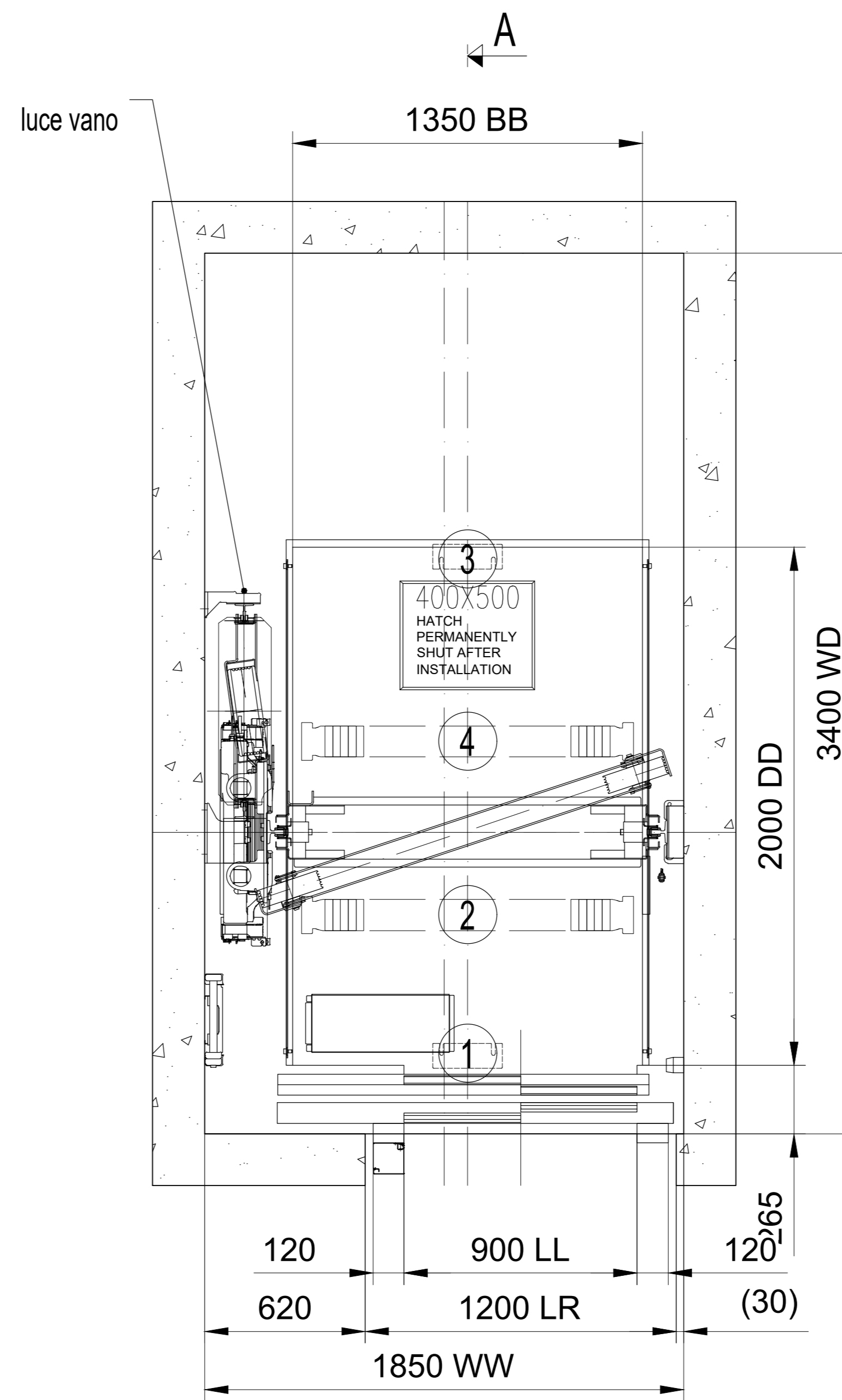
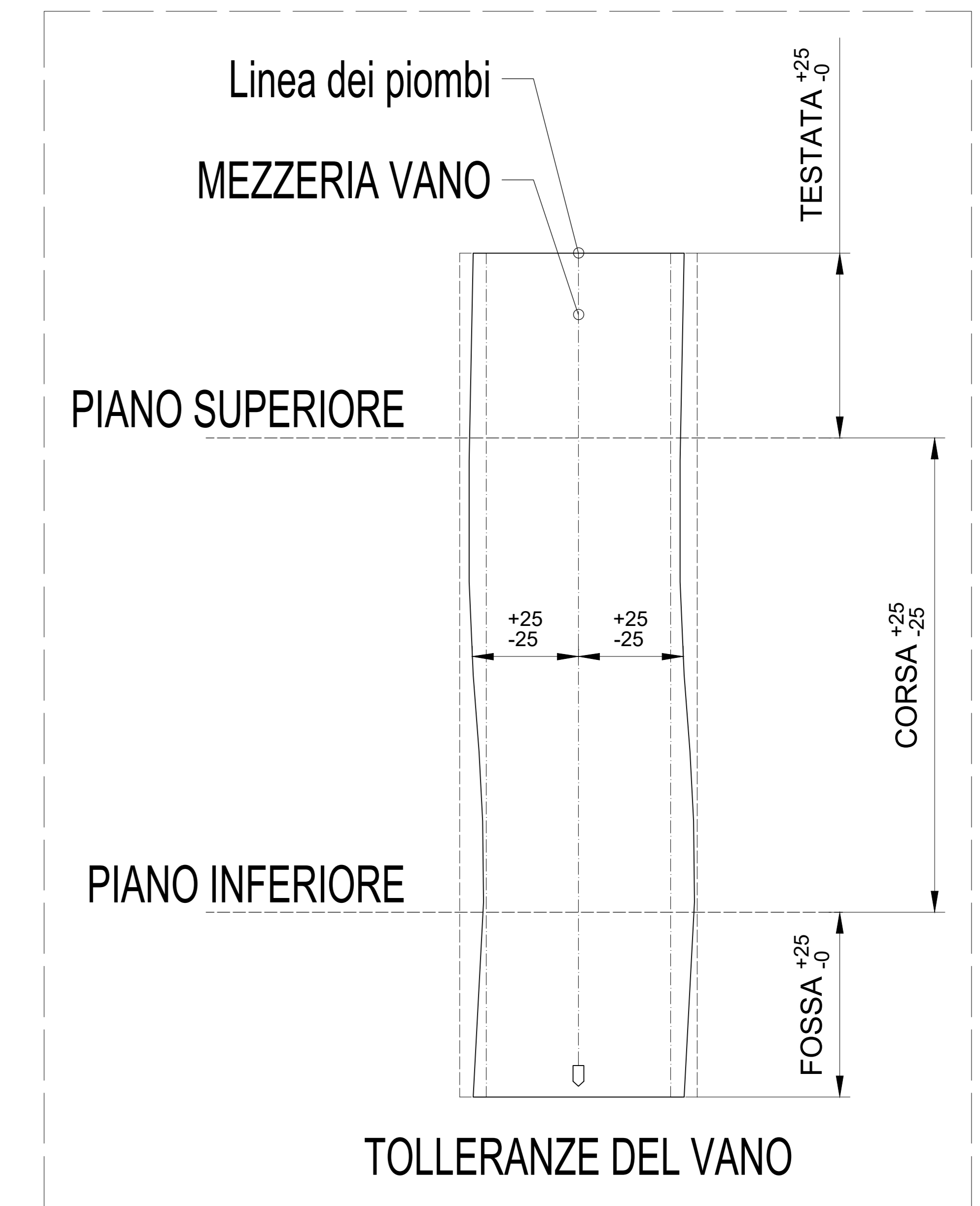


SEZIONE A-A



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>PROGETTISTA: <b>L22</b> (Logo) <b>STRUTTURE: SPS</b> (Logo)</p> <p><small>L22 è una ditta a partecipazione paritetica tra L22 S.p.A. (Lombardi02 S.p.A. Via Lombardi 12, 20143 Milano, Italia T +39 02 26 59 42 00 F +39 02 83 20 13 97 www.l22.it) e SPS S.p.A. (Ing. Arturo Donadio S.p.A. Via M. Gios. 64 - 20125 Milano, Italia www.sps.it) Capitale sociale Euro 100.000 i.v. C.F. P. IVA: 05556000664 R.E.A. 1827096 Sistema di gestione qualità conforme alla UNI EN ISO 9001:2008 - Certificato n. 02 100 8919 da TÜV Italia</small></p>				
<p>COMMITTENTE / CLIENT: <b>INFRASTRUCTURE ITALIA LAND 4 S.r.l.</b> Via del Bosco Rinnovato, 6 Palazzo U4 20090 Assago (MI)</p>				
<p>PROGETTO / PROJECT: <b>MIL L4</b> Alzaia Naviglio Pavese snc, Villezzo Bellini (PV)</p>				
<p>PROGETTISTA / DESIGNER: <b>L22 - Marco Amosio</b> - Iscritto all'Ordine degli Architetti di Torino n°4157</p>				
<p>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</b></p>				
<p>TITOLO / DESCRIPTION: <b>STATO DI PROGETTO</b> Vano corsa ascensore</p>				
DISEGNATO DA:	CONTROLLATO DA:	DATA / DATE:	SCALA / SCALE:	DATA REV.:
DRAWN BY:	CHECKED BY:	31/04/2023		
FORMAT:	NOME FILE / FILE NAME:	COMMESSA / JOB:	TAVOLA / DRAWING:	REV.:
A0	3604_L22_AC-023	3604	AC-023	