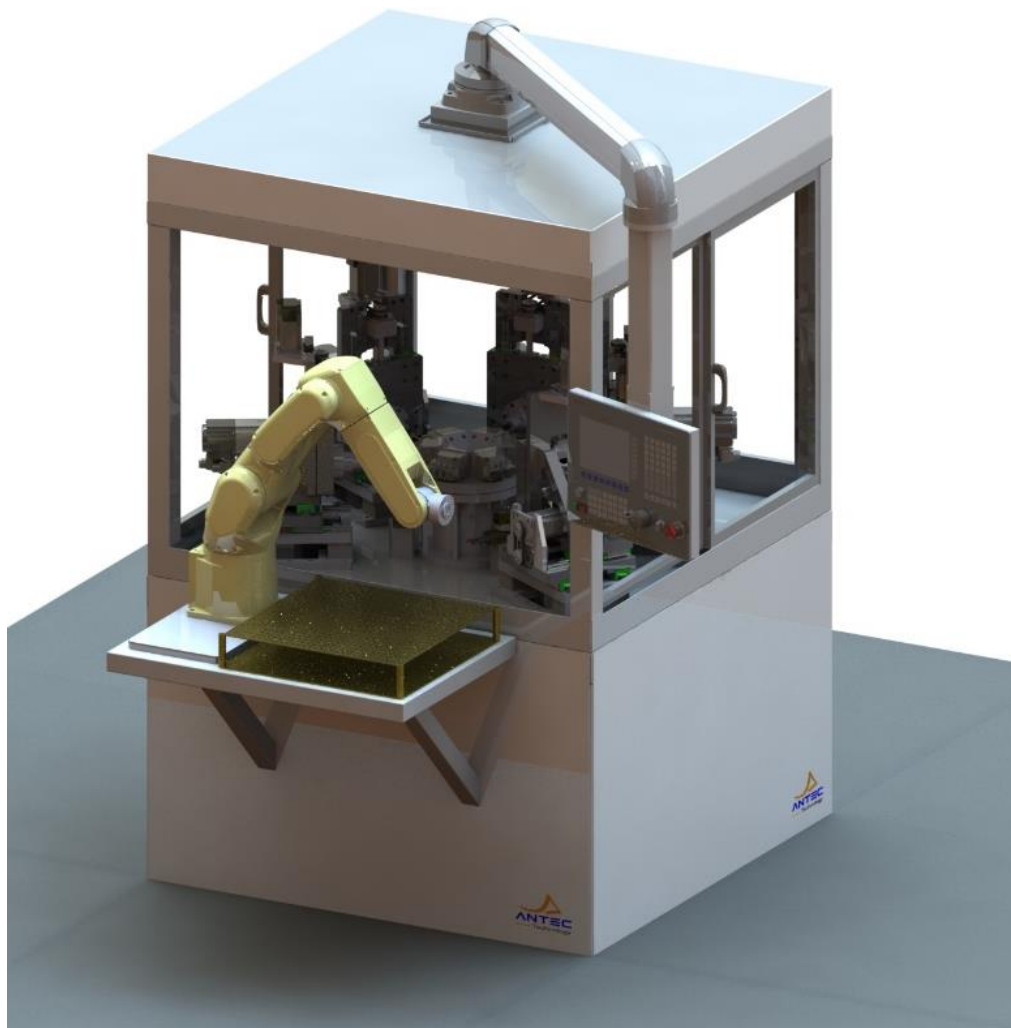


## MINI TRANSFER CNC MODULABILE

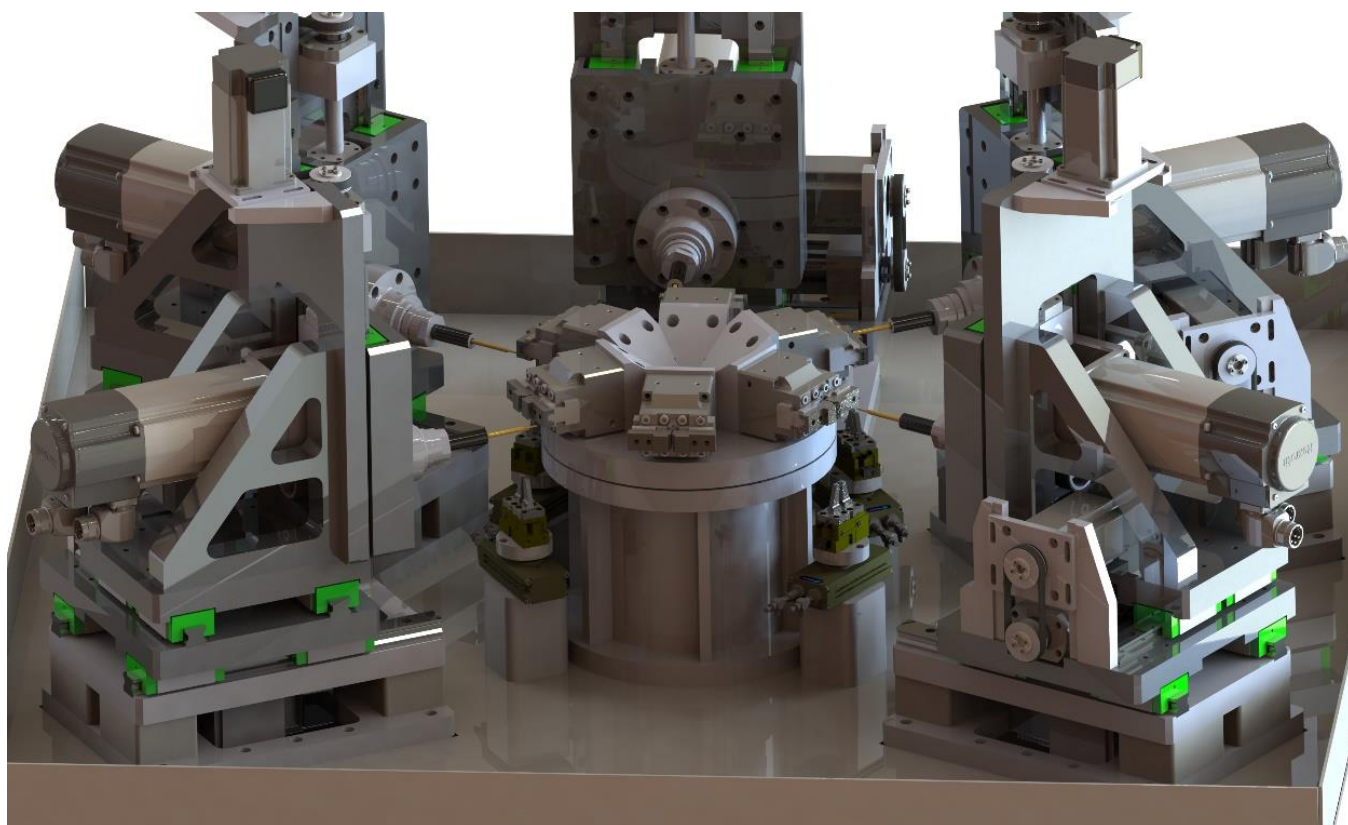


- Varie configurazioni a scelta
- Possibilità di installare fino a 5 stazioni CNC
- Carico automatico braccio robotico
- Programmazione parametrica e di facile controllo
- Sistema di arresto automatico
- Modalità di funzionamento senza operatore

## DESCRIZIONE DELLA MACCHINA

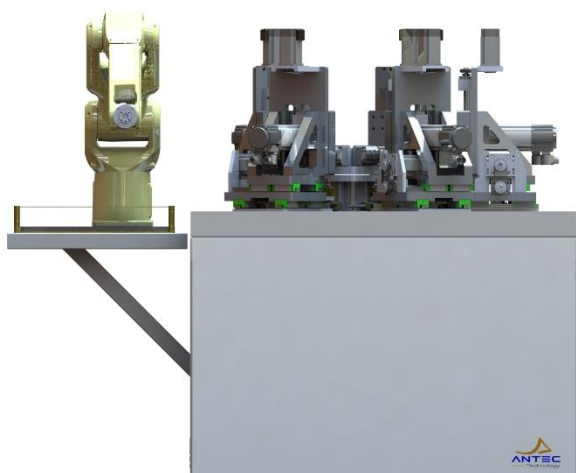
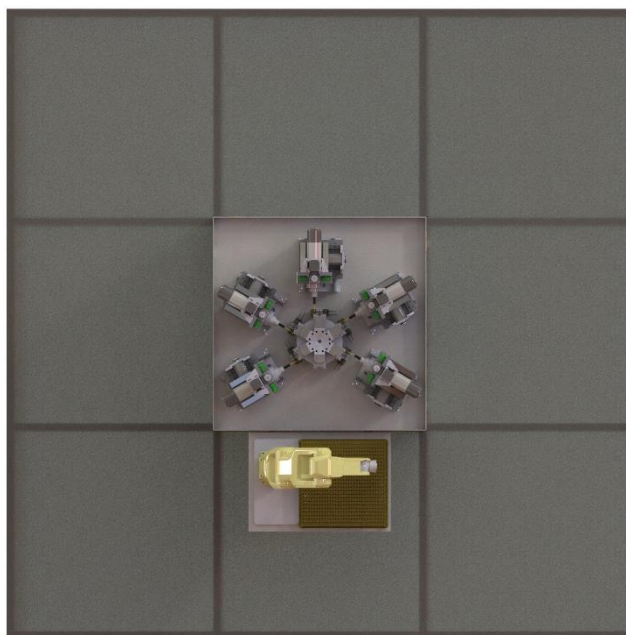
Questa macchina è stata progettata per soddisfare le piccole medie produzioni di pezzi in serie, può essere configurata a seconda delle esigenze specifiche del componente da realizzare e può avere fino a 5 stazioni con mandrino rotante e assi X-Y-Z con gestione CNC inoltre può essere inserito il sistema di rotazione angolare pezzo durante la fase di lavorazione.

Un prodotto compatto e completamente automatizzato grazie al manipolatore per il carico/scarico pezzi, che permette di pianificare la produzione in serie di specifici componenti a costi molto contenuti.

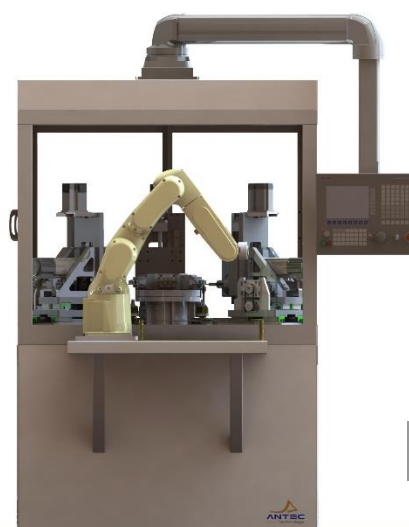


## DETTAGLI MACCHINA

Vista aerea



Vista laterale

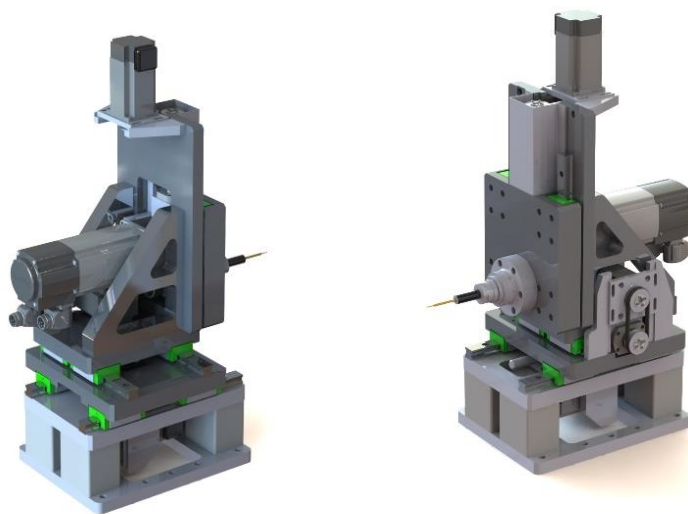


Vista frontale

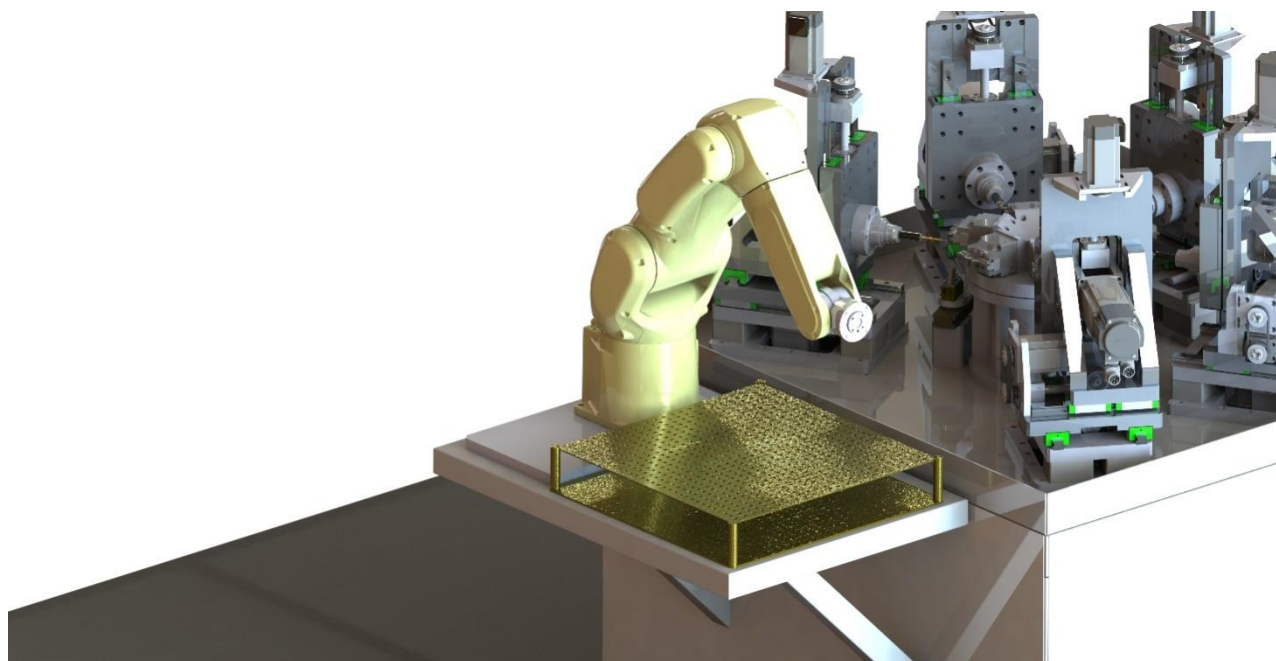
## CONFIGURAZIONI DISPONIBILI

La macchina è progettata in modo tale da poter essere **modulabile e personalizzata** a piacimento per eseguire diverse lavorazioni.

Configurabile fino a 5 stazioni motorizzate con 3 assi X – Y – Z e tavolo rotante a 6 postazioni e eventuale sistema di orientamento angolare pezzo.



Esempio: Macchina fornita di 5 mandrini rotanti e braccio robotico



**DATI TECNICI****Macchina:**

Larghezza	120 cm
Profondità	120 cm
Altezza	192 cm
Peso macchina	1200 kg ca.
Alimentazione	380 V / 50 Hz
Allacciamento pneumatico	6-8 bar
Verniciatura	Personalizzabile
Lubrificazione	Centralizzata

**Caricatore:**

Tipo	Braccio robotico automatizzato
------	--------------------------------

**Comando macchina:**

Interfaccia utente tramite monitor con tastiera integrata montato su braccio basculante
Controllo macchina tramite PC e PLC industriali
Sistema di rilevamento carico automatico
Movimentazione assi tramite servomotori

**Utilizzo:**

Vari programmi predefiniti
- Lavorazione standard
- Lavorazione secondo specifiche operatore
- Numero programmabile di lavorazioni definite da operatore

**Vantaggi:**

- Acquisto diretto dal costruttore (ANTEC S.A. / Swiss made)
- Prezzo vantaggioso senza provvigioni (no intermediari)
- Rapporto Qualità - prezzo - automazione imbattibile.