



Lo schema in figura riporta i 4 assi pilotati dai rispettivi motoriduttori:

- Asse 1: moto di rotazione generato dal motoriduttore siglato TPMA050;
- Asse 2: moto di rotazione generato dal motoriduttore siglato TPA025;
- Asse 3: moto di rotazione generato dal motoriduttore siglato TPMA025;
- Asse 4: moto di rotazione generato dal motoriduttore siglato TPM004.

Come è visibile nella figura sopra, anche il motoriduttore che muove il Braccio 2 è installato sul basamento (questo per diminuire le inerzie), il moto al braccio viene trasmesso tramite un meccanismo biella-manovella con rapporto 1:1. Tutti gli snodi sono montati su cuscinetti.