

# Mangusta

L' ELEVATORE A RISPARMIO ENERGETICO



## VENDITA E INSTALLAZIONE

**IMPIANTI ABBATTIMENTO  
BARRIERE ARCHITETTONICHE**

**PIATTAFORME ELEVATRICI A  
RISPARMIO ENERGETICO**

**2 F S.a.s**

Str. Ciconio 2/C OZEGNA  
tel.0124.425496 fax 0124.421666  
e.mail fausto@2-f.it

Peila Fausto 348.2473476



**ARE** Ascensori®  
Risparmio  
Energetico



## 2 Il vero elevatore a risparmio energetico

*Mangusta* è un elevatore elettrico progettato e fabbricato da ARE Srl. È dotato di un sistema di trazione innovativo, brevettato<sup>1</sup> ARE®H2E (High Efficient Energy), che consente di impegnare una potenza di soli 0,15 kW e di consumare la metà dell'energia elettrica che occorre agli elevatori oleodinamici. Non solo, la presenza di due batterie ti permette di utilizzare *Mangusta* anche in caso di blackout prolungato.

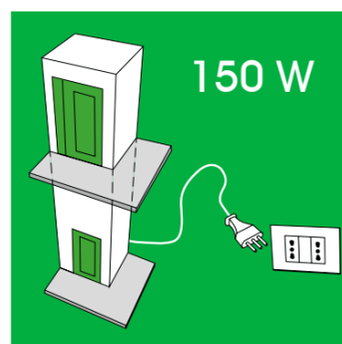


A.R.E.®Srl è un'azienda fondata nel 2009 da imprenditori con esperienza trentennale nel settore ascensoristico. ARE ha investito

nella ricerca di tecnologie finalizzate alla riduzione del consumo di energia, con l'obiettivo di realizzare elevatori a basso consumo energetico, paragonabili ai più piccoli elettrodomestici.

<sup>1</sup> SiB Società Italiana Brevetti deposito n° FI2011A000112 del 27/05/2011.

## Mangusta



**AUTONOMIA  
RISPARMIO  
EFFICIENZA**

## POTENZA IMPEGNATA

Sul contatore Enel è chiamata "potenza istantanea" e la puoi visualizzare quando vuoi. Ti consente di verificare la potenza utilizzata dai singoli apparecchi e acquisire una maggiore consapevolezza dei consumi. Per sapere qual è l'assorbimento del singolo elettrodomestico, basta spegnere tutti gli altri apparecchi e lasciare acceso solo quello di cui vuoi conoscere la potenza utilizzata<sup>1</sup>.

È scattato il contatore e sei rimasto senza energia elettrica?

Stai usando contemporaneamente più apparecchi elettrici e quindi prelevando una potenza superiore a quella consentita.

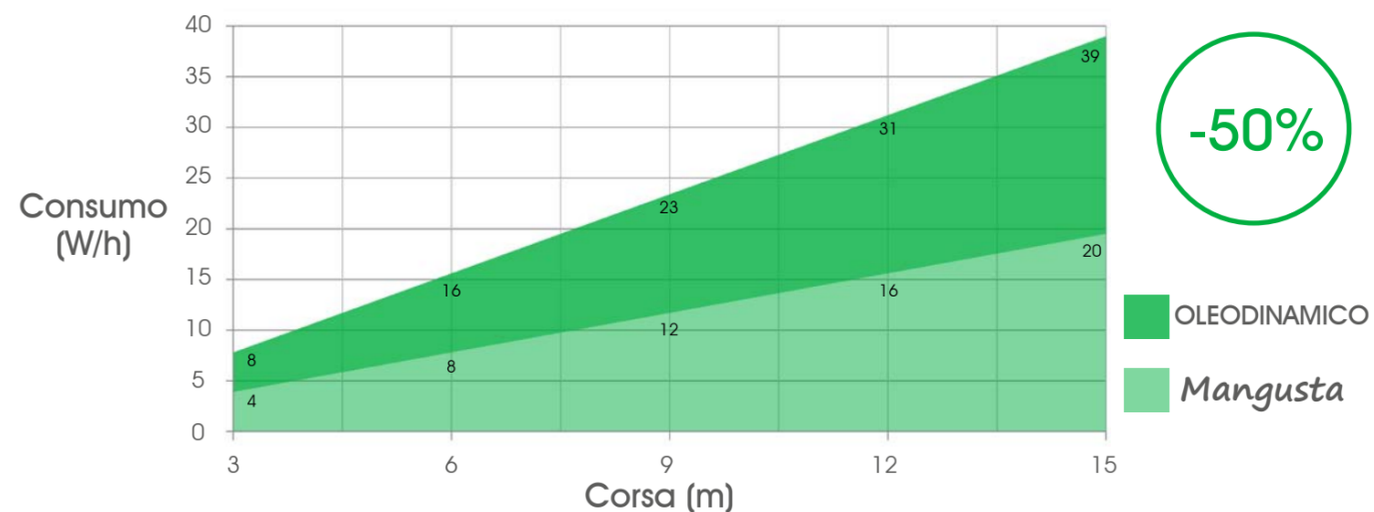


1/18

Nel grafico abbiamo ipotizzato di avere un contratto per l'energia da 3 kW di potenza, come la maggior parte di noi, questo contratto consente un prelievo massimo di potenza istantanea di 4 kW<sup>3</sup>. Abbiamo confrontato i valori della potenza impegnata da *Mangusta* e da un elevatore oleodinamico durante il normale utilizzo. Con soli 0,15 kW (150 Watt) *Mangusta* è praticamente paragonabile ad avere alcune luci accese, mentre i 2,7 kW (2.700 Watt) di un impianto oleodinamico lasciano poca disponibilità all'utilizzo di altri apparecchi elettrici.

## CONSUMO ENERGETICO

Nel grafico seguente abbiamo invece messo a confronto le rilevazioni effettuate su impianti *Mangusta* e impianti oleodinamici ed abbiamo visto che mediamente *Mangusta* consuma il 50% in meno di energia elettrica pur mantenendo vantaggi e prestazioni superiori. Su una corsa ad esempio di 6 metri *Mangusta* consuma 8 W/h contro i 16 W/h di un impianto oleodinamico.



-50%

<sup>1</sup> Ogni due minuti il contatore elettronico registra e aggiorna automaticamente i chilowatt (kW) prelevati.

<sup>2</sup> Potenza assorbita durante la marcia in salita dalle centraline oleodinamiche con motore da 1,5 kW.

<sup>3</sup> Il contatore elettronico consente per un tempo illimitato, la disponibilità di una potenza superiore del 10% rispetto alla potenza impegnata, sottoscritta a livello contrattuale. Per esempio, per un contratto da 3 kW è possibile prelevare senza limiti di tempo fino a 3,3 kW. Inoltre, se si superano i 3,3 kW, viene data la possibilità di prelevare fino a 4 kW per almeno tre ore. Se si preleva una potenza superiore ai 4 kW, il dispositivo per il controllo della fornitura di energia elettrica scatta entro quattro minuti.

## Non solo risparmio energetico.

### Tutti i vantaggi di *Mangusta*.



#### Sistema Anti Blackout

La presenza di due batterie ti permette di utilizzare *Mangusta* anche in caso di mancanza di corrente dalla rete (black-out) per una durata di circa 30 corse. Il numero di corse può variare in funzione della carica delle batterie.



#### Assenza di Locale Macchine

Con *Mangusta* non c'è bisogno di nessuno spazio per alloggiare centraline oleodinamiche e quadri di manovra, il gruppo motore è situato nel vano corsa ed il quadro di manovra è integrato in una porta di piano.



#### Comfort e Silenziosità di Marcia

Partenze e arrivi soft, precisione di fermata e silenziosità sono tratti distintivi di *Mangusta*, pensati e realizzati per darti il massimo del comfort.



#### Sicurezza

*Mangusta* è dotato di un limitatore di velocità che evita il movimento incontrollato della cabina ovunque essa si trovi. Questo limitatore può essere equiparato ai dispositivi presenti e obbligatori negli ascensori conformi all'emendamento A3.



#### Costo del Trasporto Contenuto

La lunghezza delle guide che non supera mai 2,4 m e l'imballo che viene quasi sempre confezionato in 4 colli, sono fattori che abbassano il costo del trasporto e facilitano la movimentazione sul cantiere.



#### Ecologico e Pulito

*Mangusta* rispetta l'ambiente perchè non utilizza nessun tipo di olio, nemmeno come lubrificante per le guide di scorrimento.



#### Alta Efficienza Energetica

*Mangusta* ti offre prestazioni superiori ad un elevatore oleodinamico consumando il 50% in meno di energia elettrica.

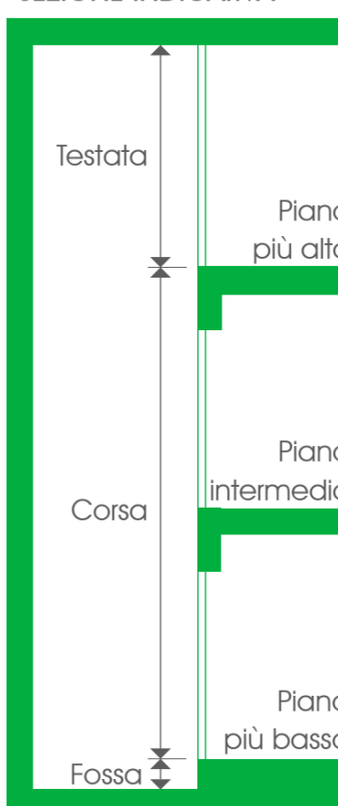


#### Nessun Aumento di Potenza

I 150 Watt di potenza impegnata ti permettono di utilizzare *Mangusta* senza preoccuparti di spegnere altre apparecchiature domestiche e non occorre alcun aumento di potenza del contratto Enel, è sufficiente la potenza standard delle abitazioni private o il contatore della luce delle scale nei condomini.

## CARATTERISTICHE TECNICHE *Mangusta*

### SEZIONE INDICATIVA

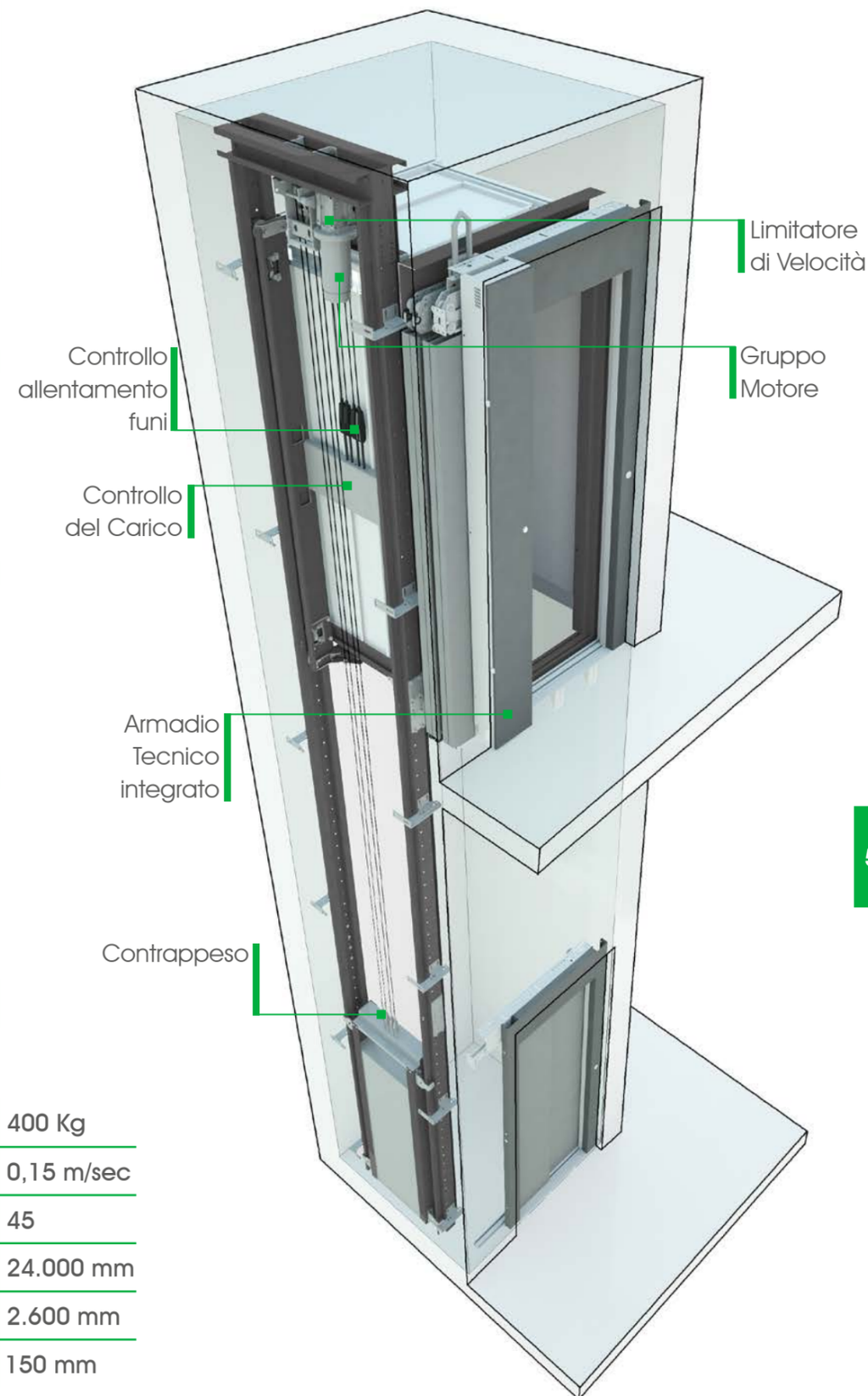


### CARATTERISTICHE

Portata max	400 Kg
Velocità max	0,15 m/sec
Inserzioni orarie max	45
Corsa max	24.000 mm
Testata	2.600 mm
Fossa	150 mm

### RETE ELETTRICA

Alimentazione	230 V
Potenza impegnata	0,15 kW
Assorbim.to allo spunto	-
Assorbim.to nominale	0,6 A



Limitatore di Velocità  
Gruppo Motore  
Controllo allentamento funi  
Controllo del Carico  
Armadio Tecnico integrato  
Contrappeso

### SPAZI MINIMI (misure in mm)

Versioni	Testata	H Cabina	H Porte	Fossa <sup>1</sup>
SENZA PORTE IN CABINA	2.200	2.000	2.000	130
SOFFIETTO IN CABINA	2.200	2.000	1.900	130
PORTE AUTOMATICHE	2.500	2.100	2.000	150

<sup>1</sup>90 mm previa approvazione nostro ufficio tecnico.



6

Mangusta "automatico" con vano in struttura metallica rivestita in acciaio inox satinato.

**OGNI  
Mangusta E'  
UN OGGETTO  
UNICO**

Mangusta si può adattare perfettamente alla linea ed allo stile della tua casa, permettendoti di realizzare un nuovo elemento di collegamento in perfetta armonia con l'ambiente circostante.  
L'ampia scelta di materiali e colori facilita l'individuazione di soluzioni su misura per soddisfare ogni tua richiesta.



**In armonia con l'ambiente circostante**



7

Mangusta "automatico" con vano in struttura per esterno verniciata RAL 7016, tamponamento in vetro stopsol grigio, porta di piano automatica con portale e ante verniciate RAL 7016.



8

**Mangusta** con vano in struttura metallica rivestita in acciaio inox satinato con tamponamento "Vetro Puntuale" extrachiaro. Porte di cabina e di piano automatiche versione "Total Glass". Cabina con pareti panoramiche e finiture in acciaio inox satinato.



Cabina con pareti e tetto in A1SMA Bianco Goffrato, finiture in acciaio inox satinato, pavimento 17102 Grigio Chiaro, specchio tutta parete e corrimano in acciaio inox satinato.



Cabina con pareti in G4SA Arancio Opaco, finiture in F12PPS Similinox, pavimento 17102 Grigio Chiaro, parete metà panoramica e corrimano in acciaio inox satinato.



Cabina con pareti in PPS31 Blu Nuvola Lucido, finiture in acciaio inox satinato, pavimento 17194 Grigio Scuro, parete panoramica e corrimano in acciaio inox satinato.



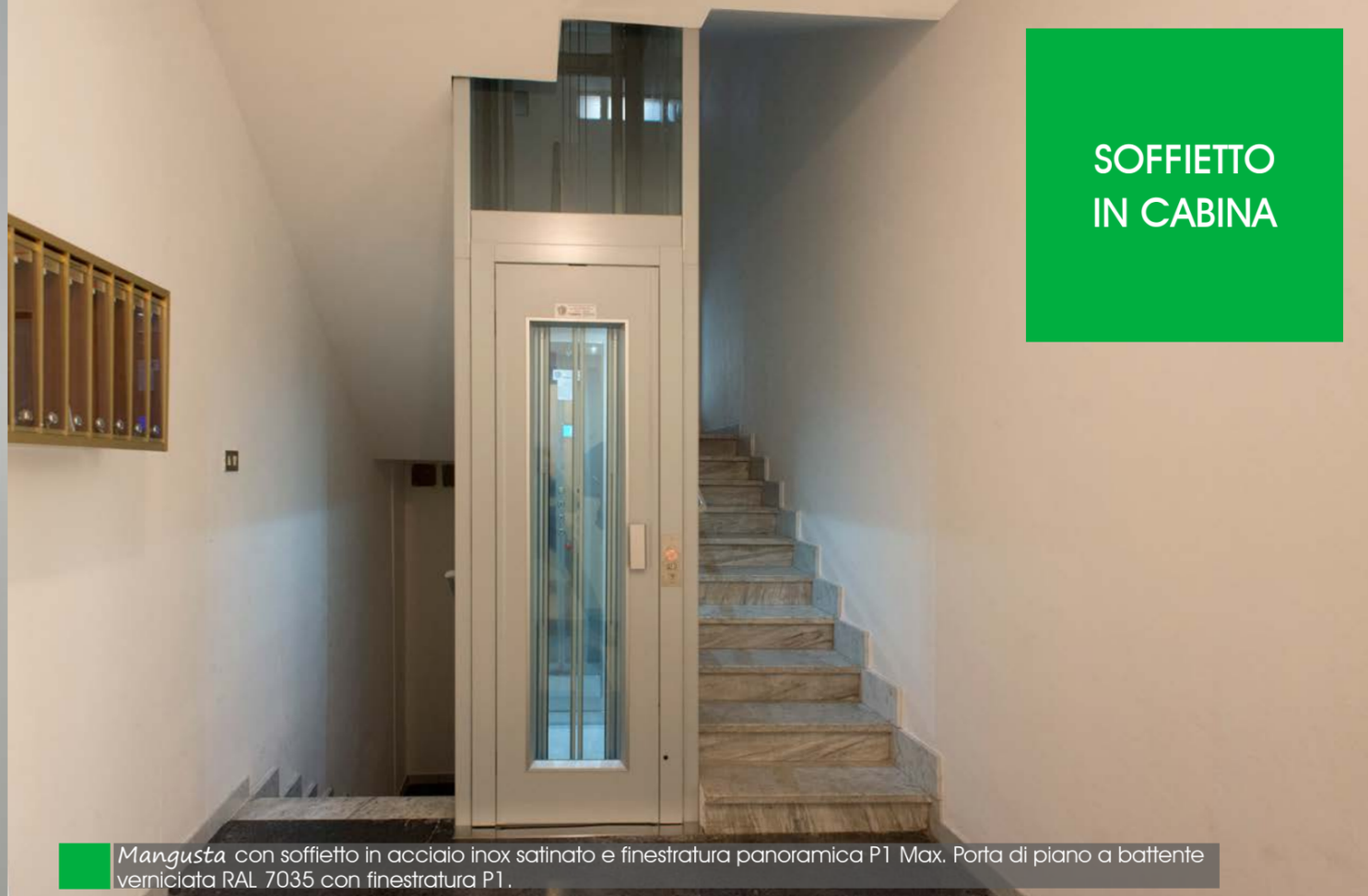
9

Struttura, esterno cabina e parte meccanica verniciate RAL 9001.



**SENZA PORTE  
IN CABINA**

*Mangusta* senza porte in cabina, con porta di piano a battente verniciata RAL 1013, finestratura D2, maniglia LG220 in acciaio inox satinato



**SOFFIETTO  
IN CABINA**

*Mangusta* con soffietto in acciaio inox satinato e finestratura panoramica P1 Max. Porta di piano a battente verniciata RAL 7035 con finestratura P1.



10

Cabina in lamiera plastificata PPS6 Seta Lucido.



**Senza porte in cabina**  
Questa versione prevede che in cabina la manovra sia manuale (definita dalla norma "a uomo presente").

**Soffietto in cabina**  
La porta a soffietto offre la possibilità della manovra automatica in cabina anche in spazi ristretti.

**Porte automatiche.**  
In questa versione *Mangusta* è completamente automatico.

Versioni	Manovra Utente	
	in Cabina	dal Piano
SENZA PORTE IN CABINA	Manuale	Automatica
SOFFIETTO IN CABINA	Automatica	Automatica
PORTE AUTOMATICHE	Automatica	Automatica

**Manuale** = Tieni premuto il pulsante per tutta la durata della corsa.

**Automatica** = Premi un attimo il pulsante per far partire l'impianto, come per l'ascensore.



**PORTE  
AUTOMATICHE**

11

*Mangusta* con porte automatiche, ante di piano in A26 Bianco Latte Goffrato e portale struttura verniciato RAL 9010 con vetri.



12

Ante e telaio in lamiera plastificata B1 Azzurro Goffrato



Ante e telaio armadio in acciaio inox satinato



Ante e telaio in lamiera plastificata F12PPS Similinox.

Porte di piano automatiche ad ante scorrevoli, apertura e chiusura comandate da operatore elettronico dotato di tastierino di programmazione, disponibili in varie versioni.

## PORTE AUTOMATICHE

### VERSIONI:

- Ante e telaio in lamiera plastificata, colori a scelta tra gli stessi proposti nella "LINEA BASE" della cabina.
- Ante e telaio in acciaio inox (satinato, scotch brite, lucido ba, tela di lino, ecc.).
- Ante e telaio in acciaio verniciato RAL a scelta, disponibili tutti i colori della mazzetta RAL.
- Ante rivestite in laminato plastico, colori a scelta tra gli stessi proposti nella "LINEA PLUS" della cabina.
- Ante "Glass & Metal", vetro con intelaiatura in acciaio inox.
- Ante "Total Glass", costruite interamente in vetro.



Mangusta con vano in struttura per esterno completa di passerella chiusa, verniciatura per esterno RAL 9007, tamponamento in vetro stopsol chiaro.



Porta di piano automatica completa di telaio in lamiera plastificata F12PPS Similinox.

13

## STRUTTURA METALLICA

Mangusta può essere fornito completo di vano in struttura metallica adatta per essere collocata sia all'interno che all'esterno del fabbricato. Tutte le strutture rispettano il regolamento europeo 305/2011 entrato in vigore il 1° Luglio 2014 e sono quindi conformi alla norma UNI EN 1090-1.

### VERSIONI:

- Verniciata a polvere in tinta RAL
- Rivestita in acciaio Inox



Tutti i Colori RAL

### TAMPONAMENTI:

- Vetro stratificato trasparente
- Vetro stratificato fumè
- Vetro stratificato stopsol
- Vetro stratificato bianco latte
- Pannelli in lamiera verniciati in tinta RAL
- Pannelli in acciaio Inox



Struttura per esterno con passerella di sbarco, verniciatura per esterno RAL 9006, tamponamento in vetro trasparente. Irrigidimento struttura mediante crociere, nessun ancoraggio all'edificio.

## PORTE A BATTENTE

Porte a battente semiautomatiche, apertura manuale e chiusura automatica mediante molla di ritorno. Adatte a qualsiasi ambiente, con infinite combinazioni di finiture, colori, vetri e dimensioni.



Mod. C1



Mod. V1



Mod. VL1



Mod. PS1



Mod. P1



Mod. P2



Mod. V3



Mod. D1



Mod. D2

### VERSIONI:

- Verniciata Antiruggine RAL 7001
- Verniciata RAL
- Zincata e Verniciata RAL
- Rivestita Inox
- Rivestita in Legno
- Blindata
- Costruita in Inox ASI 316 e Verniciata RAL
- Tagliafuoco EI120 Verniciata RAL



Tutti i Colori RAL

## RIVESTIMENTI IN LEGNO

Porta in acciaio con lato esterno rivestito in legno e lato interno verniciato con colore RAL coordinato. Non disponibile su tutte le finestrate.



WD01 Rovere



WD03 Castagno



WD02 Mogano



WD04 Noce

## Mod. ALLUMINIUM

Telaio ed anta in alluminio anodizzato naturale color argento



## Mod. CRYSTAL

Anta completamente in cristallo e telaio rivestito in acciaio inox o verniciato RAL a scelta.



Maniglia e cerniera in acciaio inox



## PORTE A SOFFIETTO

Porte a soffietto in cabina, ad apertura e chiusura manuale o automatica. Nella versione automatica le ante del soffietto sono comandate da operatore elettronico ed il movimento è controllato da costola mobile elettronica.

Verniciatura RAL 9007  
Verniciatura RAL a scelta  
Rivestimento in acciaio inox



Finestratura panoramica mod. P1 Max con cornice vetro in acciaio inox





ES.1

PARETI: PPS10 Avorio Lucido  
 PAVIMENTO: 3048 Similpietra  
 FINITURE: PPS10 Avorio Lucido  
 CIELINO: A1SMA Bianco Goffrato



ES.2

PARETI: B10SMA Blu Notte Goffrato  
 PAVIMENTO: 17179 Blu  
 FINITURE: F12PPS Similinox  
 CIELINO: A1SMA Bianco Goffrato



ES.3

PARETI: G4SA Arancio Opaco  
 PAVIMENTO: 17147 - Rosso Mattone  
 FINITURE: G4SA Arancio Opaco  
 CIELINO: G4SA Arancio Opaco



ES.4

PARETI: PPS17 Nero Lucido  
 PAVIMENTO: 8599 Nero Stellato  
 FINITURE: F12PPS Similinox  
 CIELINO: A1SMA Bianco Goffrato

- CIELINO:
  - Lamiera Plastificata
- PARETI:
  - Lamiera Plastificata
- FINITURE:
  - Lamiera Plastificata
- PAVIMENTO:
  - PVC
  - Predisposto per Pavimento Cliente

## CABINA "LINEA BASE"

Fornitura base in lamiera plastificata, pavimento in PVC, cielino A1SMA Bianco Goffrato ed illuminazione con due faretti LED da 3 Watt ciascuno. Possibilità di scegliere un colore per le pareti ed uno diverso per le finiture.



## LAMIERA PLASTIFICATA

"Le colorazioni visibili sul catalogo possono avere lievi differenze dal prodotto originale in quanto riportate con un procedimento di stampa."

## PAVIMENTI IN PVC

Questi pavimenti presentano una superficie PUR Pearl, un abbinamento tra goffratura e laccatura che assicura la caratteristica finitura liscia ed elegante opaca con un'elevata resistenza a graffi, calpestio ed usura.



## ACCESSORI

- Display di cabina o di piano;
- Corrimano semplice o ad angolo;
- Specchio metà o tutta parete;
- Panoramica metà o tutta parete;
- Rivestimenti esterni;
- Meccanica ed esterno cabina verniciati;
- Chiavi di abilitazione alla chiamata;





**ES.1**  
 PARETI: 548 Piasentina  
 PAVIMENTO: Touch 2400



**ES.2**  
 PARETI: 460 Verde Erbetta  
 PAVIMENTO: Touch 2432



**ES.3**  
 PARETI: Shards 421  
 PAVIMENTO: Touch 2404



**ES.4**  
 PARETI: 662 Teak Daniela  
 PAVIMENTO: Touch 2422

- CIELINO:
  - Acciaio Inox
  - Verniciatura RAL
- PARETI:
  - Acciaio Inox
  - Laminato Plastico
- FINITURE:
  - Acciaio Inox
  - Verniciatura RAL
- PAVIMENTO:
  - Granit Touch

FINITURE: Acciaio Inox Satinato  
 CIELINO: Acciaio Inox Satinato

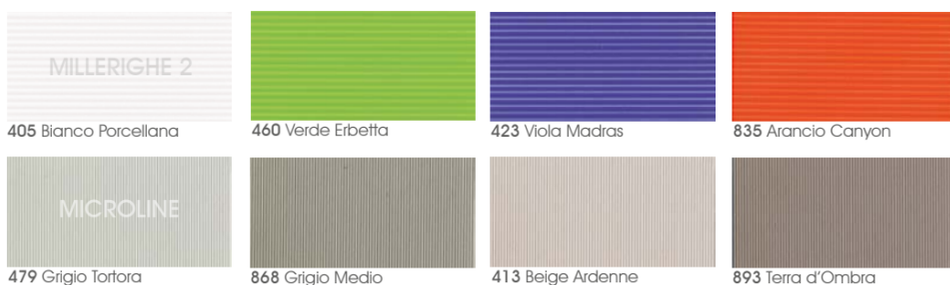
## VERNICIATURA RAL

Disponibili tutti i colori della mazzetta RAL ad eccezione dei "Perlato". I colori riportati potrebbero non essere rappresentati correttamente, per la scelta del colore RAL fare riferimento alla mazzetta RAL ufficiale.



## LINE

A trama orizzontale o verticale, più di 100 colori a disposizione per offrire la perfetta declinazione a ogni idea e progetto.



## EFFETTO PIETRA

Texture materiche ed effetti ossidati dai caratteri decisi.



## KALEIDOS

Staccature di luce ed effetti tridimensionali disegnano prospettive e spazi in continuo movimento.



## EFFETTO LEGNO

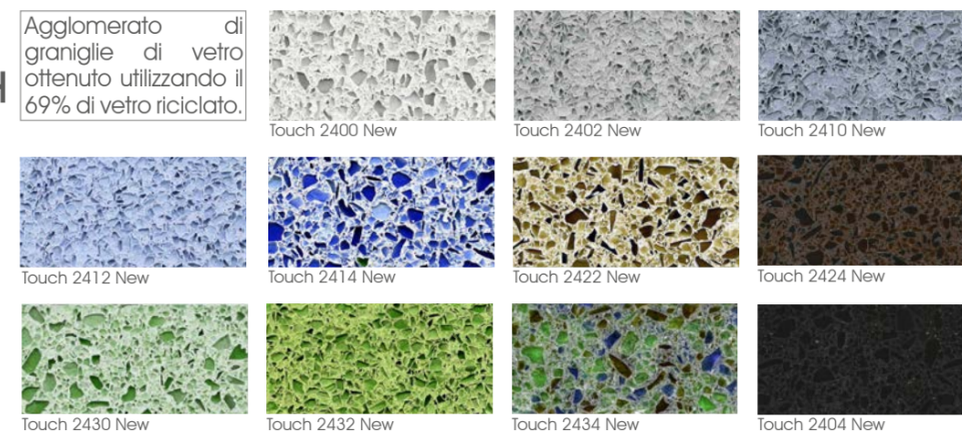
Una significativa gamma di pregiate e classiche essenze lignee riprodotte verosimilmente su laminato.



## ACCIAIO INOX



## PAVIMENTI GRANIT TOUCH



## CABINA "LINEA PLUS"

\*Le colorazioni visibili sul catalogo possono avere lievi differenze dal prodotto originale in quanto riportate con un procedimento di stampa.\*

# SENZA PORTE IN CABINA 1/2

1200 x 800



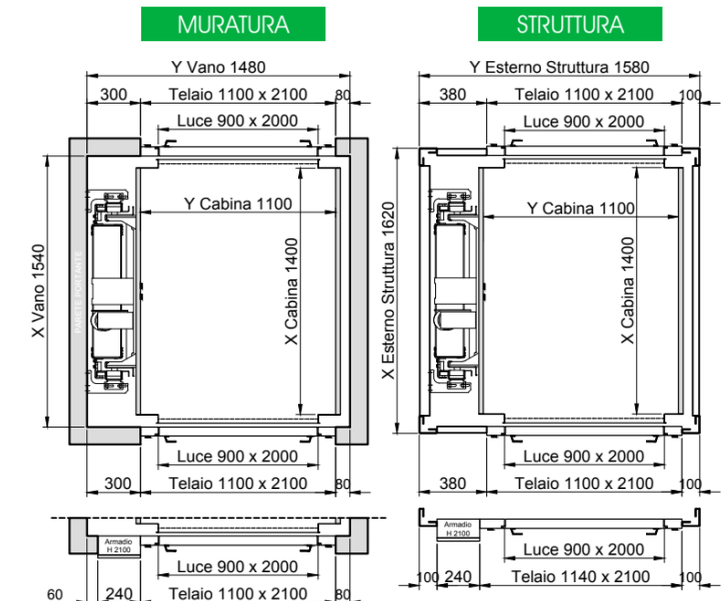
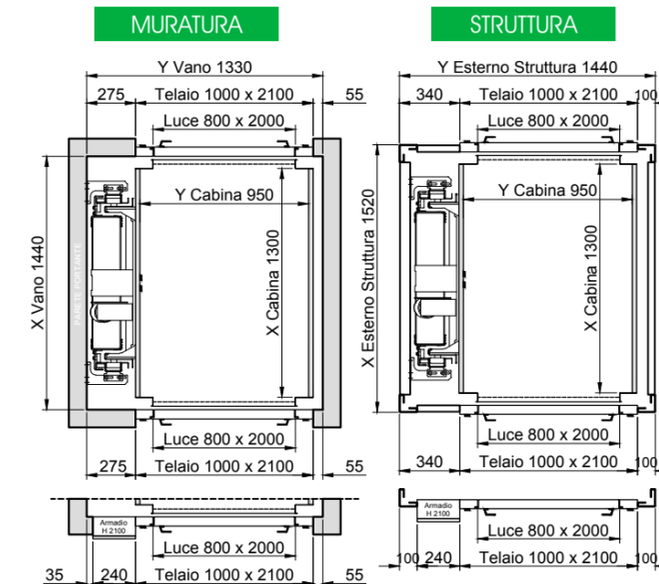
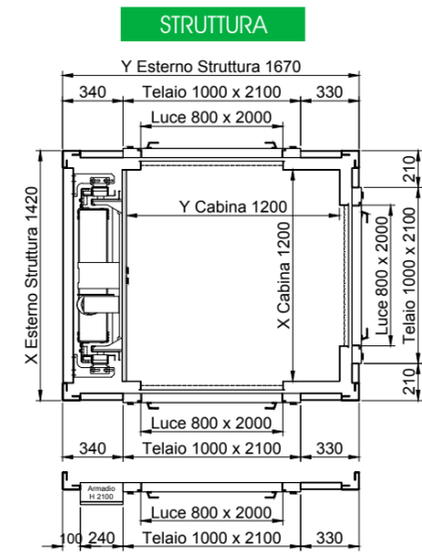
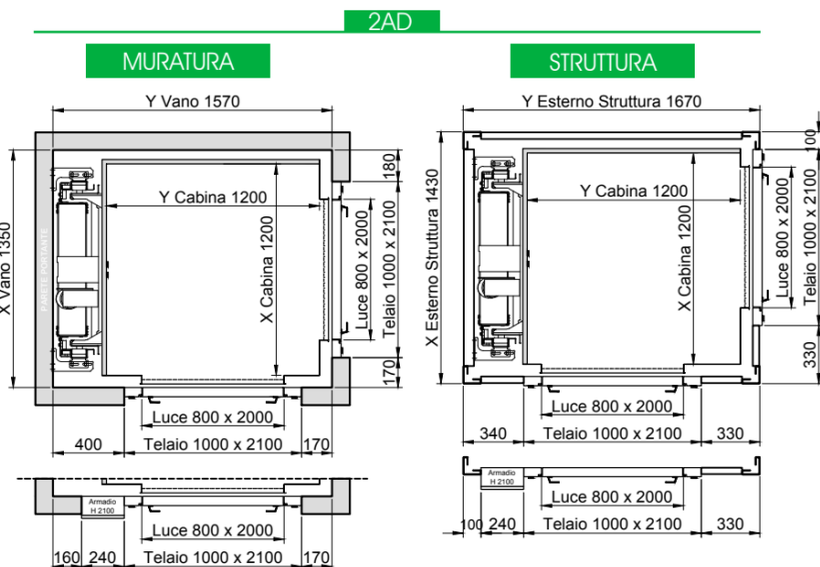
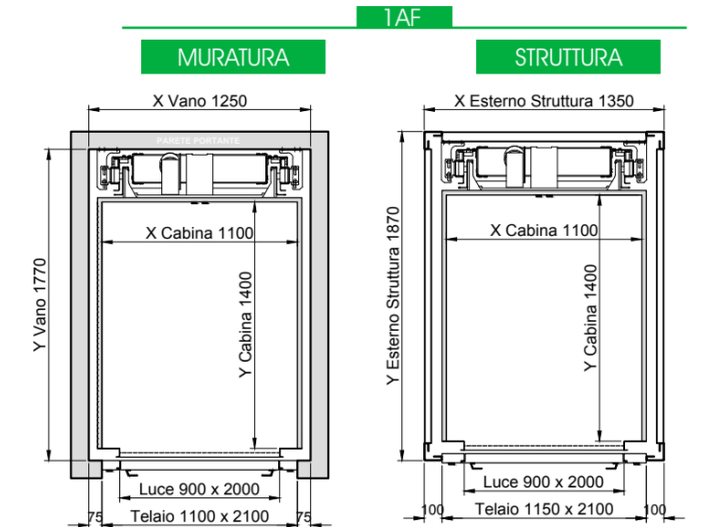
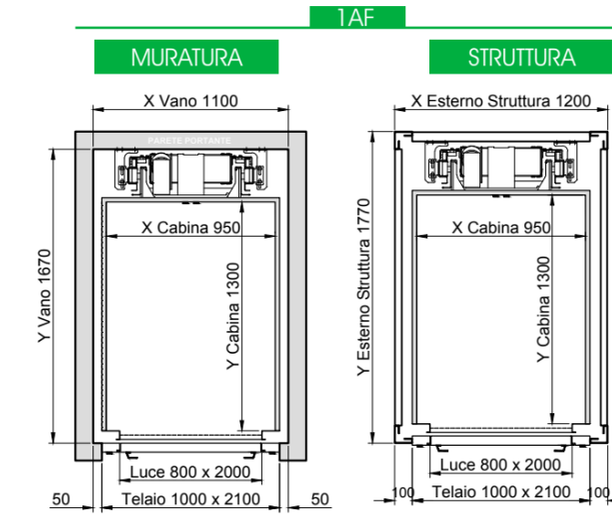
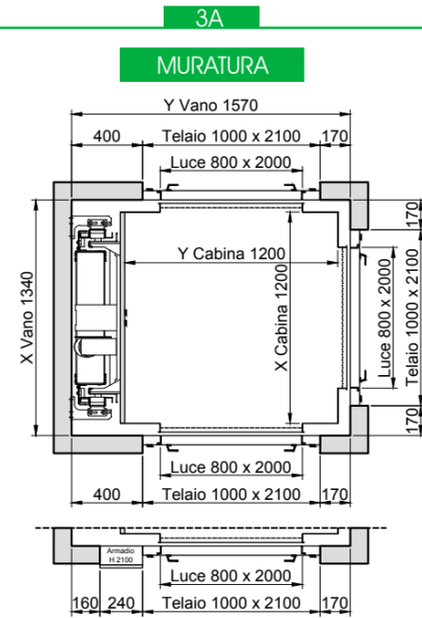
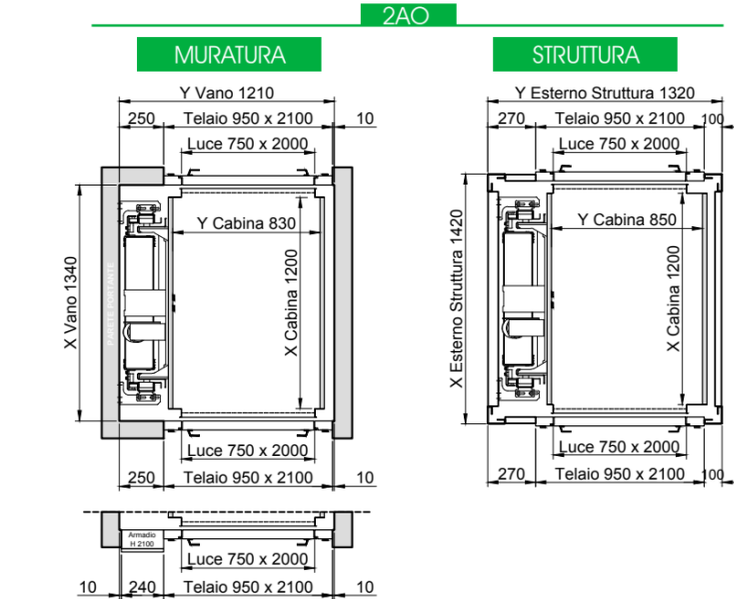
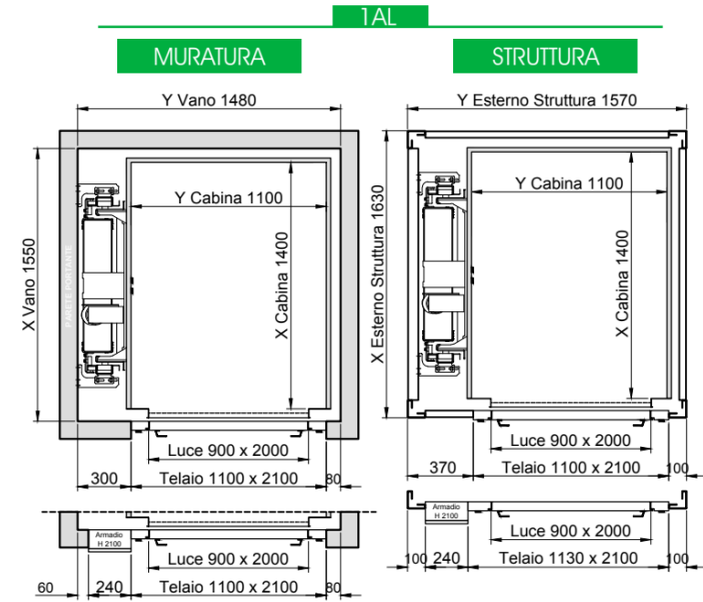
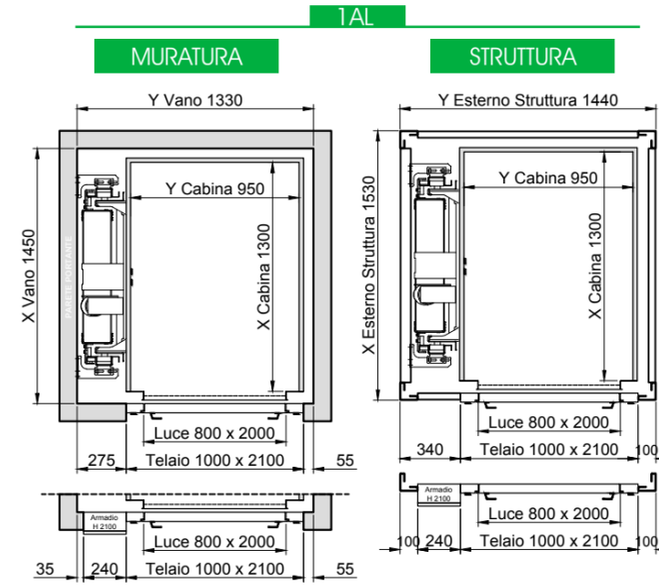
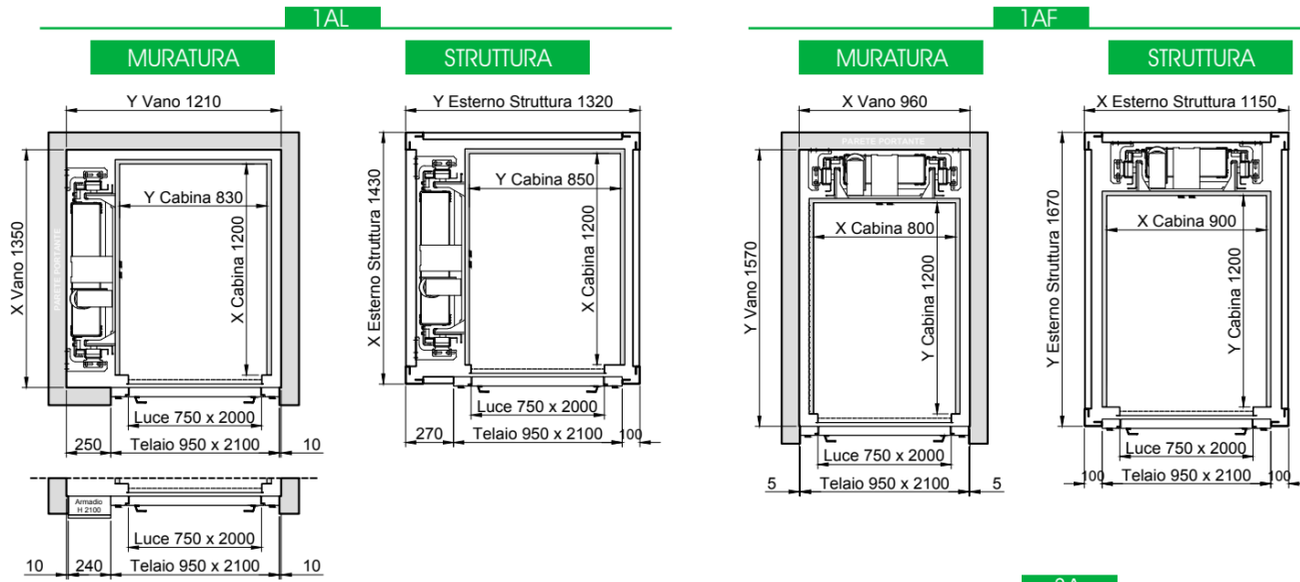
# 1/2

# SENZA PORTE IN CABINA 2/2

1300 x 950



1400 x 1100



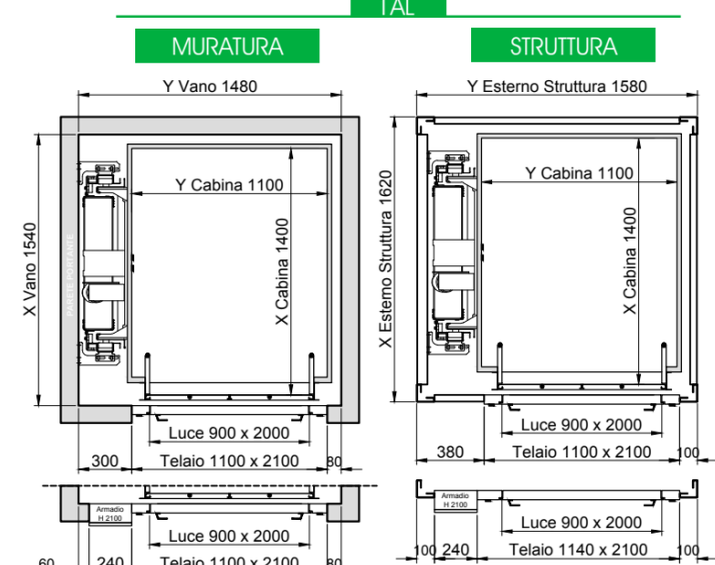
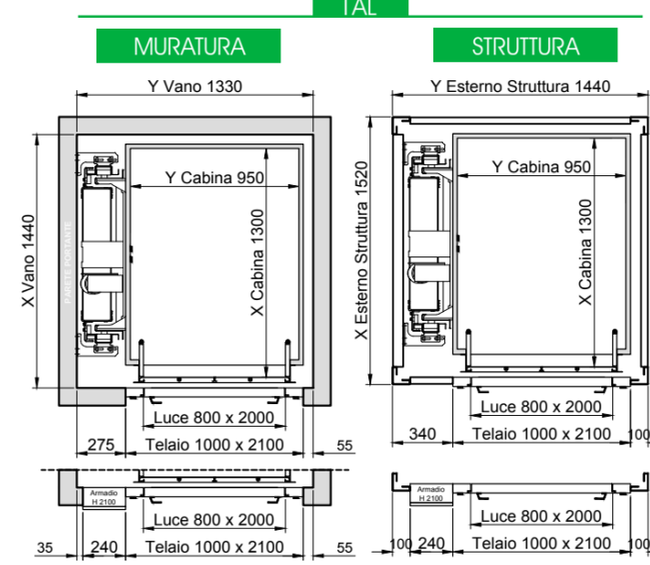
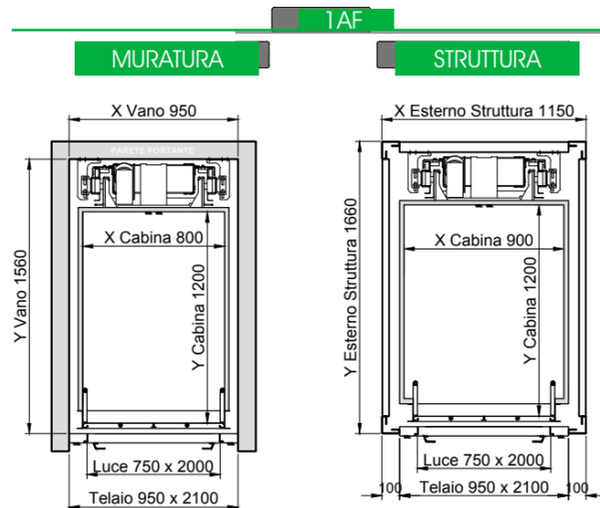
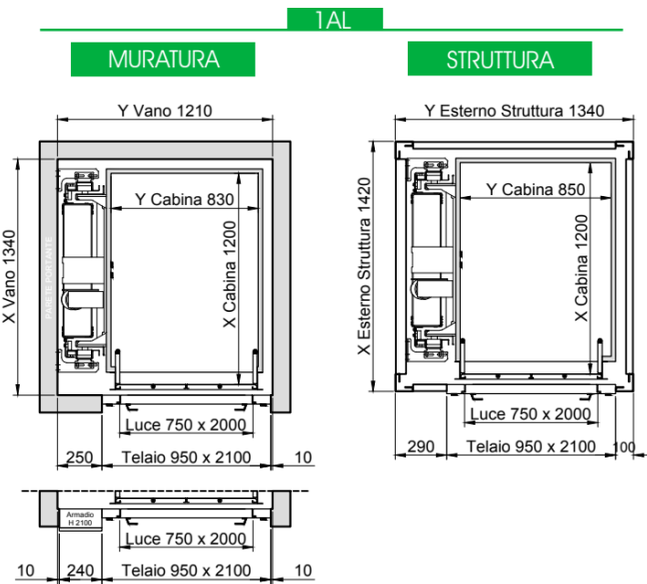
1200 x 800



1300 x 950

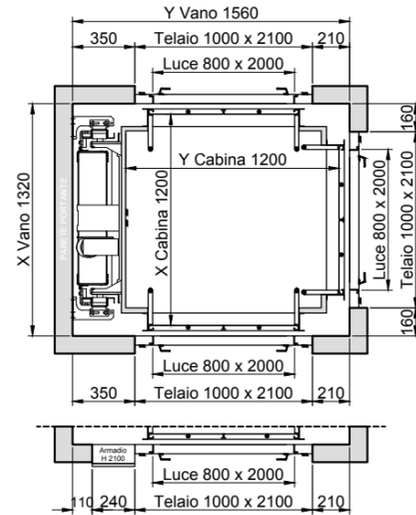


1400 x 1100

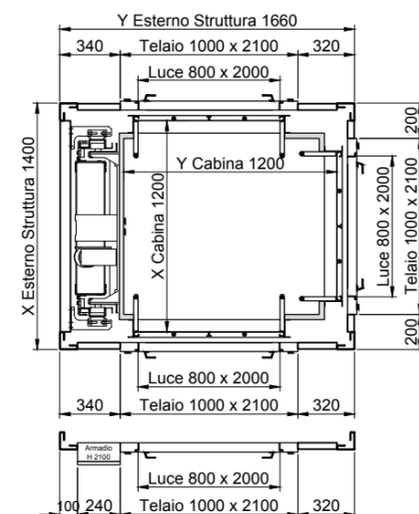


3A

MURATURA

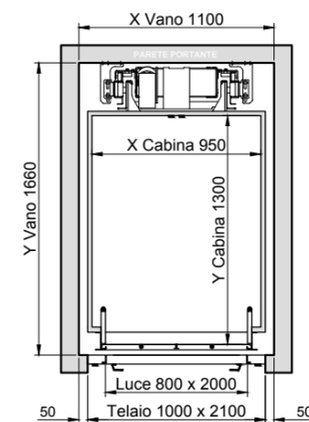


STRUTTURA

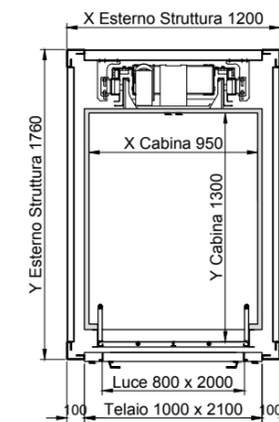


1AF

MURATURA

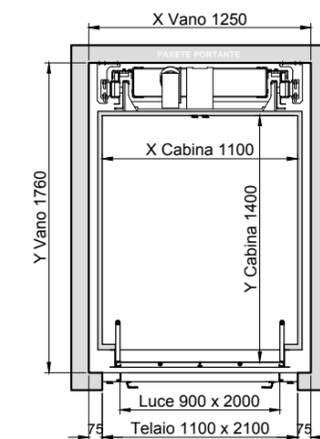


STRUTTURA

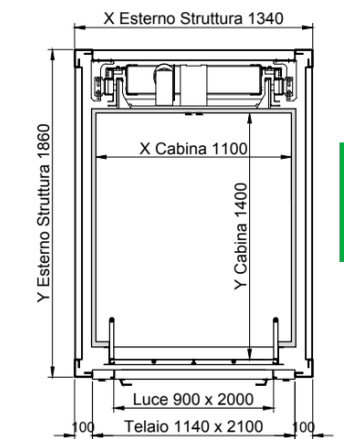


1AF

MURATURA

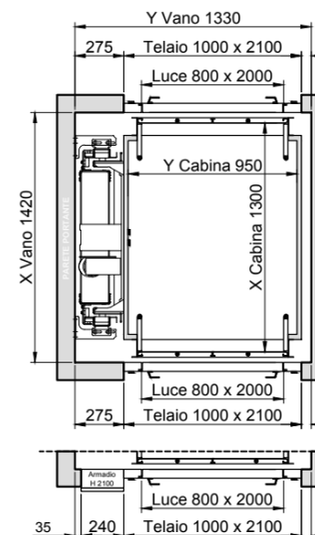


STRUTTURA

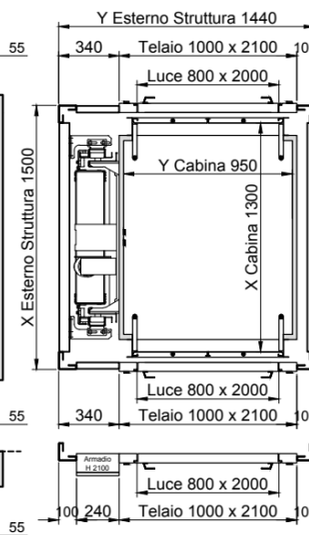


2AO

MURATURA

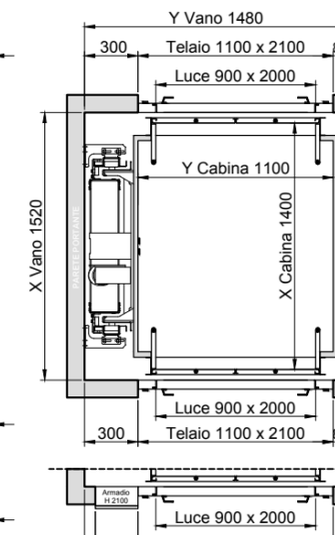


STRUTTURA

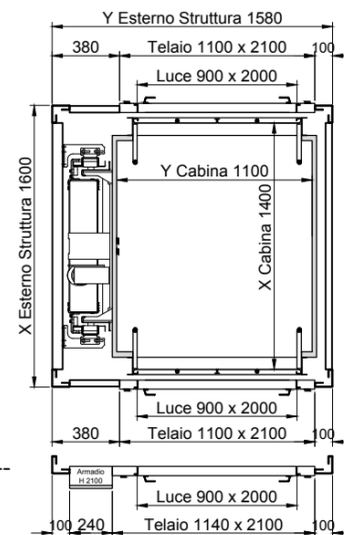


2AO

MURATURA



STRUTTURA



1AF 1 ACCESSO FRONTALE

1AL 1 ACCESSO LATERALE

2AO 2 ACCESSI OPPOSTI

2AD 2 ACCESSI ADIACENTI

3A 3 ACCESSI

1200 x 800



TAL

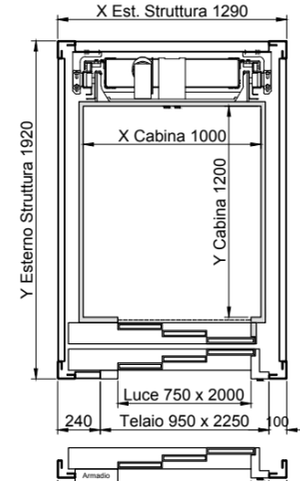
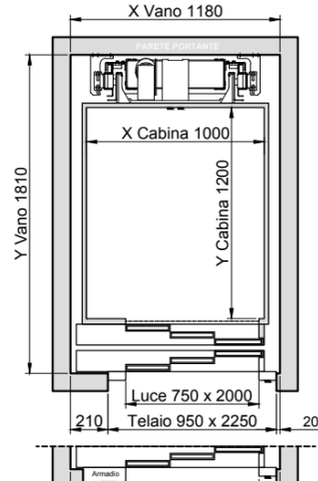
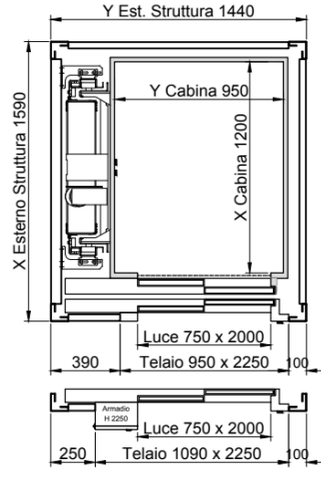
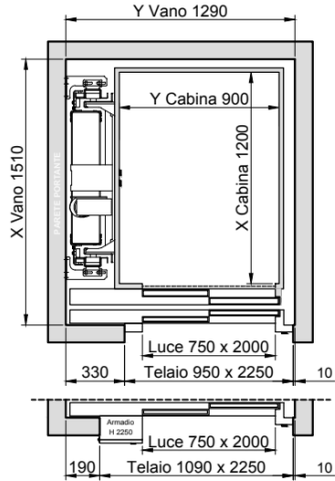
TAF

MURATURA

STRUTTURA

MURATURA

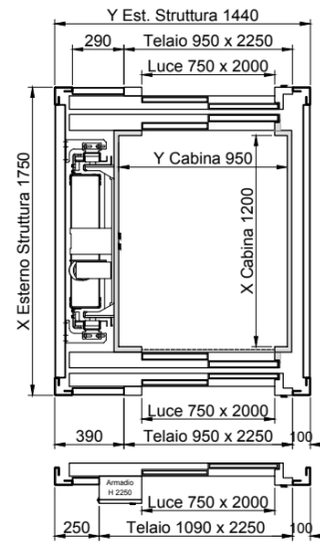
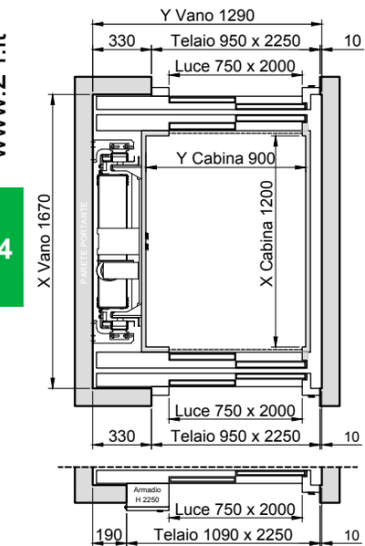
STRUTTURA



2AO

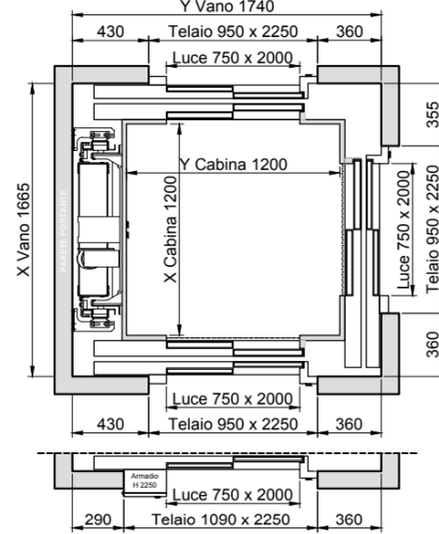
MURATURA

STRUTTURA



3A

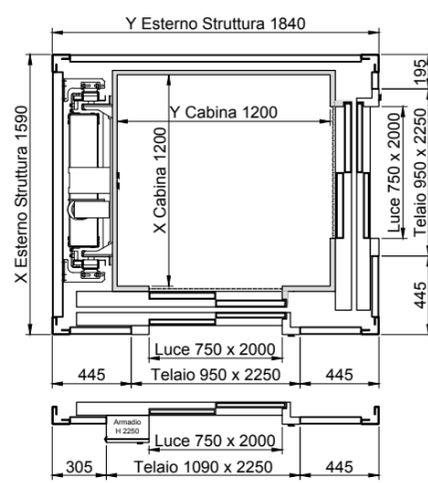
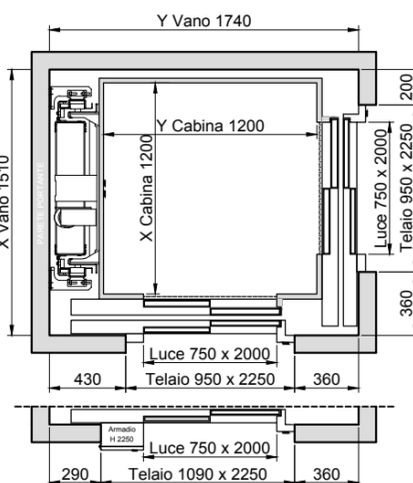
MURATURA



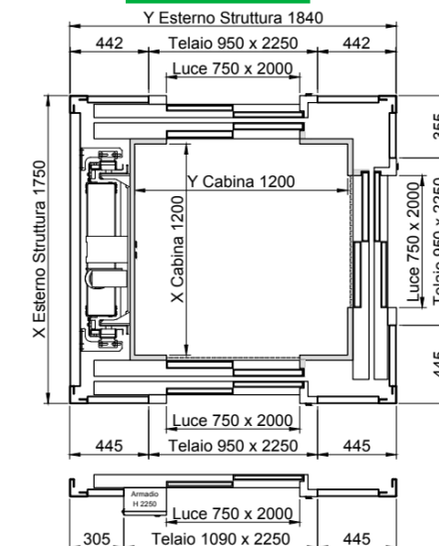
2AD

MURATURA

STRUTTURA



STRUTTURA



1300 x 950



TAL

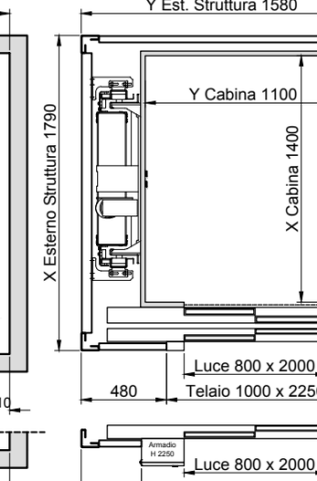
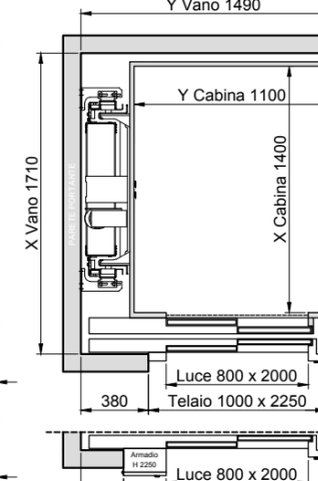
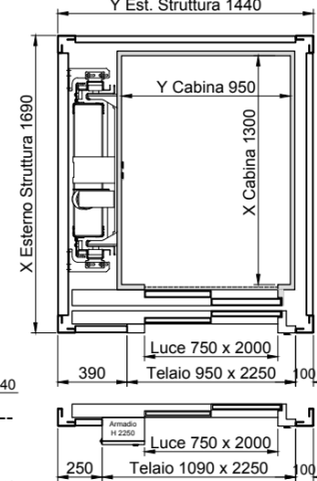
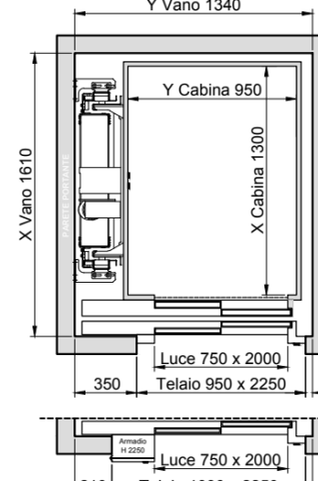
TAL

MURATURA

STRUTTURA

MURATURA

STRUTTURA

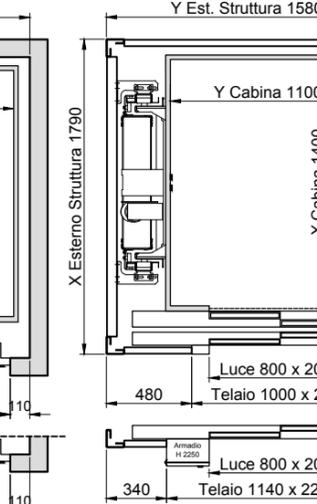
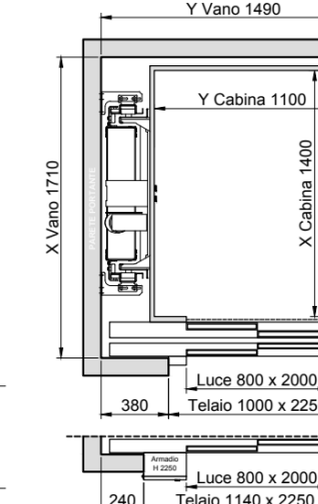
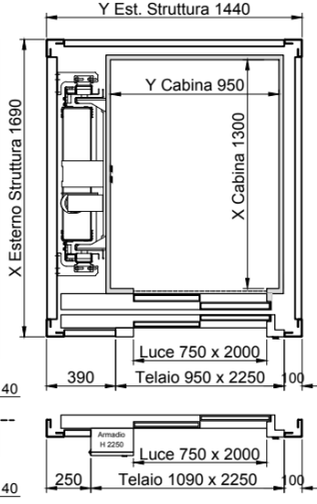
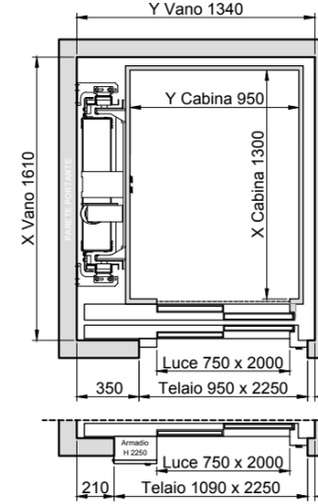


TAF

TAF

MURATURA

STRUTTURA

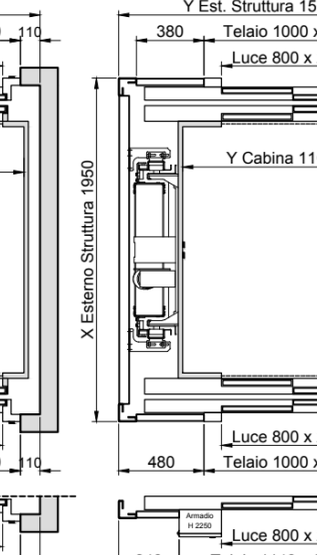
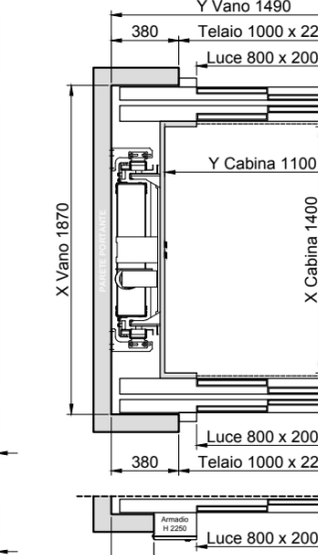
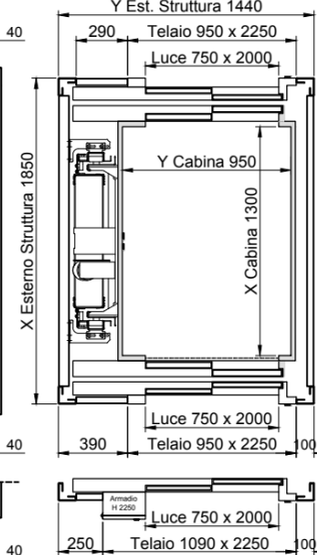
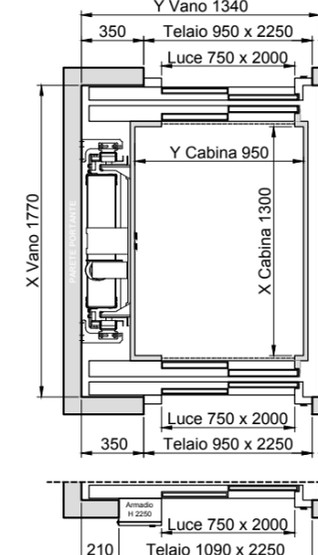


2AO

2AO

MURATURA

STRUTTURA



TAF 1 ACCESSO FRONTALE

TAL 1 ACCESSO LATERALE

2AO 2 ACCESSI OPPOSTI

2AD 2 ACCESSI ADIACENTI

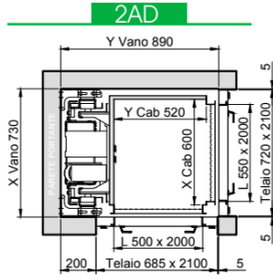
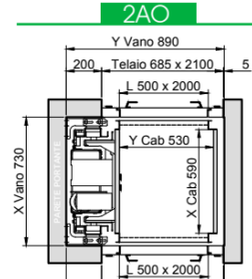
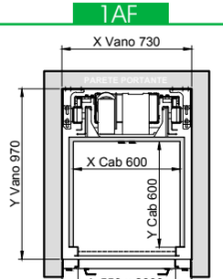
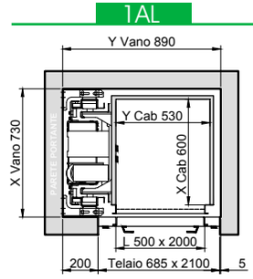
3A 3 ACCESSI

# I PIÙ PICCOLI

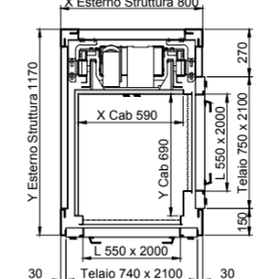
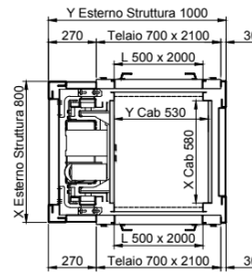
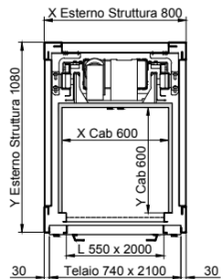
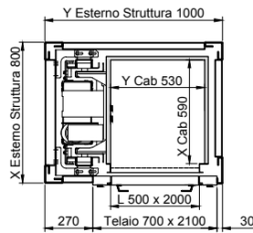
# I PIÙ PICCOLI 3 ACCESSI

SENZA PORTE IN CABINA

MURATURA

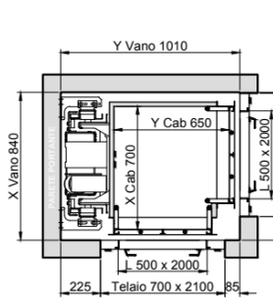
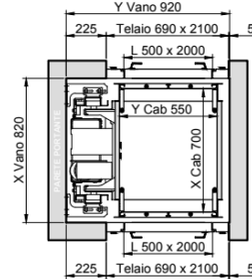
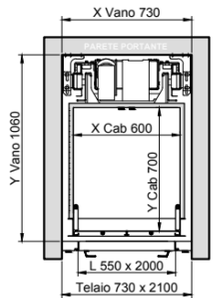
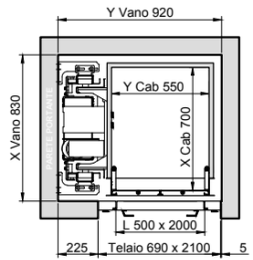


STRUTTURA

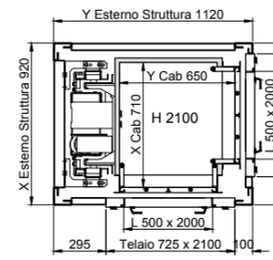
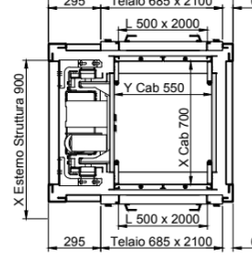
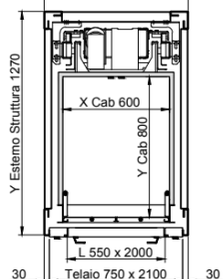
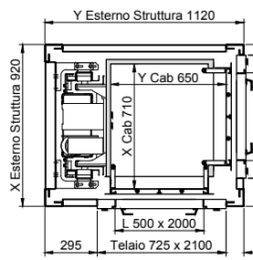


CON SOFFIETTO IN CABINA

MURATURA

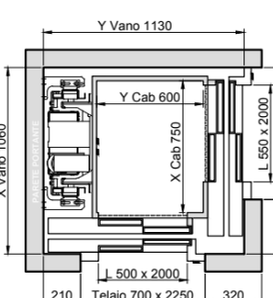
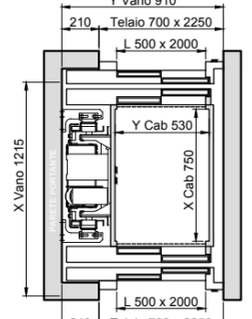
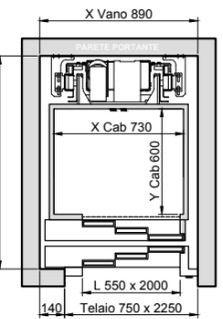
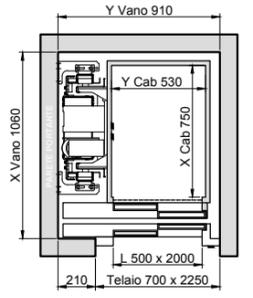


STRUTTURA

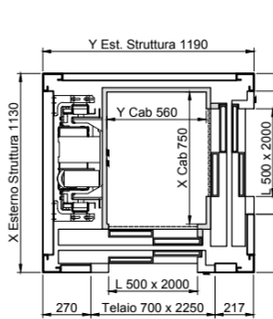
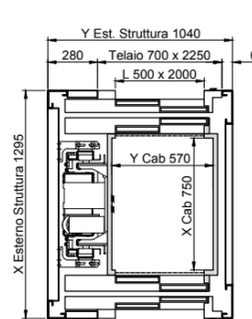
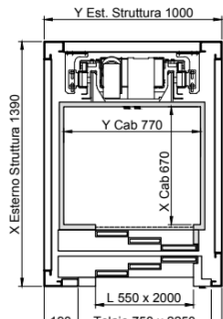
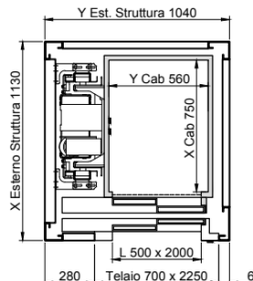


CON PORTE AUTOMATICHE

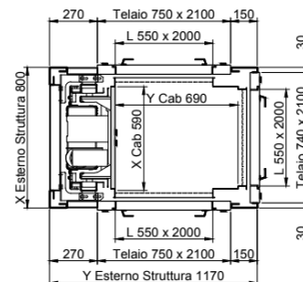
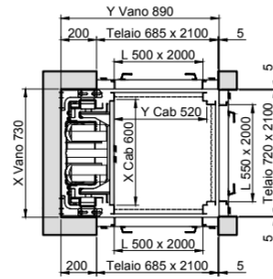
MURATURA



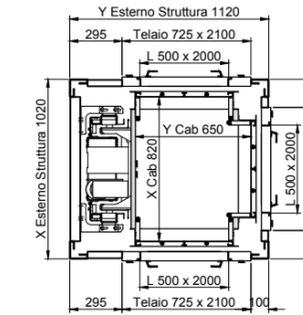
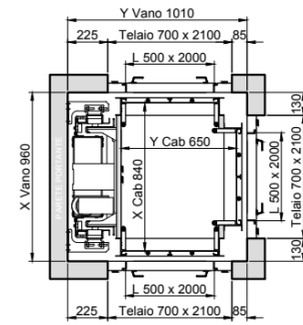
STRUTTURA



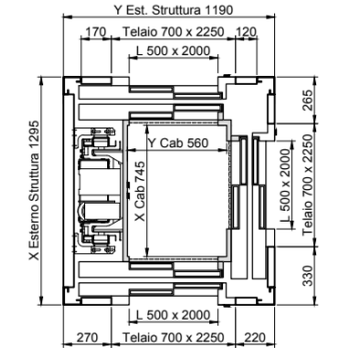
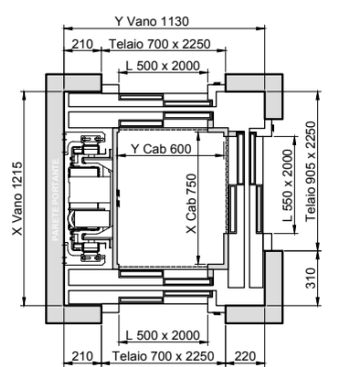
## SENZA PORTE



## CON SOFFIETTO

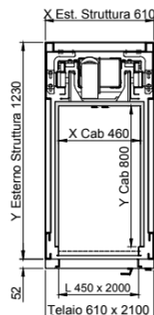


## PORTE TELESCOPICHE

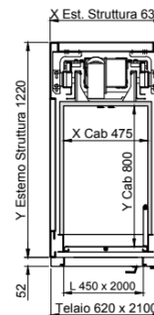


## SPECIALI

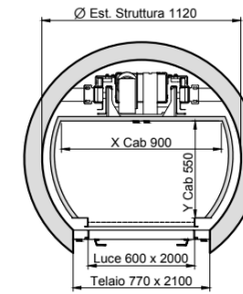
### MANOVRA MAN.



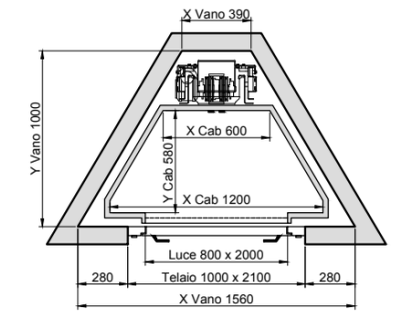
### MANOVRA AUTO.



### TONDO



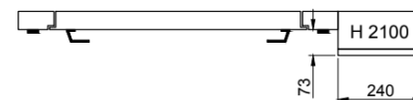
### TRAPEZOIDALE



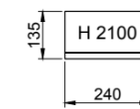
Testata minima 2600 mm

## ARMADIO TECNICO

### FIANCO PORTA

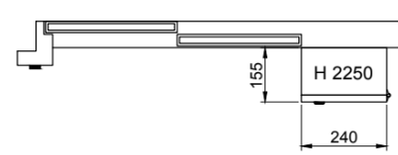


- FINITURE:
- Verniciata RAL a scelta
  - Acciaio Inox a scelta

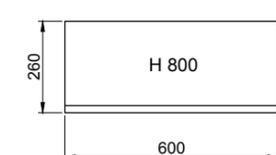


- FINITURE:
- Lamiera plastificata a scelta
  - Verniciatura RAL a scelta
  - Acciaio Inox a scelta

### INTEGRATO NEL TELAIO



- FINITURE:
- Lamiera plastificata a scelta
  - Verniciatura RAL a scelta
  - Acciaio Inox a scelta



- FINITURE:
- Verniciatura RAL 7001

1AF 1 ACCESSO FRONTALE

1AL 1 ACCESSO LATERALE

2AO 2 ACCESSI OPPOSTI

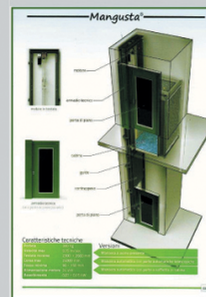
2AD 2 ACCESSI ADIACENTI

3A 3 ACCESSI

ASCENSORI RISPARMIO ENERGETICO



Via E.Fermi, 29  
51010 Massa e Cozzile (PT)  
ITALIA  
P.IVA: 01703750479  
Tel. +39 0572.767991  
Fax. +39 0572.912028  
info@areascensori.it  
www.areasensori.it



**VENDITA E INSTALLAZIONE**

**IMPIANTI ABBATTIMENTO  
BARRIERE ARCHITETTONICHE**

**PIATTAFORME ELEVATRICI A  
RISPARMIO ENERGETICO**

**2FS.a.s**

Str. Ciconio 2/C OZEGNA  
tel.0124.425496 fax 0124.421666  
e.mail fausto@2-f.it

Peila Fausto 348.2473476

Mangusta



150 watt



-50%



30 CORSE  
SISTEMA ANTI-BLACKOUT



AUTONOMIA  
RISPARMIO  
EFFICIENZA

Le colorazioni visibili sui dépliant possono avere lievi differenze dal prodotto originale in quanto riportate con un procedimento di stampa. Con riserva di apportare modifiche costitutive a titolo di sviluppo tecnico. La raffigurazione e la descrizione dei prodotti nei dépliant hanno un valore indicativo. Un'eventuale discordanza del prodotto finito rispetto alla rappresentazione non costituisce motivo di reclamo, essendo l'ordine effettuato l'unico parametro di riferimento. © A.R.E. ASCENSORI - Tutti i diritti riservati