA FUNZIONALITÀ DEI DETTAGLI



Sostituzione vecchie porte a battente con porte automatiche. Il vantaggio è di poter sfruttare l'intera luce netta dell'ingresso e garantire l'accessibilità dell'impianto anche ai portatori di handicap secondo quanto stabilito anche dalla normativa di riferimento.



Riduzione dei consumi grazie ai faretti a LED temporizzati.



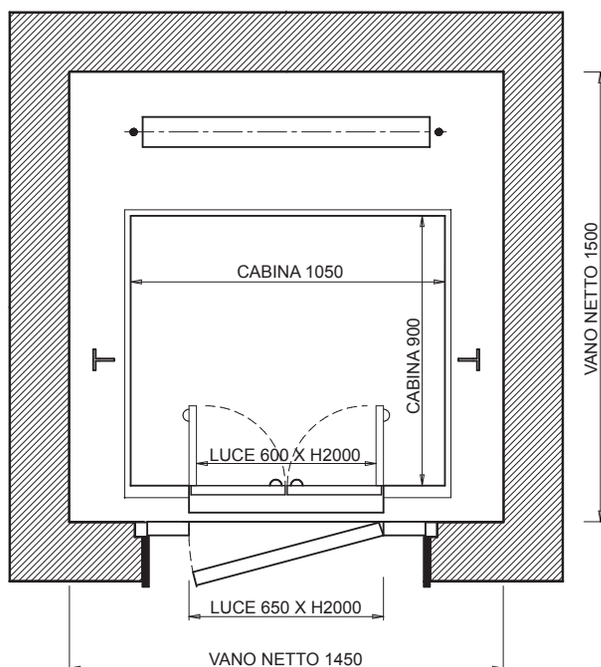
Cura dei dettagli e perfetta integrazione dei nuovi componenti con gli elementi esistenti.



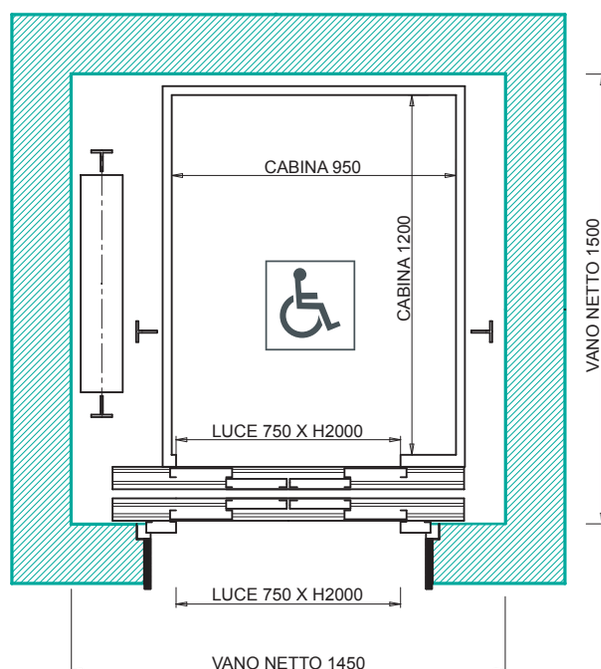
Pulsantiera a colonna in acciaio con display grafico per garantire robustezza e leggibilità.

PIÙ SPAZIO E MAGGIOR PORTATA

6



PRIMA:
 Portata 360 kg - 4 Persone
 Velocità 0,6 m/s
 Luce netta porta 600 mm



DOPO:
 Portata 450 kg - 6 Persone
 Velocità 1 m/s
 Luce netta porta 750 mm

	VECCHIO IMPIANTO	SELE SNG TREE
Portata (kg)	325	450
Persone	4	6
Velocità m/s	0,63	1
Cabina (mm)	1050 x 900 x 2150	950 x 1200 x 2110
Accesso con carrozzina	NO	Sì
Tipo di impianto	Elettrico con locale macchina	Gearless senza locale macchine
Quadro di manovra	Locale dedicato (mt 2,5 x 2,5)	Armadio compatto (mm 300x140xH1600)
Alimentazione (Volt)	380 Trifase	220 Monofase
Porte di piano	Manuali	Automatiche
Porte di cabina	Manuali	Automatiche
Illuminazione	Incandescenza	LED basso consumo
Potenza impegnata (kW)	10	Condominiale disponibile
Costi annuali (di esercizio + fissi) (€)	591	145



SELE nasce nel 1989 a Bologna, su iniziativa di un gruppo di imprenditori operanti da anni nel settore degli ascensori e delle scale mobili. L'obiettivo è quello di creare un prodotto italiano, studiato e realizzato interamente in proprio, in grado di riportare la tecnologia e la tradizione nazionale ai più alti livelli di un mercato fortemente competitivo ormai dominato da grandi gruppi multinazionali. La creazione di un marchio unitario, che raccogliesse in sé varie aziende, ha permesso di creare sinergie tra le risorse disponibili e di ottimizzare il rapporto qualità-prezzo degli impianti prodotti. Il risultato è che SELE oggi è la più grande realtà italiana presente a livello nazionale autonoma in tutta la fase produttiva.

L'azienda conta di quattro sedi, ognuna specializzata in una fase della filiera, e in una rete di tecnici professionale e capillare, oltre a rivenditori ed installatori che ogni giorno consolidano il legame di fiducia tra l'azienda ed il cliente finale.

Lo stesso spirito di autonomia, professionalità e qualità guida SELE anche nei mercati esteri, sui quali risulta in forte espansione. SELE è in grado di fornire una grande varietà di prodotti e servizi destinati a progettisti, architetti, imprese di costruzione e proprietari di immobili, collaborando fin dalle primissime fasi del progetto nella determinazione dei mezzi migliori per assicurare un flusso scorrevole di persone e di merci attraverso l'edificio.

Il cliente viene consigliato e guidato verso il tipo di impianto che meglio soddisfa le sue esigenze all'interno di un'offerta molto ampia e comprensiva di ascensori, montacarichi, piattaforme elevatrici e scale mobili.



SELE srl
Via 25 Aprile 1945, n°63
40055 Castenaso (BO)
T. +39.051.60.59.801
info@selesrl.com
www.selesrl.com



UNI EN ISO 9001:00
ALL XIII 95/16/CE NR. I 0305

