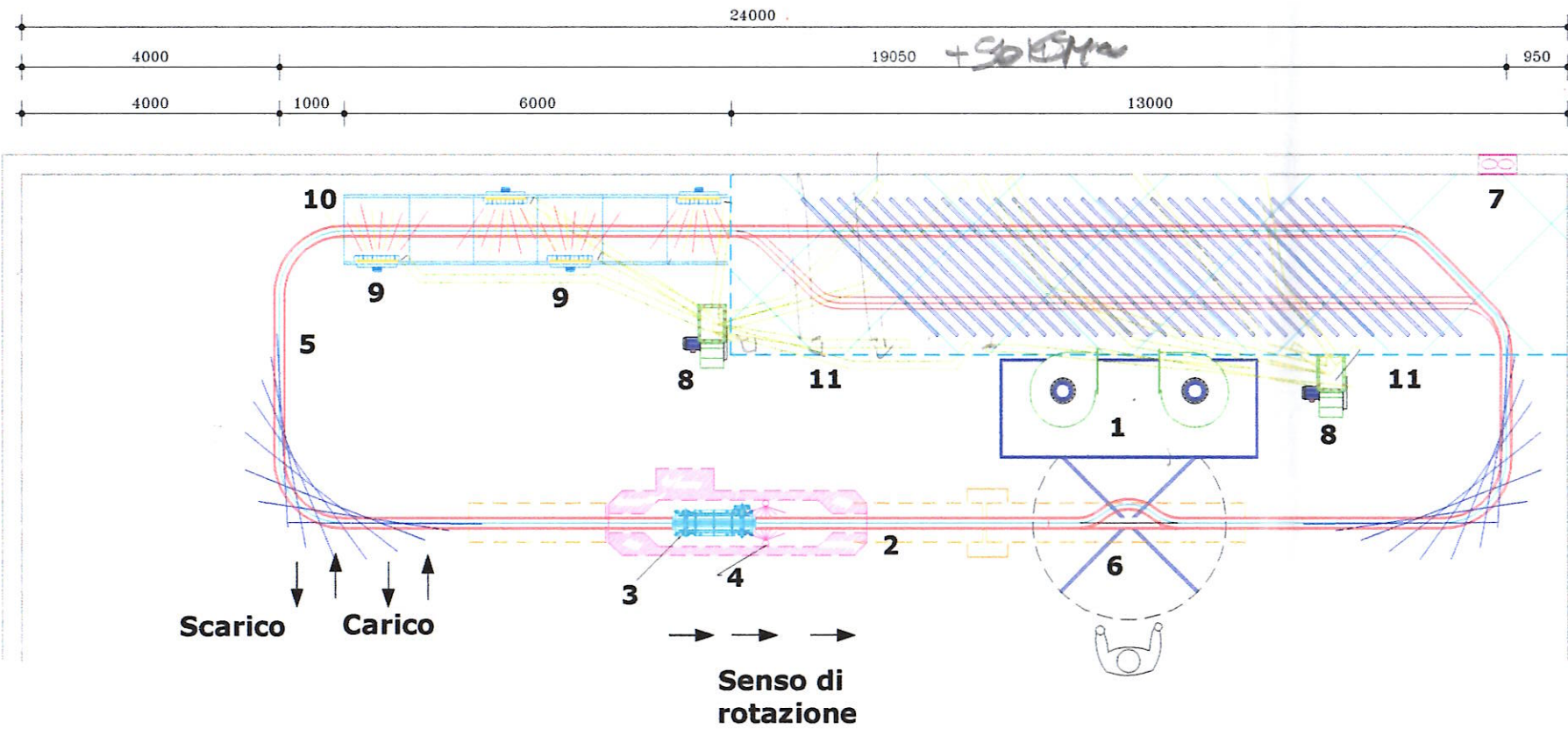


PORTA 2420 L

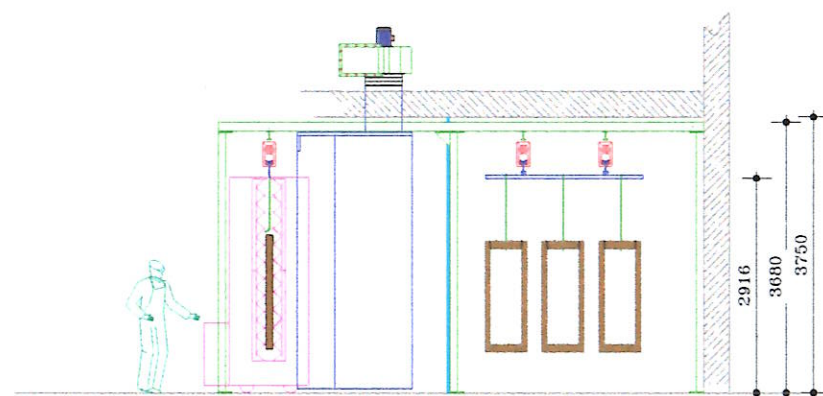
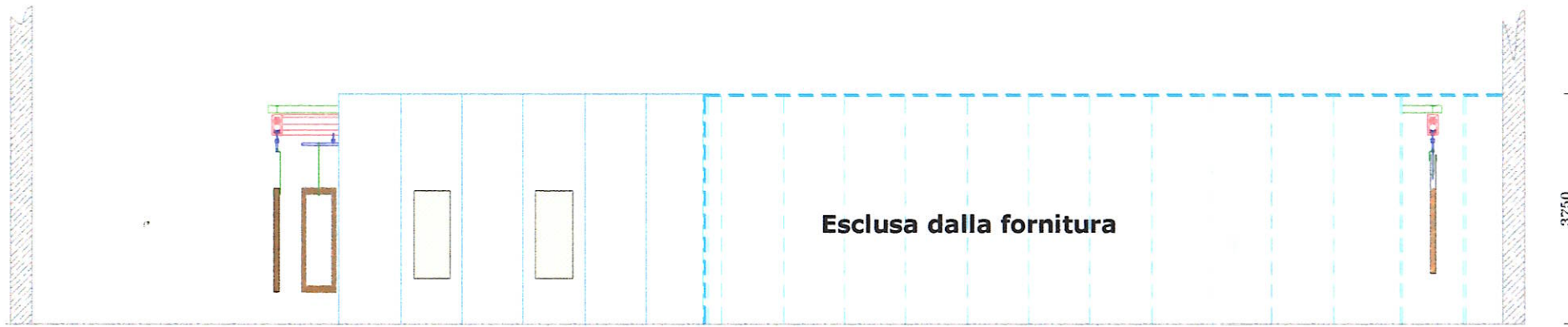


LEGENDA

- 1 Cabina di verniciatura C.V.SG.4000
- 2 Gocciolatoio
- 3 Gruppo di traino catterpillar
- 4 Flow Coating per impregnazione
- 5 Convogliatore aereo birotaia
- 6 Stazione di rotazione 180°
- 7 Ventilatore estrattore
- 8 Ventilatore distribuzione aria tunnel
- 9 Piastre catalitiche
- 10 Tunnel catalitico in acciaio inox
- 11 Pannellatura tunnel esclusa dalla fornitura

CARATTERISTICHE IMPIANTO

Sviluppo convogliatore	55.456 mm.
Sviluppo catena	44.000 mm.
Passo carrelli in accumulo	270 mm.
Carrelli in accumulo	31
Passo carrelli in circolo	4.000 mm.
Carrelli in circolo	8
Totale carrelli impianto	39



DENOMINAZIONE IMPIANTO AUTOMATICO		CLIENTE
DISEGNO DISPOSIZIONE PLANIMETRICA		
FILE	SCALA 1 : 100	
DATA 05/04/04	PROGETTIST	

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON DIMIETO DI RIPRODURLO O DI RENDERSILO COMMUNE NOTO A TERZI O A DITTE CONCORRENTI SENZA AUTORIZZAZIONE. - DISEGNO ESEGUITO CON SISTEMA CAD.