

Tecnica di comando pneumatico:

Metodo diretto

- Applicazione ai circuiti

Metodo dei collegamenti

- Applicazione a circuiti senza movimenti contemporanei
- Applicazione a circuiti con movimenti contemporanei
- Applicazione a circuiti con segnali bloccanti

Metodo della cascata

- Eliminazione segnali bloccanti
- Minimizzazione dei distributori ausiliari
- Segnali bloccanti ripetuti

Temporizzatori Pneumatici:

- Con ritardo all'eccitazione
- Con ritardo alla diseccitazione

Emergenze. :

- Ciclo con uso dei pulsanti
- Cicli con emergenze condizionate

Lucca li 01.06.2023

Neri Fabrizio _

Carelli Enrico