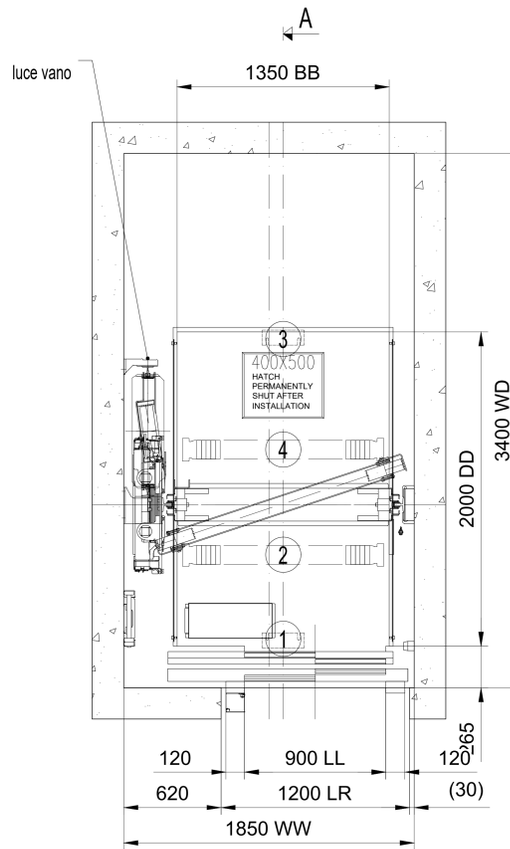
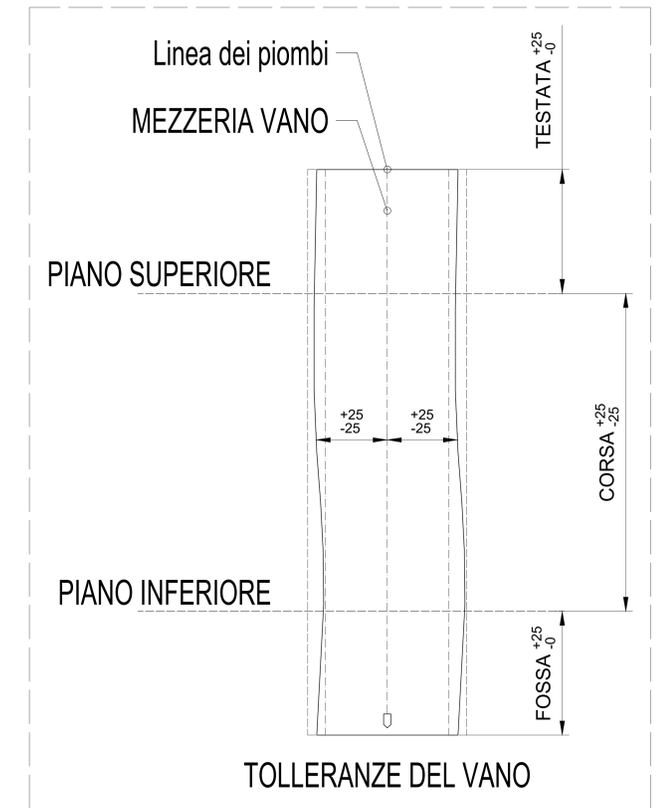


SEZIONE A-A



PIANTA VANO E CABINA

DATI ELETTRICI	
Tensione generale	: 3x380Vac -10%/+10%
Frequenza	: 50 Hz ±1 Hz
Fusibili di linea	: 3x20 A
Fusibili per illuminazione	: -
Corrente nominale, In	: 21 A
Corrente di accelerazione, Ia	: 23 A
Fusibili principali	: 3x20 A
Fusibili di illuminazione (vano+cabina)	: 10 A + 6 A
Emissione termica nel vano	: 0.766 kW
Potenza motore al carico nominale, P	: 6.7 kW
Giri motore al min., a piena velocita	: 90.9 rpm
Max. Avviamenti / ora	: 180/ED40%



REV	DATA	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	IL RICHIEDENTE	IL PROGETTISTA
<p><b>PROGETTISTA:</b> <b>STRUTTURE:</b> </p> <p><small>L22 è una ditta a partecipazione paritetica tra: Lombardini22 S.p.A. (20143 Milano, Italia) T +39 02 24 59 42 00 www.l22.it e Ing. Arturo Dondoli S.p.A. (20125 Milano, Italia) T +39 02 83 20 13 97 www.dondoli.it Capitale sociale Euro 100.000 i.v. C.F. P. IVA: 0555600964 R.E.A. 1827986 Sistema di gestione qualità conforme alla UNI EN ISO 9001:2008 - Certificato n. 02 100 8919 da TÜV Italia</small></p>				
<p><b>COMMITTENTE / CLIENT:</b> INFRASTRUCTURE ITALIA LAND 4 S.r.l. Via del Bosco Rinnovato, 6 Palazzo U4 20090 Assago (MI)</p>				
<p><b>PROGETTO / PROJECT:</b> MIL L4 Alzaia Naviglio Pavese snc, Villezzo Bellini (PV)</p>				
<p><b>PROGETTISTA / DESIGNER:</b> L22 - Marco Amosio - Iscritto all'Ordine degli Architetti di Torino n°4157</p>				
<p><b>OGGETTO / OBJECT:</b> SCIA, Segnalazione Certificata di Inizio Attività - Art.23 D.P.R. 380/2000 - Intervento di nuova costruzione di edifici a destinazione produttiva</p>				
<p><b>TITOLO / DESCRIPTION:</b> STATO DI PROGETTO Vano corsa ascensore</p>				
DISEGNATO DA: DRAWN BY:	CONTROLLATO DA: CHECKED BY:	DATA / DATE: 31/04/2023	SCALA / SCALE:	DATA REV.:
FORMAT: A0	NOME FILE / FILE NAME: 3604_L22_AC-023	COMMESSA / JOB: 3604	TAVOLA / DRAWING: AC-023	REV.: