

**Impianti duplex elettrici gearless MRL tipo Symbio realizzati a Corbetta (MI)**

**Ascensori elettrici gearless MRL SYMBIO con cabina in acciaio inox satinato e 1 parete panoramica,**

**Porte panoramiche in cristallo e profili in acciaio inox satinato**

## **Principali vantaggi:**

Ottimizzazione spazi: quadro nel montante porta e motore nel vano

**Efficienza energetica: consumi 14 Kw 45 A**

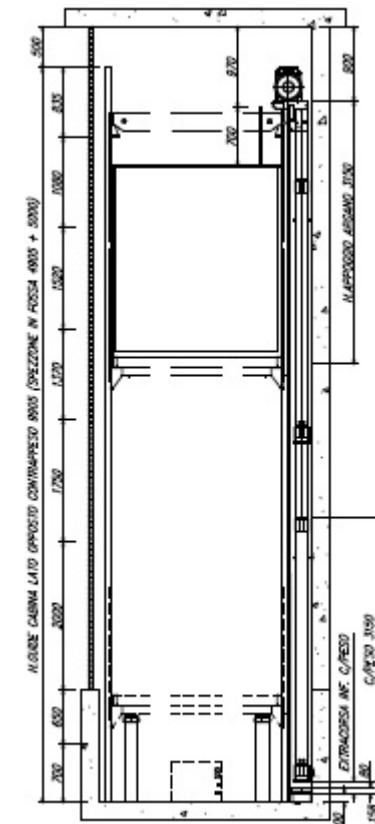
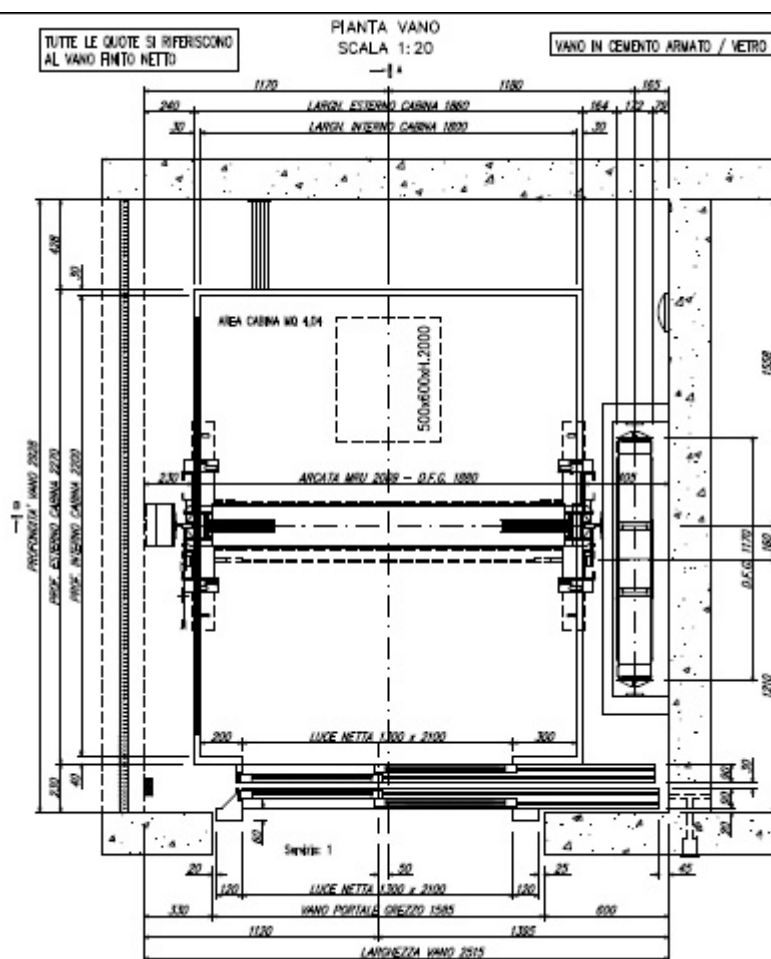
**Soluzioni disponibili:singolo e doppio accesso opposto**

#### **Sicurezza: emergenza automatica e riapertura porte**

**Flessibilità:** ampia gamma di finiture e personalizzazione

**Affidabilità: comfort di marcia grazie alla stabilità dell'impianto**

**Utilizzabilità:** comfort di marcia grazie alla stabilità dell'impianto  
**Utilizzi:** adatto a edifici di nuova costruzione ad uso commerciale



CARATTERISTICHE	
TIPO	N° 1 ASCENSORE
NORMATIVA	95/16 CE, EN 81-1+A3
PORTATA	2000 Kg
CAPIENZA	26
VELOCITA'	1,00 m/s
FERMATE	2
SERVIZI	2
MANOVRA	DUPLEX
TESTATA	4.050 mm
CORSA	5.005 mm
FOSSA	1.350 mm
DENOMINAZIONE PIANI	0, 1
DEN. PIANI 2° ENTRATA	
N° INGRESSI	UNO
SUPERFICIE CABINA	4,04 m <sup>2</sup>
TIPO DI VANO	CEMENTO ARMATO / VETRO

