

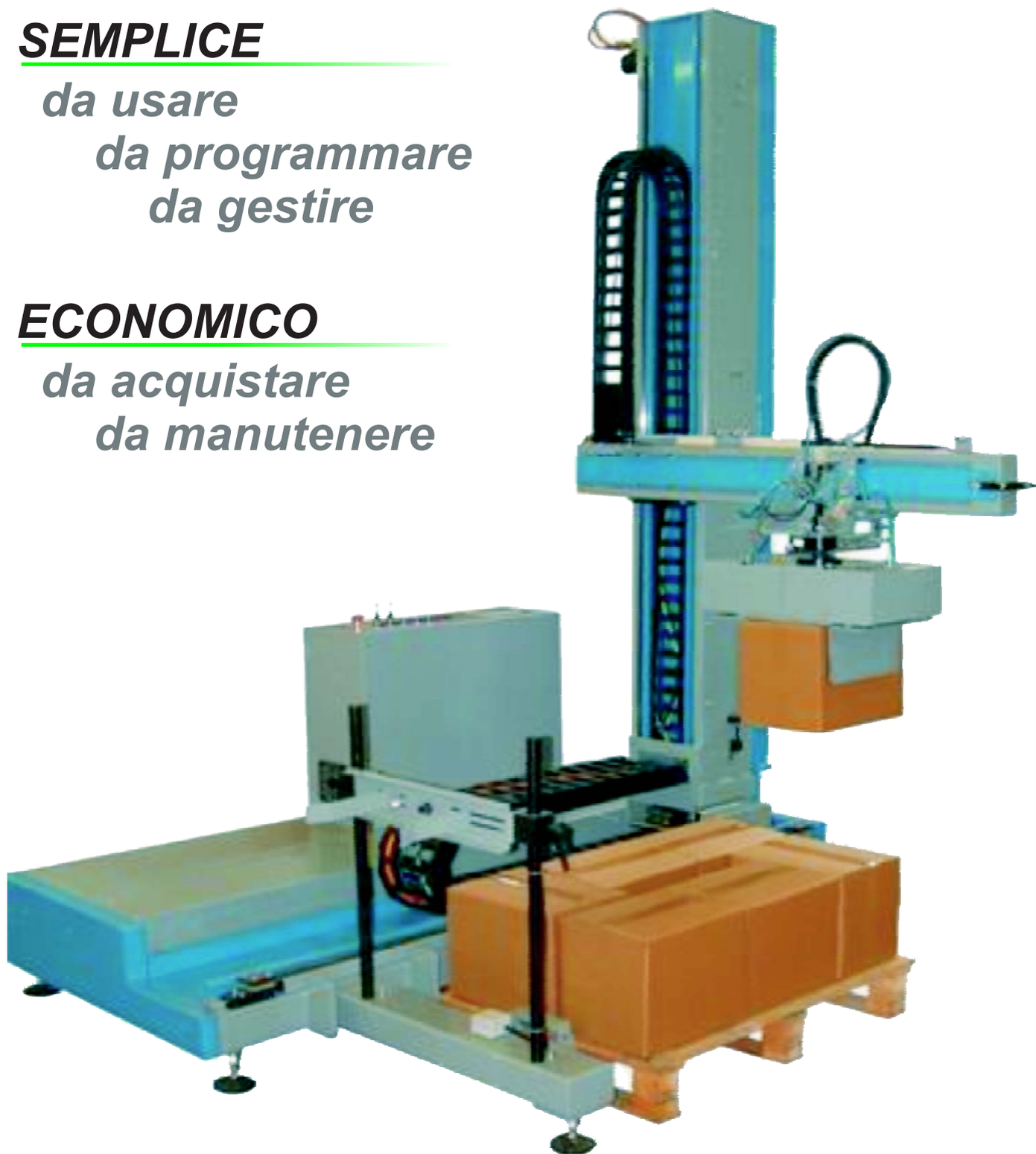
**PALLETTIZZATORE
ROBO EASY 2200-2400**

SEMPLICE

*da usare
da programmare
da gestire*

ECONOMICO

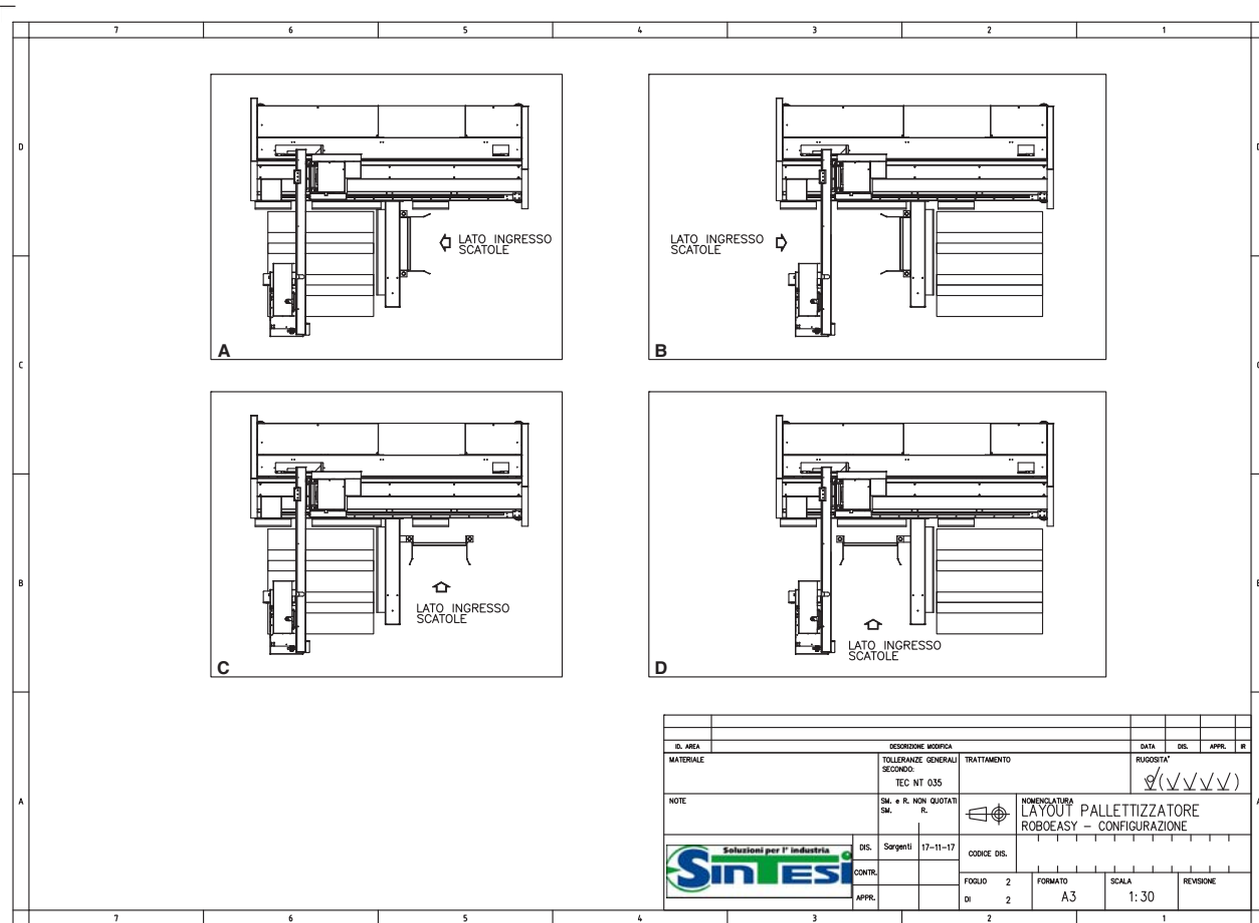
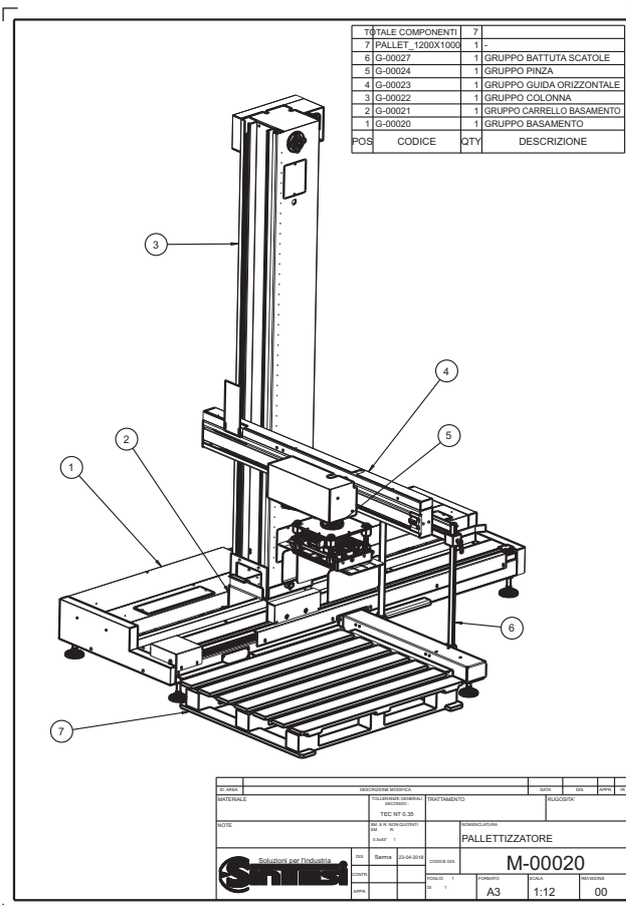
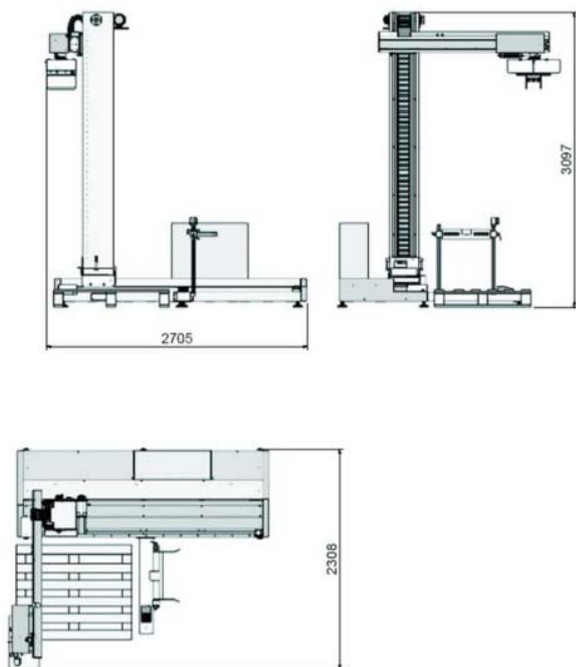
*da acquistare
da mantenere*



**SEMPLICE E ROBUSTO CON POSSIBILITA' DI SERVIRE DUE LINEE
DI PRELIEVO**

SCHEMI

I presenti layout si riferiscono ad una configurazione standard.
 Le misure devono ritenersi indicative e soggette a tolleranza.



CARATTERISTICHE



Il pallettizzatore a gru è il modello più semplice e dagli ingombri più contenuti. Progettato specificatamente per chi non ha esigenze di cadenze elevate e di conseguenza non vuole investire cifre esose ma che comunque impiega personale per questa operazione che con il pallettizzatore risparmia.

La sua estrema semplicità permette di pallettizzare anche su palette direttamente posate a terra oppure può essere dotato di rulliere di movimentazione.

E' dotato di una robusta colonna, alla quale è connesso un braccio orizzontale rigido, che può scorrere verticalmente lungo di essa. Sul braccio orizzontale è montata una pinza di prelievo che trasla lungo esso e ruota attorno al proprio asse verticale.

La pinza, traslando lungo il braccio e ruotando sul proprio asse, dispone la confezione nella posizione assegnata dallo schema di pallettizzazione.

La soluzione costruttiva conferisce a questo pallettizzatore delle caratteristiche peculiari:

Peso	Kg	1000 Circa
Assorbimento	Watt	2000
Alimentazione elettrica della macchina	Volts	400V-50Hz 3Fasi+Te+N
Motori assi tipo		Brushless
Livello di emissione sonora	dB	<83
Dimensioni Max. Bancale	mm	1000x1200
Altezza utile Max.	mm	2200 - 2400
Presa singola/doppia Max.	Cicli	4/8 minuto
Presa singola/doppia Max.	Scatole	4/8 minuto
Peso presa Max.	Kg	25