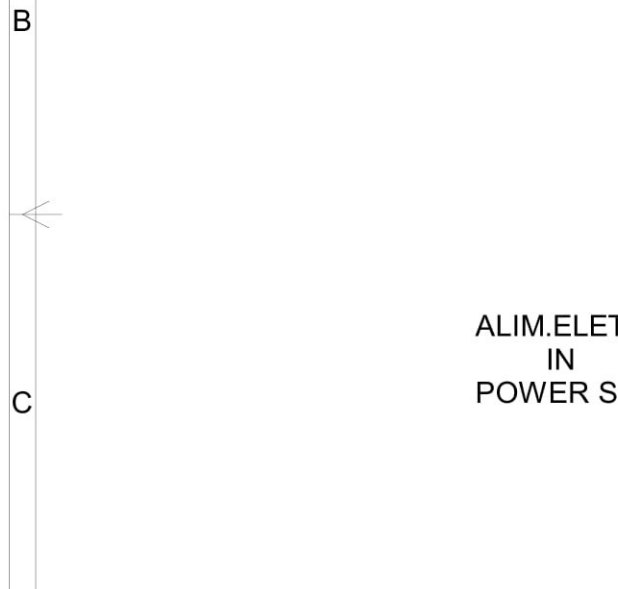


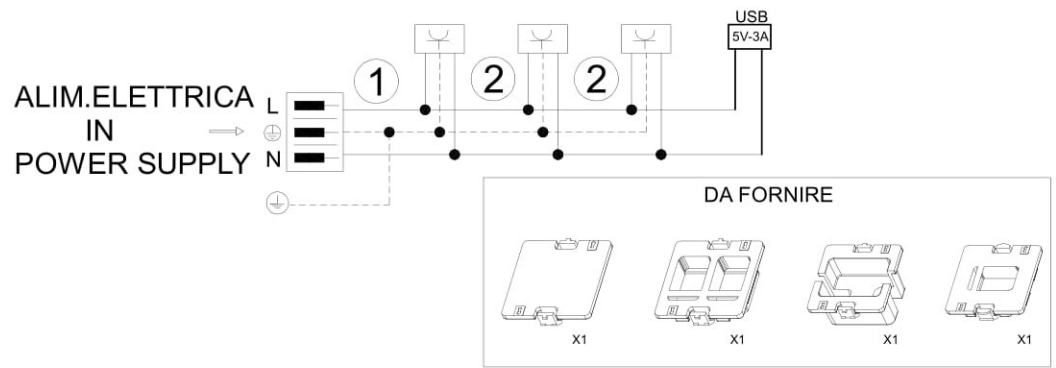
VISTA A /  
VIEW A



VISTA B /  
VIEW B



①	②	TABELLA MISURE CAVI CABLAGGIO INTERNO
80	80	L
90	80	T $\oplus$
100	80	N



- ALIMENTAZIONE ELETTRICA:**
- 3 PRESE FRANCIA 2P+T, 16A, 250V
  - 1 ALIMENTATORE USB TIPO A+C , 5/12V-3A P.max18W
  - INGRESSO : GST18i3 MASCHIO
  - CONTINUITA' : NO
  - CABLAGGIO INTERNO:  
CAVO RIGIDO H07Z-U 1.5 mmq
- DATA:
- 1 TUNNEL (MASCHERINE ASA PRO)

- POWER LINE:**
- 3 FRENCH SOCKETS 2P+T, 16A, 250V
  - 1 USB TYPE A+C POWER SUPPLY, 5/12V-3A P.max18W
  - INPUT : GST18i3 MALE
  - OUTPUT : NO
  - INTERNAL WIRING :  
RIGID CABLE H07Z-U 1.5 Sq.mm
- DATA:
- 1 TUNNEL (PLATE ASA PRO)

# DISEGNO NON VALIDO PER LA PRODUZIONE

A TERMINE DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO DI RIPRODURLO E COMUNQUE DI RENDERLO NOTO A TERZI SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE

Oggetto <b>VERSAFLAP L320</b>		Rif. documenti	
Commessa L394	Committente A.S.A. Plastici S.r.l.	Disegnatore S. FACCHETTI	
ASA Plastici S.r.l. E-MAIL: tecnico3@asaplastici.it WEB: www.asaplastici.it TEL.: 02 4455894 - 213 FAX.: 02 4450107	Fase PRELIMINARE	N° Disegno <b>2467ASA_K49</b>	Rev. <b>00</b>
	Data 1° emissione		Data rev. 03.02.2021 Foglio 1/1

**N.B**  
PER IL TIPO DI FINITURA, LUNGHEZZA CAVI , ecc  
CONTROLLARE LA DISTINTA BASE