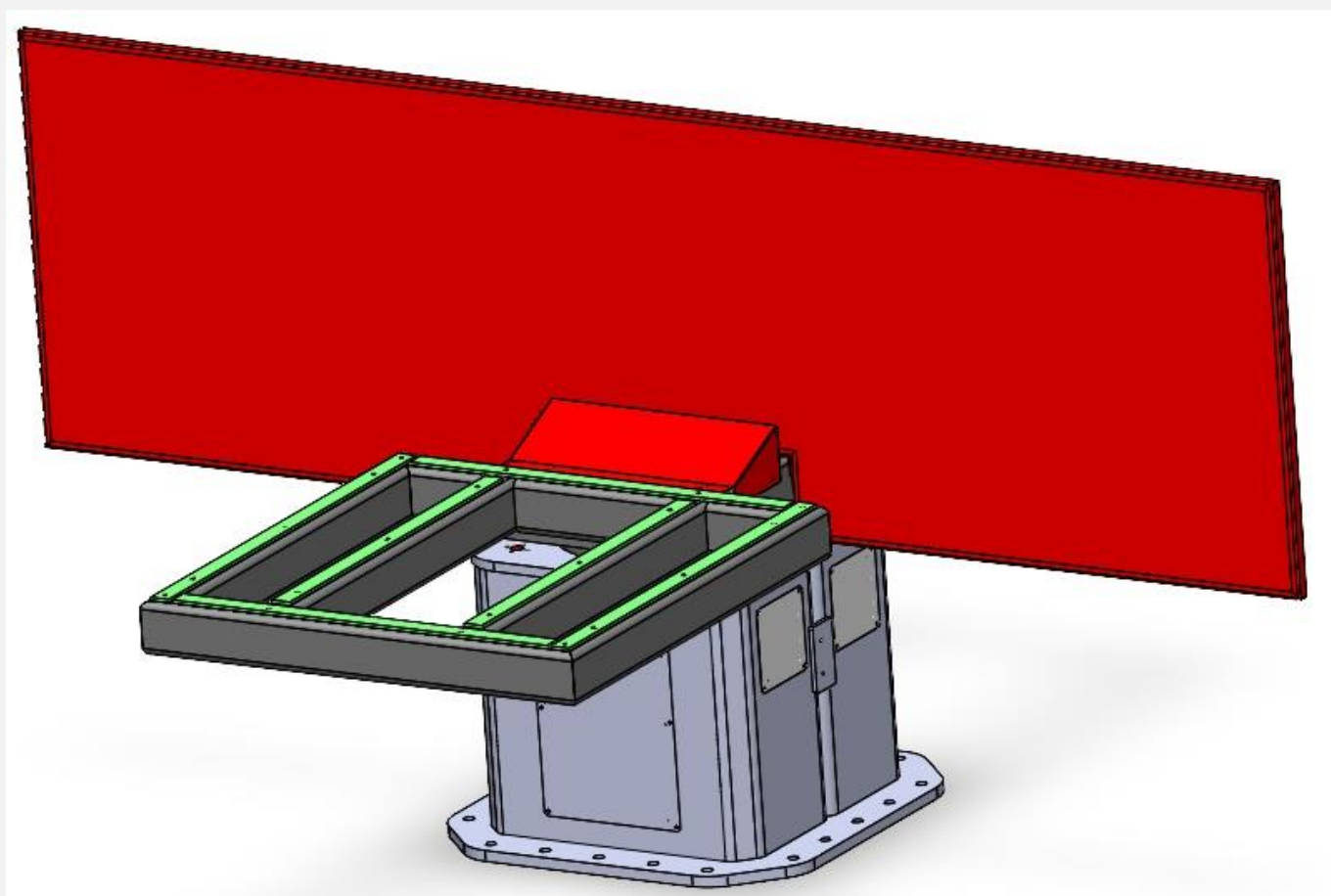
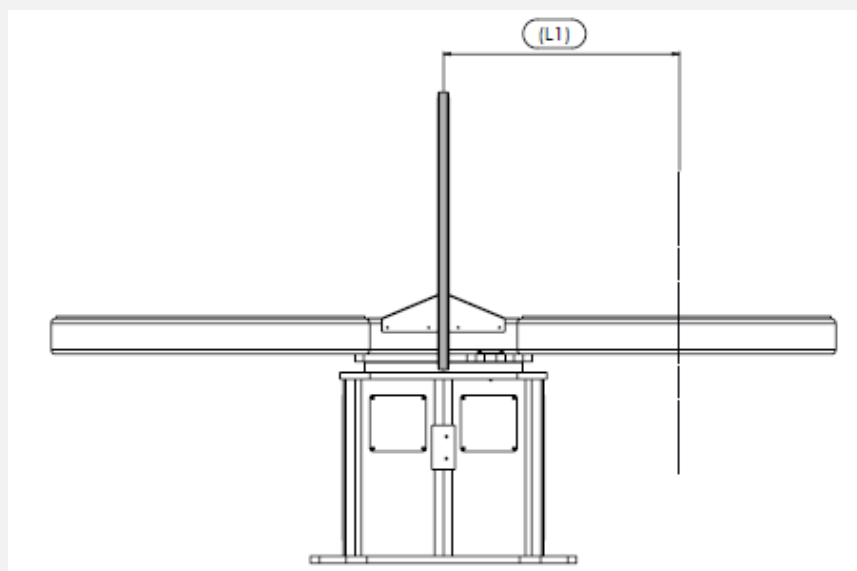
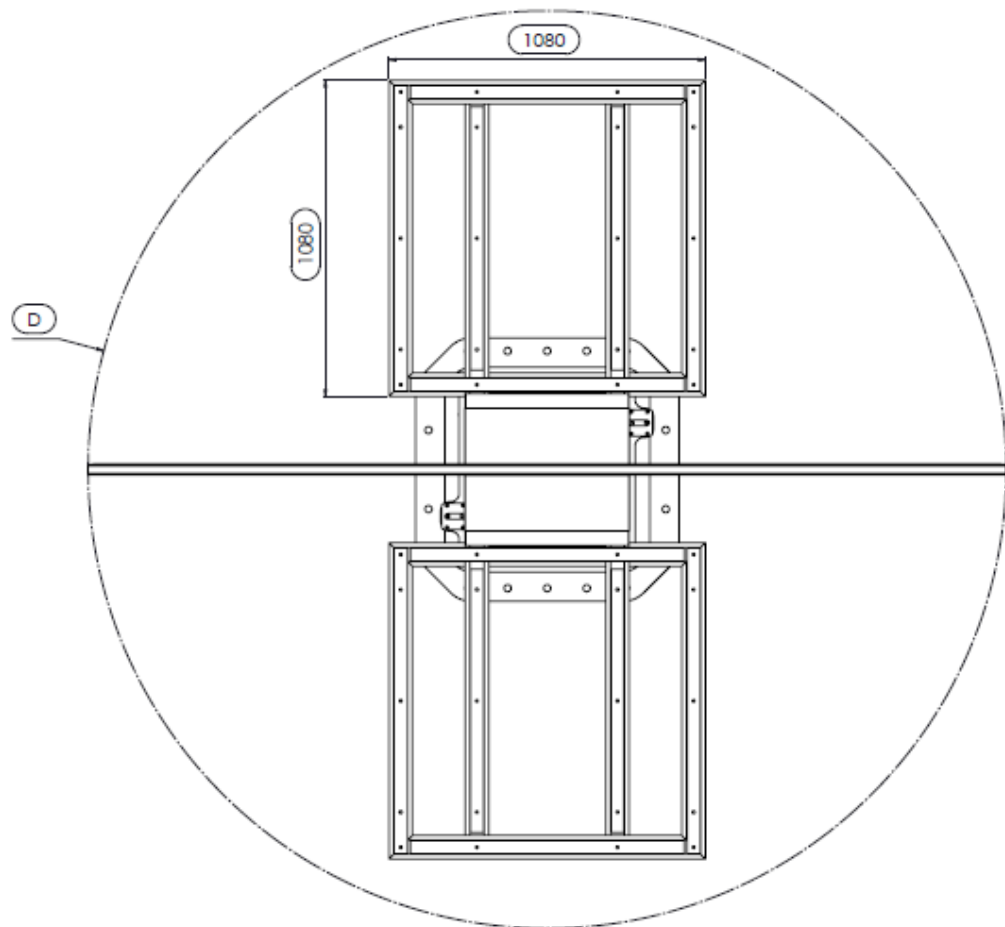
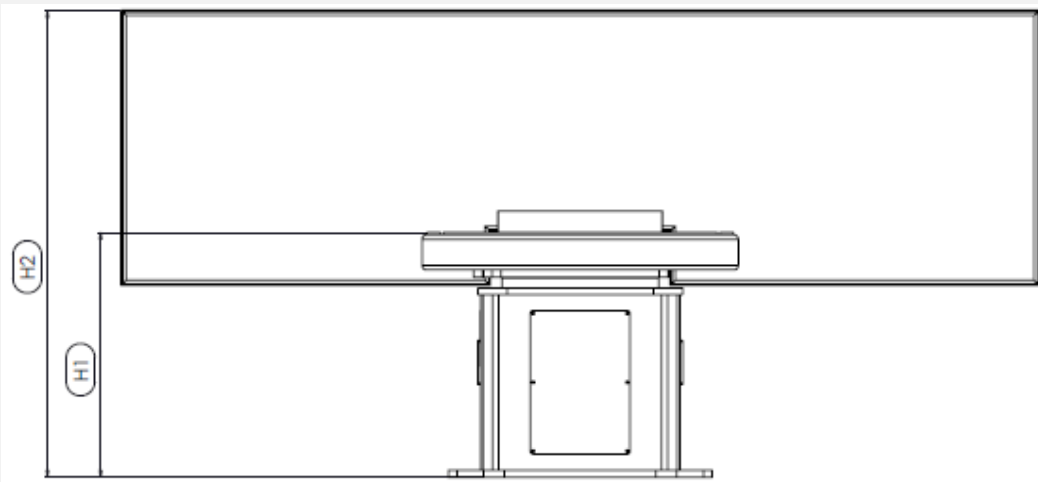


TRE – TAVOLA ROTANTE ELETTRICA



La tavola rotante elettrica TRE è il posizionatore più semplice da noi prodotto. Viene proposto per la lavorazione di pezzi che non richiedono particolari movimentazioni. Generalmente inglobata in cabine o strutture segregate, permette un alto livello di sicurezza. La movimentazione avviene tramite motore ad asse controllato.



Dati Generali macchina	TRE 150	TRE 300	TRE 500
Portata massima per stazione [kg]	150	300	500
Altezza piano di lavoro (H1) [mm]	925	925	925
Altezza max antibagliore (H2) [mm]	1650	1650	1650
Diametro rotabile macchina (D) [mm]	3135	3135	3135
Dimensioni della tavola (L x W) [mm]	1080 x 1080	1080 x 1080	1080 x 1080
Offset dall'asse di rotazione [mm]	800	800	800
Dati del cambio stazione			
Velocità di rotazione max (*) [°/s]	126	126	126
Tempo per rotazione (s) [180°]	4,49	4,49	4,49

Tabella 1. (*) Dato riferito all'accoppiamento motore – riduttore. (**) Tempo calcolato con distanza di sicurezza pari a 900mm.

