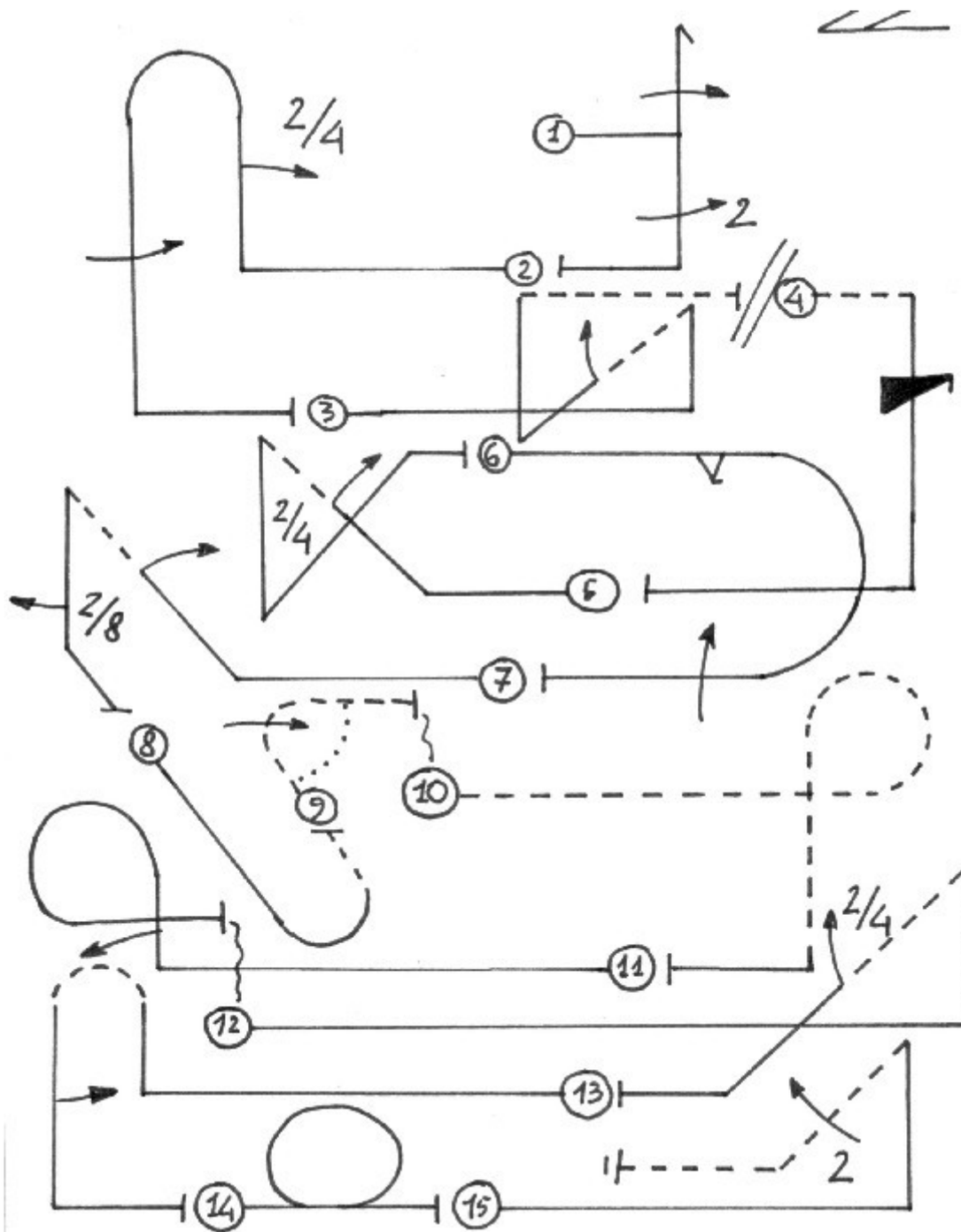




CAP-21DS I-SIVM

The Silver Chicken

SEQUENZA DI VOLO – SCHEMA GRAFICO



Luca SALVADORI

Aeroporto di Bresso (LIMB) - Via Gramsci 1, I-20091 BRESSO (Milano) – Italia

www.silver-chicken.it info@silver-chicken.it



CAP-21DS I-SIVM

The Silver Chicken

SEQUENZA DI VOLO – DESCRIZIONE DELLE FIGURE

- **Fig. 1** - Fieseler con 1 tonneau a salire, 1 tonneau in 2 tempi a scendere.
- **Fig. 2** - Humpty-Bump positivo con 2/4 di tonneau a salire, 1 tonneau a scendere.
- **Fig. 3** - "N" con 1/2 tonneau a 45° a scendere, uscita negativa.
- **INTERRUZIONE (solo in caso di ceiling inferiore a 800m)**
- **Fig. 4** - 1 giro di vite negativa, uscita positiva.
- **Fig. 5** - "Pesce martello" con 2/4 di tonneau in salita a 45°, uscita positiva.
- **Fig. 6** - Mezzo frullino positivo seguito da 1/2 loop a scendere, 1 tonneau in uscita.
- **Fig. 7** - "Dente di sega" con 1/2 tonneau in salita a 45°, 2/8 di tonneau in discesa verticale, uscita positiva.
- **Fig. 8** - Mezzo loop, uscita negativa.
- **Fig. 9** - 1 tonneau in virata di 90°, uscita negativa.
- **Fig. 10** - 3/4 di loop negativo, verticale e uscita positiva.
- **Fig. 11** - Verticale con 1/2 tonneau a salire, 3/4 di loop con uscita positiva.
- **Fig. 12** - Verticale seguita da discesa negativa con 2/4 di tonneau a 45°, uscita positiva.
- **Fig. 13** - Humpty-Bump negativo con 1/2 tonneau verticale a scendere, uscita positiva.
- **Fig. 14** - Looping completo.
- **Fig. 15** - Verticale seguita da discesa negativa con 1 tonneau in 2 tempi a 45°, uscita negativa.
- **TERMINE DELLA SEQUENZA**

Aggiornamento: 1/5/2011