

# MACCHINA SFILATRICE mod. SNT

con gruppo seghe e gruppo troncatore

DOTT. ING. M. G. **Braibanti** & C. S.p.A - MILANO LARGO TOSCANINI, 1 TEL. 792393/4/5 - 790531-794703

00000000000000000000

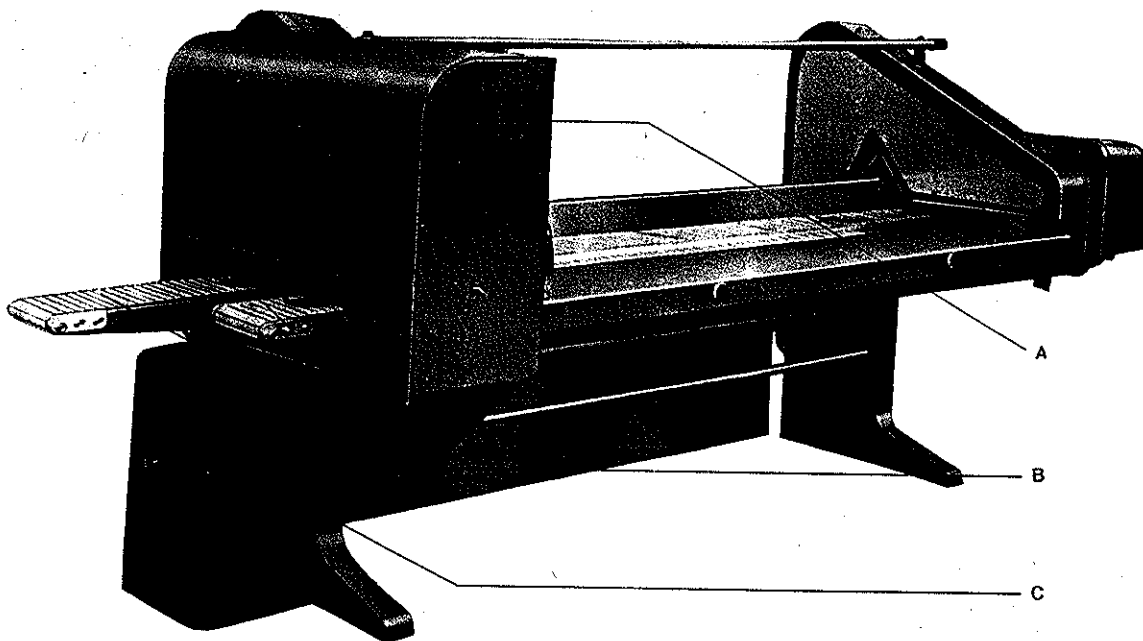


Foto 1

- A Cofano di copertura gruppo taglio pasta
- B Nastri trasporto pasta
- C Cofano di copertura gruppo comando catene

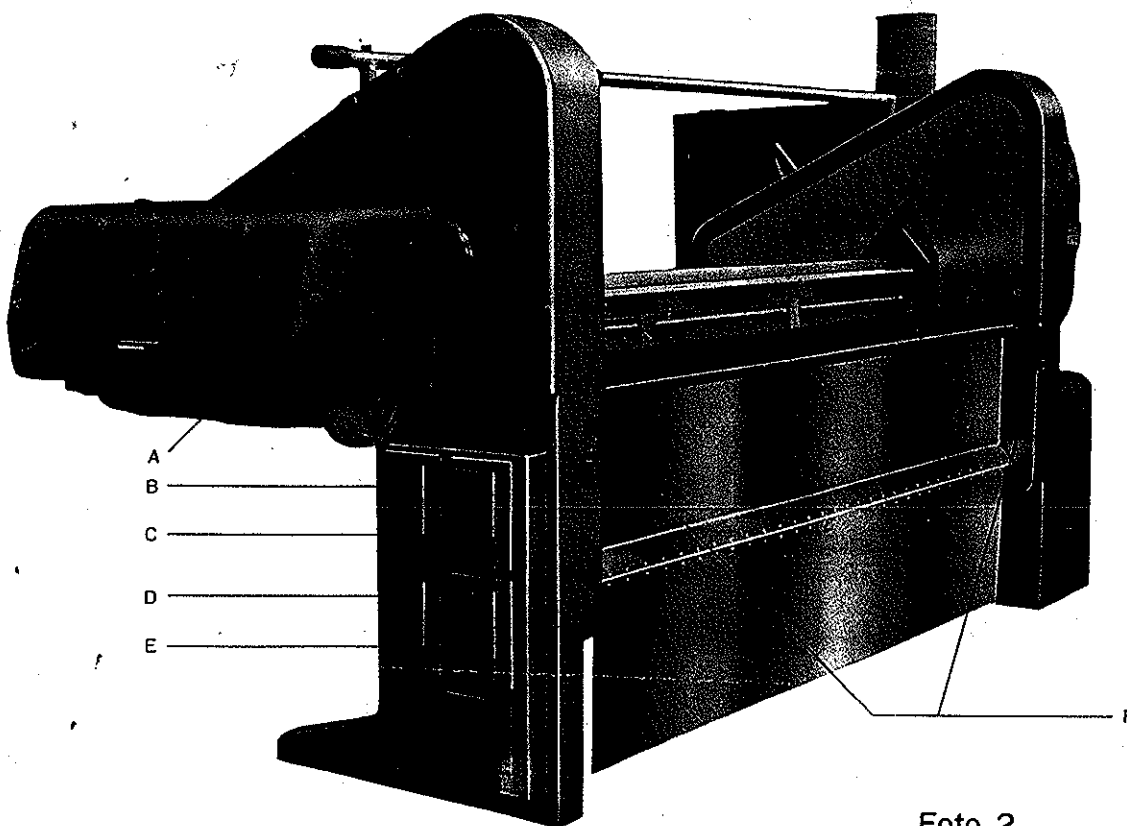
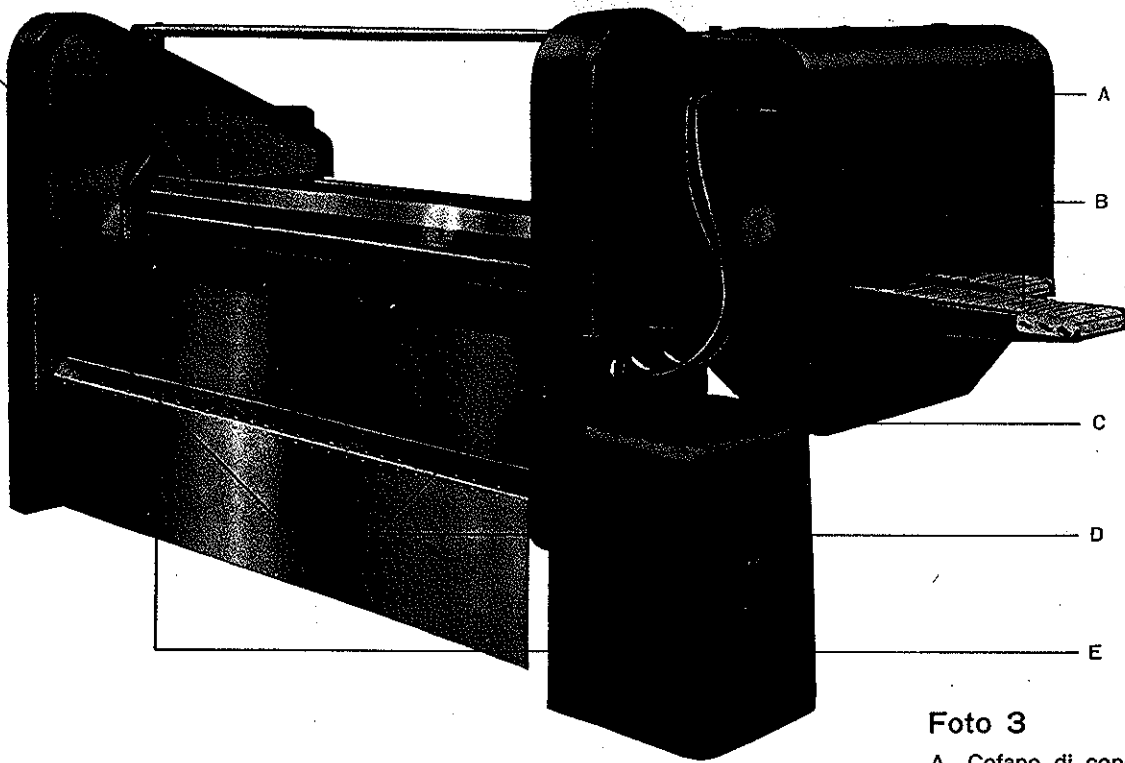


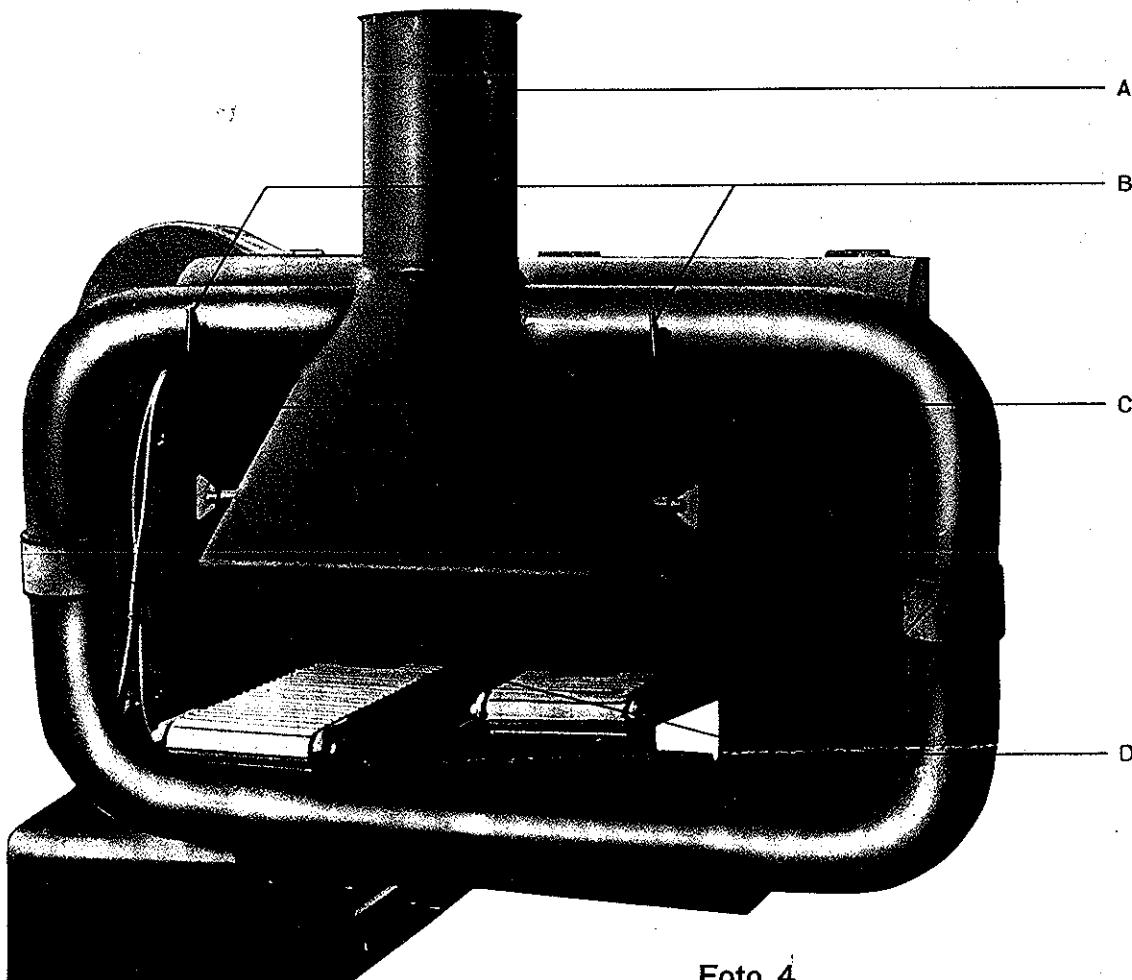
Foto 2

- A Cofano di copertura gruppo comando nastri
- B Interruttore automatico comando sega 1
- C Interruttore automatico comando sega 2
- D Interruttore automatico per gruppo aspirazione
- E Interruttore automatico comando catene
- F Scivoli guida canne



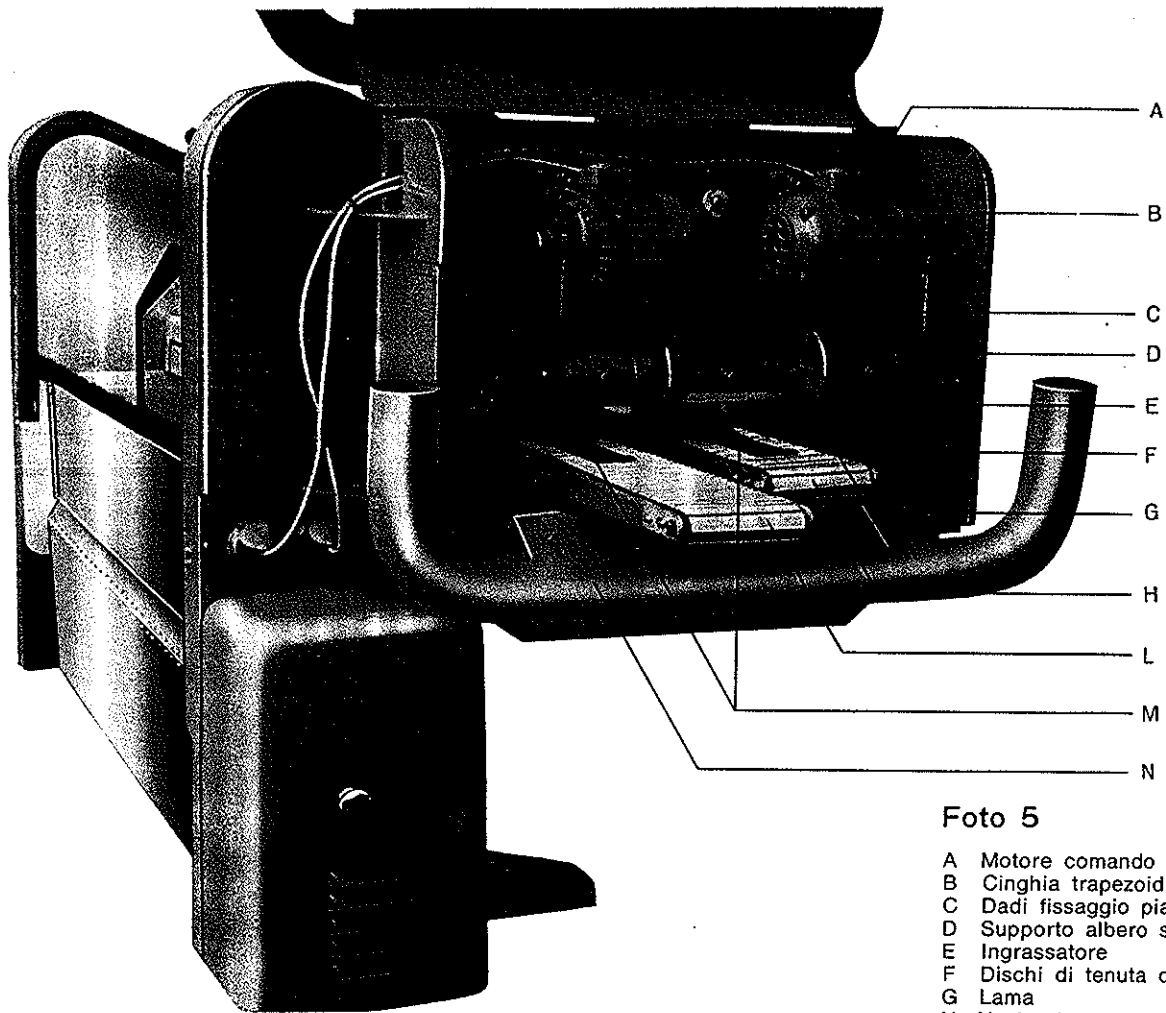
**Foto 3**

- A Cofano di copertura gruppo seghe
- B Nastri trasporto pasta
- C Prese di corrente per i due gruppi seghe
- D Entrata canne dalla galleria
- E Pannello di chiusura per galleria GPL



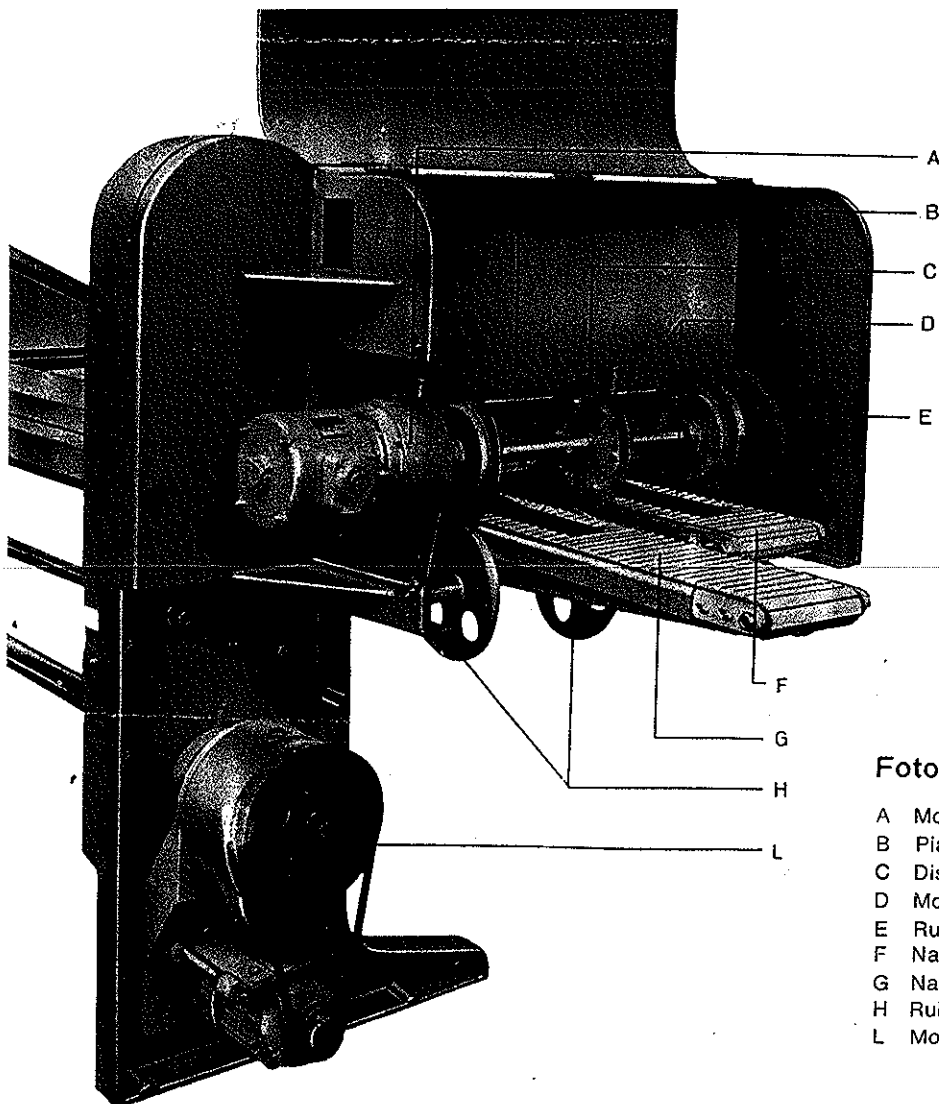
**Foto 4**

- A Tubazione di aspirazione
- B Valvole a farfalla per la regolazione della aspirazione inferiore
- C Valvole a farfalla per la regolazione della aspirazione superiore
- D Manicotti di collegamento



**Foto 5**

- A Motore comando sega
- B Cinghia trapezoidale
- C Dadi fissaggio piastra per gruppo seghe
- D Supporto albero seghe
- E Ingrassatore
- F Dischi di tenuta della lama
- G Lama
- H Nastro trasportatore corto
- L Nastro trasportatore lungo
- M Molle ferma pasta
- N Tubazione d'aspirazione inferiore



**Foto 6**

- A Moto-riduttore comando gruppo troncatore
- B Piastra fissaggio per gruppo troncatore
- C Dischi troncatore in 2 metà
- D Molle ferma pasta
- E Ruota dentata per comando rulli di pressione
- F Nastro trasportatore corto
- G Nastro trasportatore lungo
- H Rulli scanalati di pressione
- L Moto-riduttore di comando catene

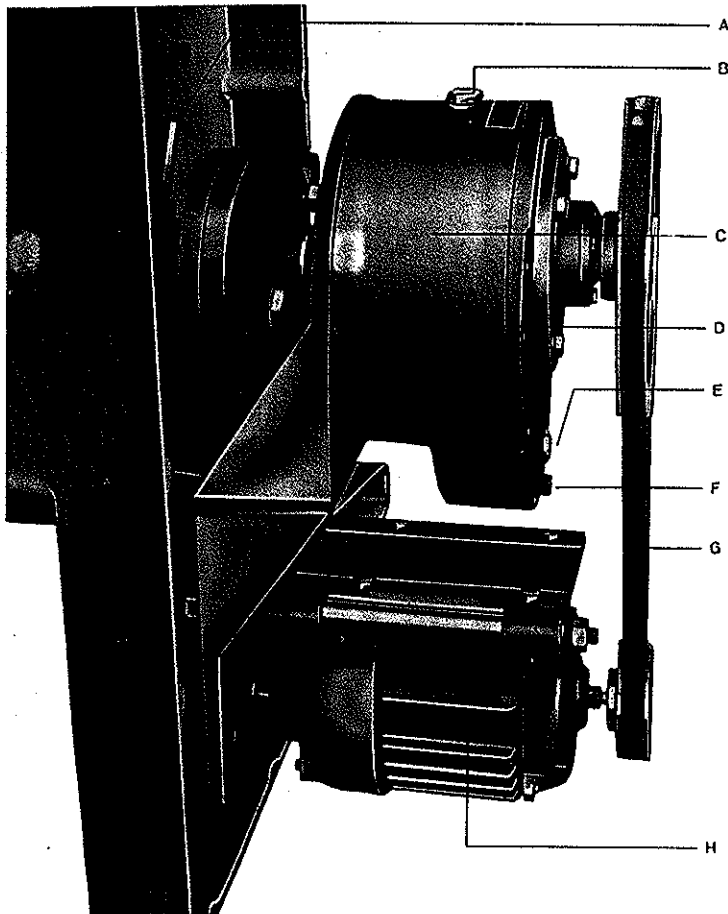


Foto 7

- A Ingrassatore
- B Tappo carico olio del riduttore
- C Riduttore di comando
- D Giunto di sicurezza a sfere
- E Livello olio
- F Tappo scarico olio
- G Cinghia trapezoidale
- H Motore di comando

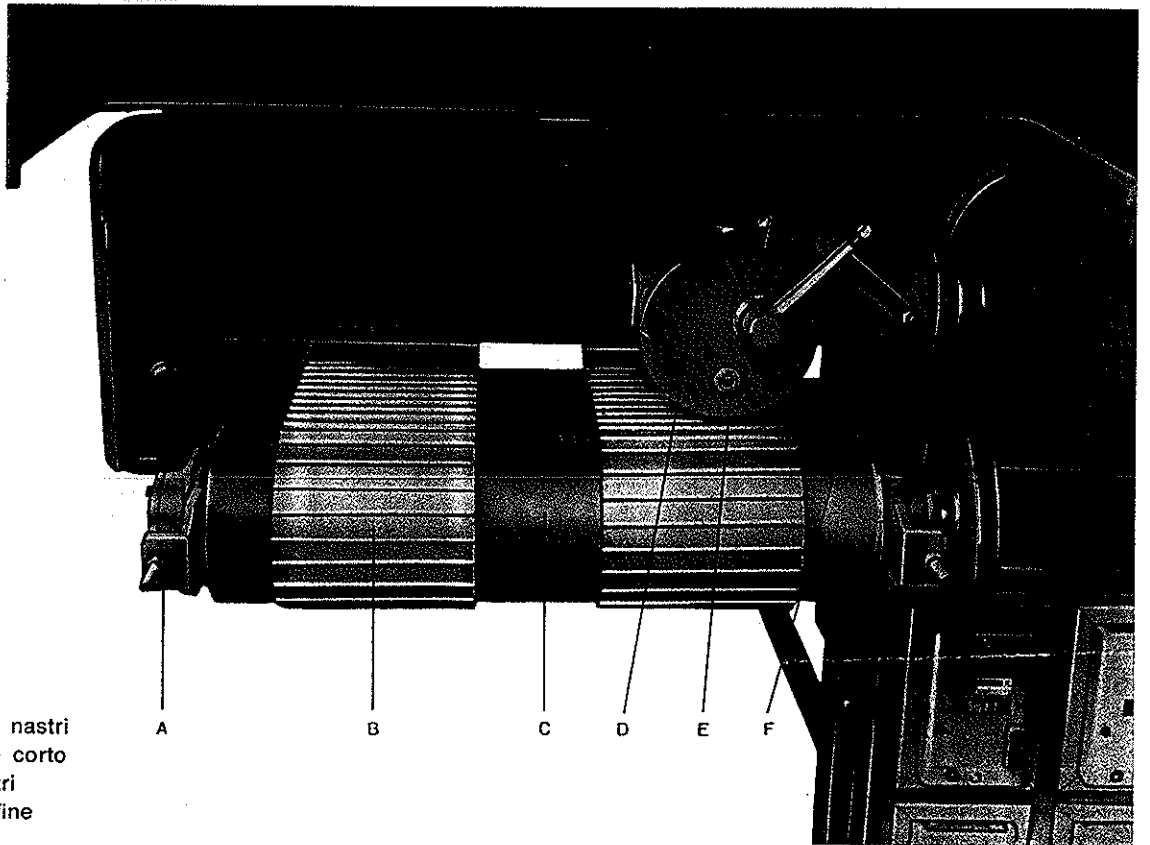


Foto 8

- A Regolatore tensione nastri
- B Nastro trasportatore corto
- C Rullo comando nastri
- D Gruppo vite senza fine
- E Livello olio
- F Cinghia trapezoidale
- G Frizione comando nastri
- H Leva innesto nastri
- L Dado regolazione frizione
- M Tappo carico olio

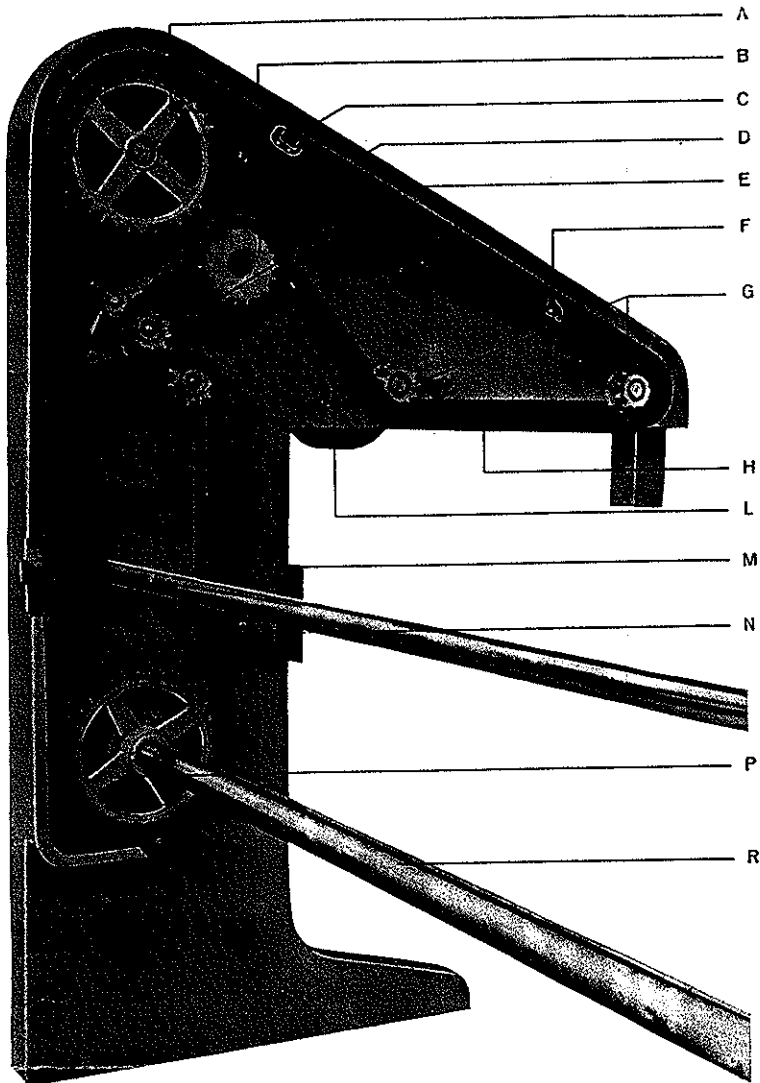
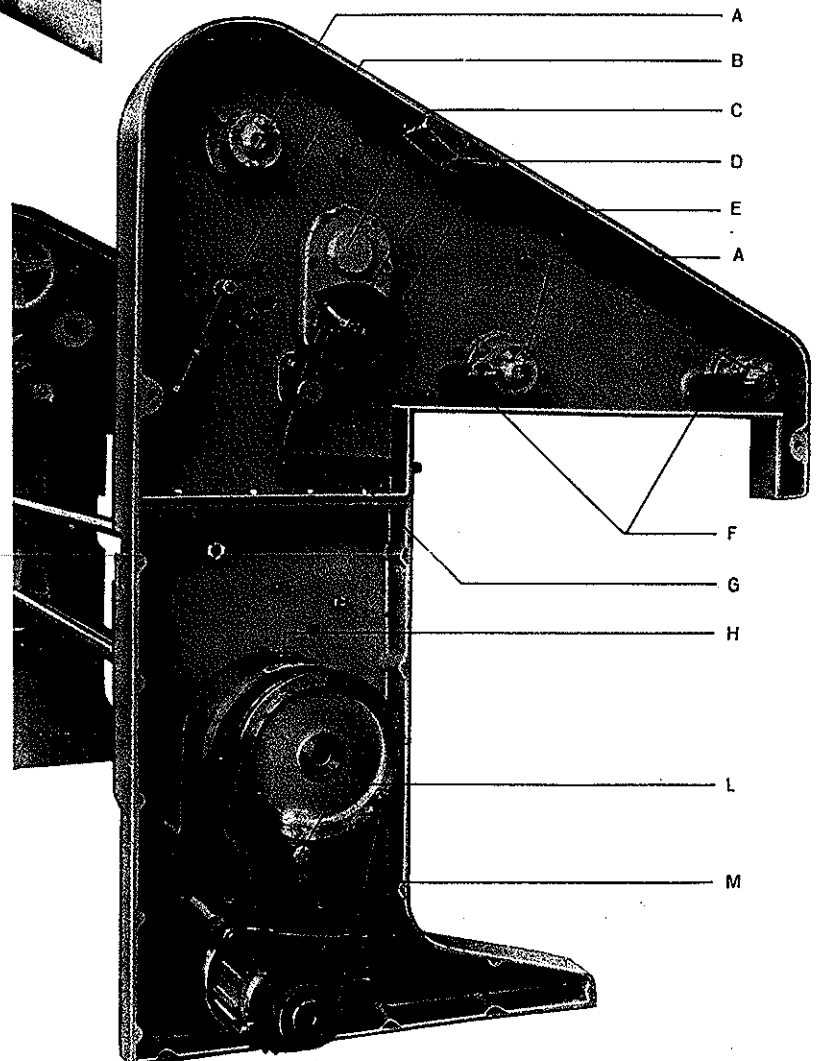


Foto 9

- A Ruota di rinvio Z = 35
- B Ruota di rinvio Z = 19
- C Nasello 1
- D Catena semplice passo - 19.05 mm
- E Tendicatena Z = 11
- F Nasello 2
- G Ruota di rinvio Z = 11
- H Guida catena 1
- L Guida catena 2
- M Guida catena 3
- N Guida catena 4
- P Ruota di comando Z = 35
- R Albero di comando



Foto, 10

- A Supporto con cuscinetti della ruota di rinvio
- B Gruppo tendicatena
- C Riduttore di comando del pareggiatore pasta
- D Bilanciere distanziamento pareggiatore
- E Eccentrico movimento pareggiatore
- F Perni di fissaggio per gruppo seghe o troncatore
- G Molla richiamo pareggiatore pasta
- H Tappo carico olio riduttore comando catena
- L Livello olio
- M Tappo scarico olio

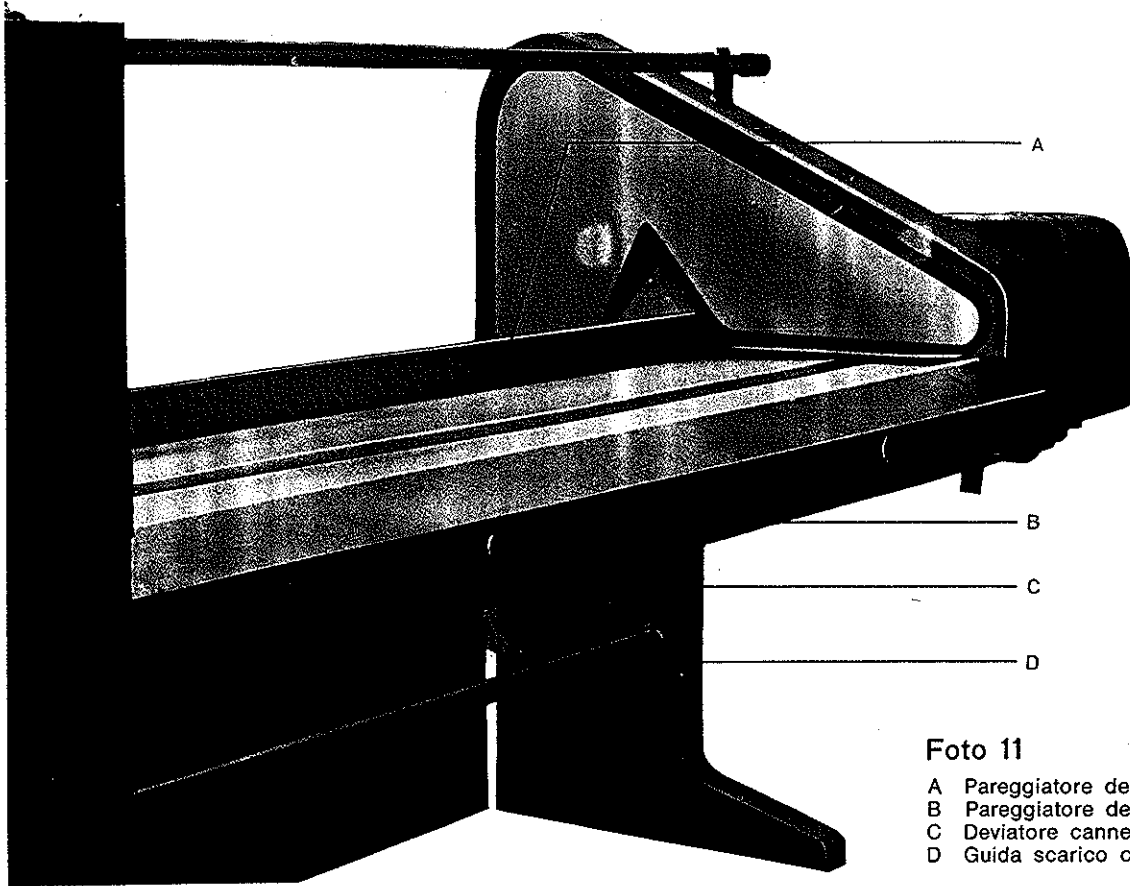


Foto 11

- A Pareggiatore delle punte degli spaghetti
- B Pareggiatore degli architetti
- C Deviatore canne al carrello di raccolta
- D Guida scarico canne

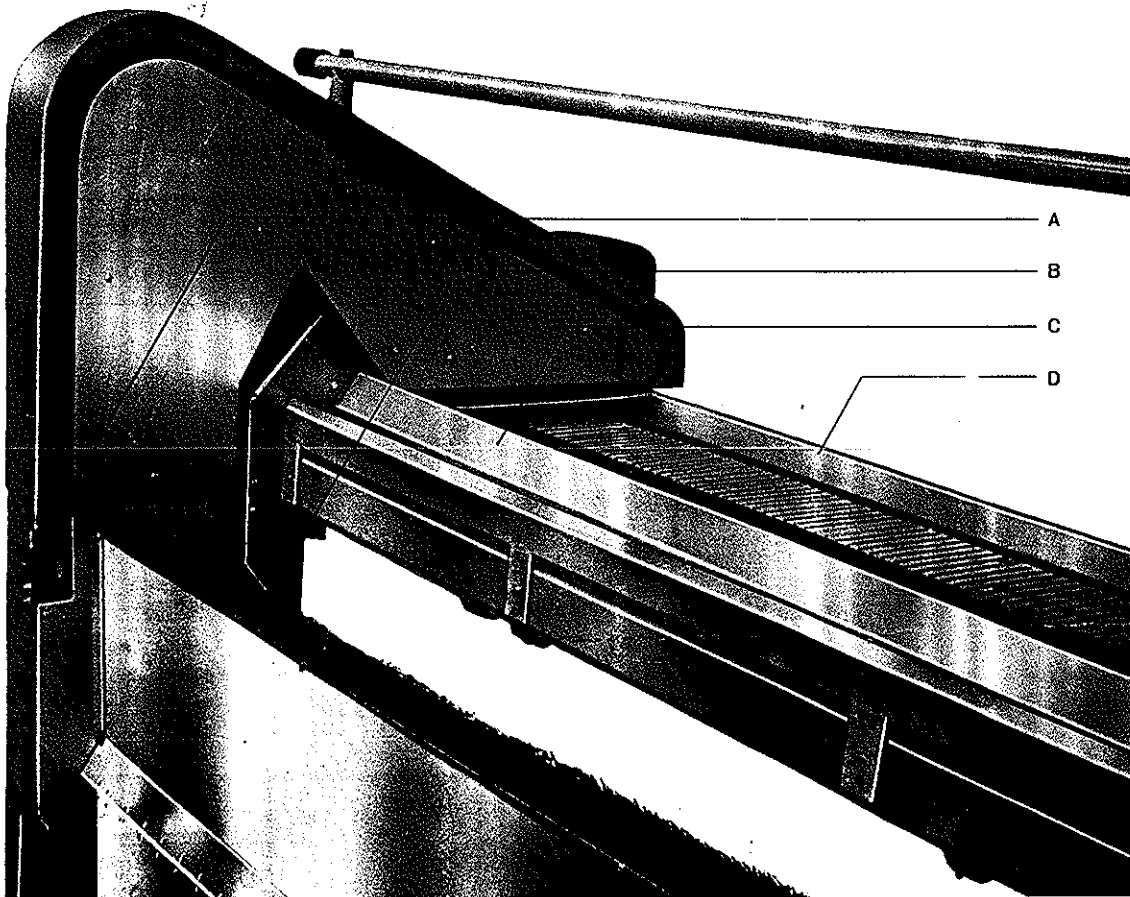
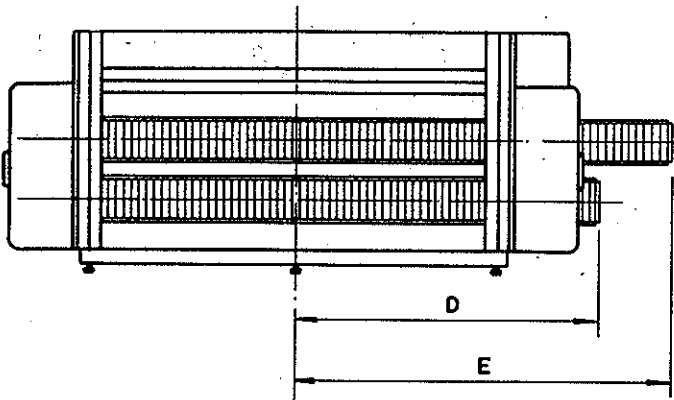
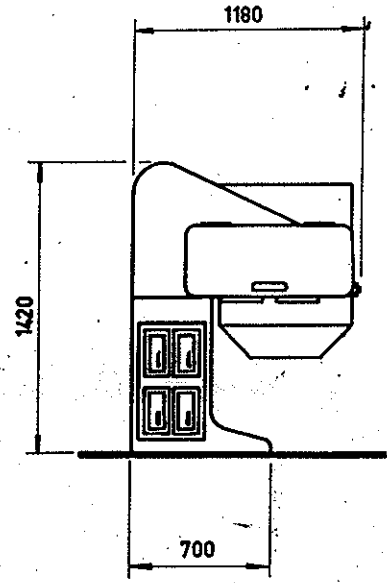
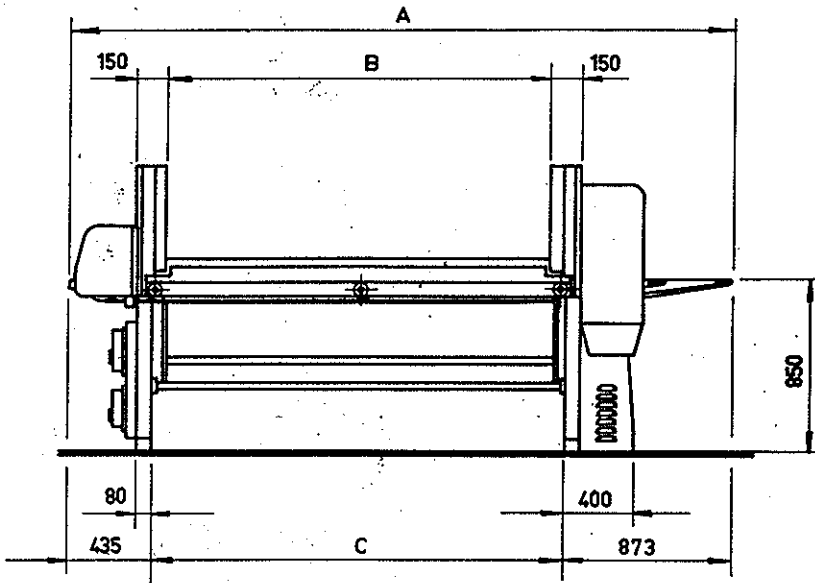


Foto 12

- A Scivolo entrata canne
- B Pannello con spazzola per chiusura galleria GPL
- C Pareggiatore delle punte degli spaghetti
- D Pareggiatore degli architetti



cmme	A	B	C	D	E
1120	2443	1020	1135	1140	1440
1500	2823	1400	1515	1330	1630
1640	2963	1540	1655	1400	1700
2000	3323	1900	2015	1580	1880

**Braibanti**  
MILANO

SFILATRICE mod. SNT  
misure di ingombro

Data 2-5-1963

Dis. 7S/10