

ARTURO BERTOCCHI

ACCESSORI CICLI FURGONCINI

Via S. Vitale, 55 - Telef. 23.864

BOLOGNA

Concessionario Biciclette LEGNANO e WOLSIT

1958

Parti staccate per furgoncino

Ruota del 12 - 13½ x 2¼ alluminio speciale fuse in conchiglia; coni, sfere e calotte vengono protetti dall'acqua e da fango mediante un coperchio di lamiera e un feltro che fa da premistop. Tipi: a sbalo e forchetta. Balestre 3 - 5 - 7 fogli.

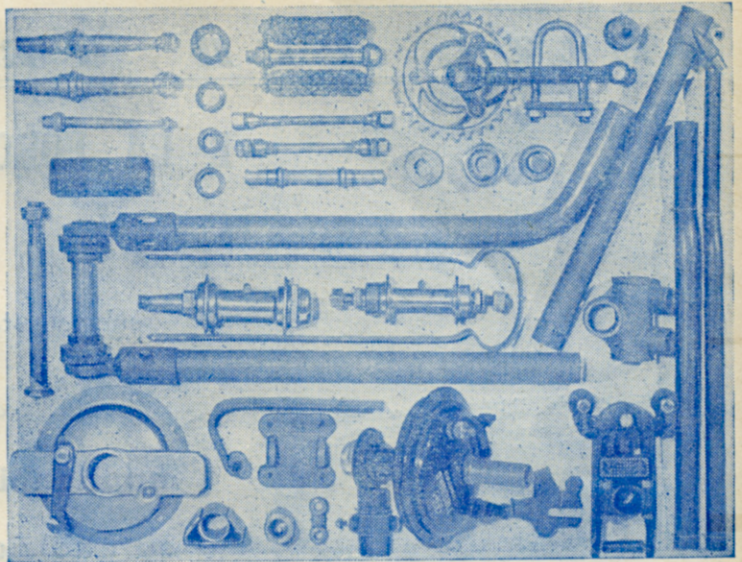


Fig. 1

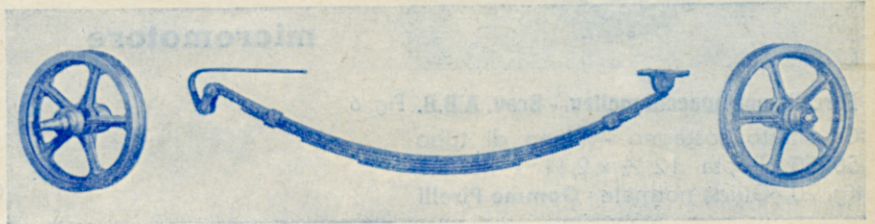


Fig. 1 Bis **Balestre 3-5-7 Fogli**

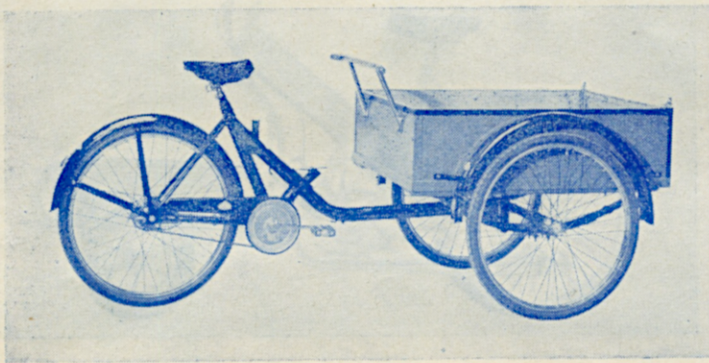


Fig. 2 **Furgoncino portata Kg. 100**

Telaio di tubo grosso che fa da serbatoio Cassone cm. 100 x 80 x 28. - Balestre 3 fogli ruote 24 x 1¾. - Freni ad espansione post. sost. di arresto. Motorizzabile con **Mosquito 49 cc.**

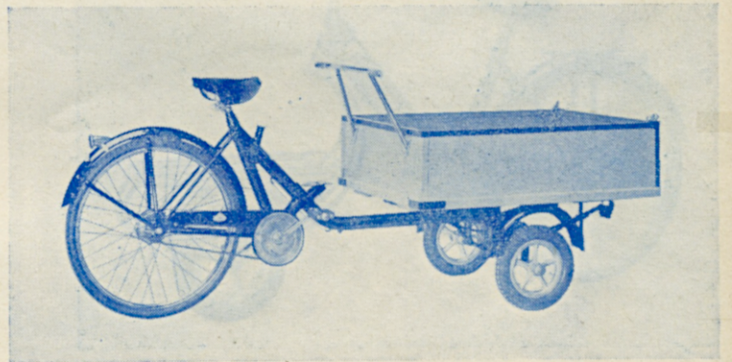


Fig. 3 **Furgone portata Kg. 100**

Telaio di tubo grosso che fa da serbatoio Cassone cm. 100 x 80 x 28. - Balestre 3 fogli Ruota post. 24 x 1¾. - Laterali 12½ x 2¼ collocate al disotto del cassone onde permettere il rientro in qualsiasi spazio ristretto. Freno ad espansione post. Sostegno di arresto. - Motorizzabile con **Mosquito 49 cc.**

ARTURO BERTOCCHI BOLOGNA

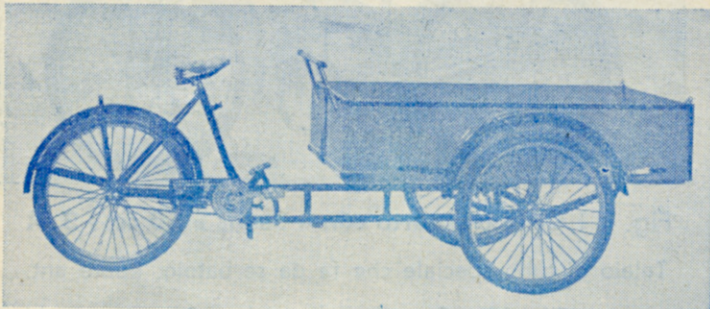


Fig. 4 **Furgoncino a pedale**

Telaio robusto di tubo del 32 x 2½. - Freni a pedale con sostegno d'arresto. - Si costruisce nelle misure:

cm. 125 x 75 x 32	- Ruote 26 x 1¾	- Portata Kg. 200
cm. 150 x 85 x 32	- Ruote 26 x 1¾ x 2	- Portata Kg. 300
cm. 175 x 95 x 32	- Ruote 26 x 2	- Portata Kg. 400

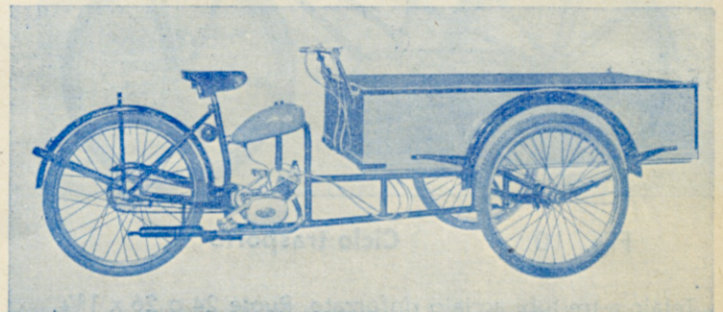
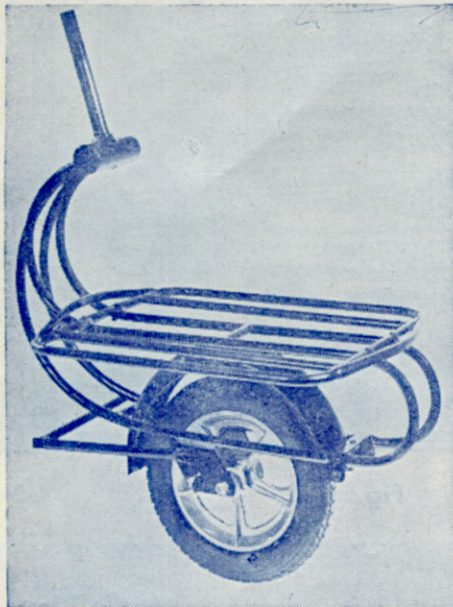


Fig. 5 **Furgoncino motorizzato « Sachs » 50 cc. 3 M.**

Telaio speciale di tubo del 32 x 2½. - Freno espansione alla ruota posteriore azionando a contropedale. - Coperture 22 x 1¾ x 2. - Raggi mm. 3 - Balestre robustissime. - Cassone di legno tutto rinforzato con ferro a U e squadri. - Misura cm. 150 x 85 x 32. - Motore « Sachs » 50 cc. 3 marce e frizione. - Non targabile.



E' LA FORCELLA

più pratica

più robusta

più economica

applicabile

su qualsiasi

bicicletta o

micromotore

Forcella portapacchi molleg. - Brev. A.B.B. Fig. 6

Cavalletto sostegno - Piano di tubo 50x50. Ruota 12 1/2 x 2 1/4 - Portata Kg. 70 - Guida normale - **Gomme Pirelli**

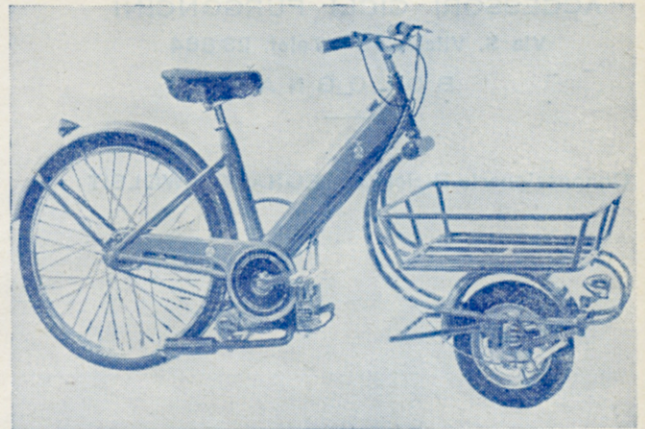


Fig. 7 Ciclo trasporto con Mosquito 49 cc.

Telaio di tubo speciale che fa da serbatoio. - Forcella molleggiata Brev. A.B.B. con cesta di tubo cm. 50 x 58. Un freno a tanaglia ed uno ad espansione. Ferma sterzo. Ruota post. 24 x 1 3/4, ant. 12 1/2 x 2 1/4. Portata Kg. 70. Guida Normale. - **Gomme Pirelli**

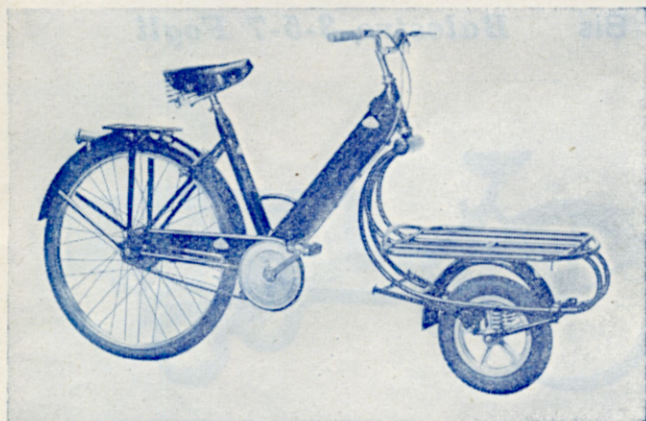


Fig. 8 Ciclo trasporto

Telaio di tubo speciale che fa da serbatoio. Forcella molleggiata Brev. A.B.B. con piano di tubo cm. 50 x 50. Un freno a tanaglia ed uno ad espansione. Ferma sterzo. Ruota post. 24 x 1 3/4, ant. 12 1/2 x 2 1/4. Portata Kg. 70. Guida normale. - **Gomme Pirelli.**

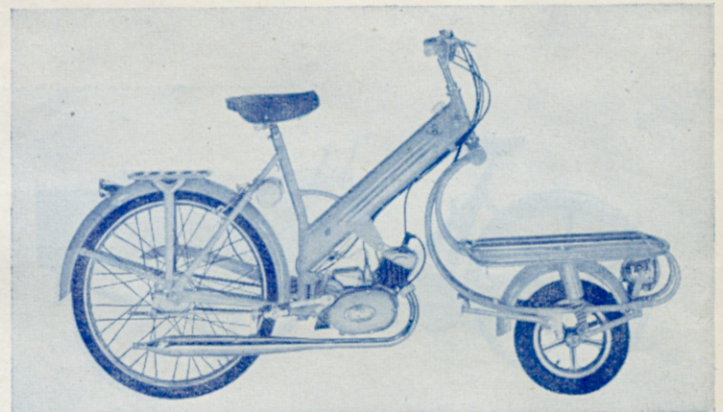


Fig. 9 Ciclo trasporto con « Sachs » 50 cc - 3 M

Telaio di tubo speciale che fa da serbatoio. Forcella molleggiata Brev. A.B.B. con piano di tubo cm. 50 x 58. Un freno a tanaglia ed uno ad espansione. Ferma sterzo. Ruota post. 24 x 1 3/4, ant. 12 1/2 x 2 1/4. Portata Kg. 70. Guida normale. - **Gomme Pirelli.**

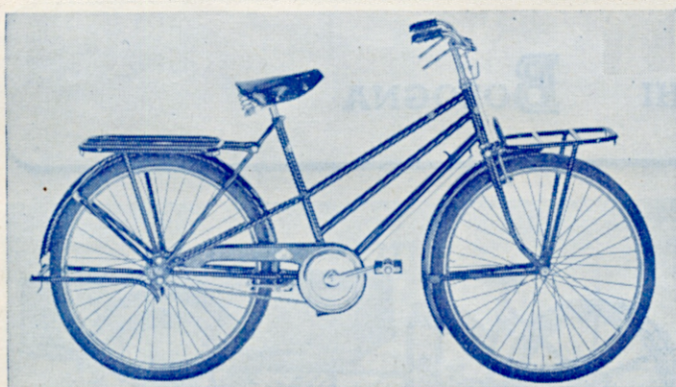


Fig. 10 Ciclo trasporto

Telaio a tre tubi acciaio rinforzato. Ruote 24 o 26 x 1 3/4. 2 porta pacchi robusti. Cavalletto sostegno. Manubrio con frenatura R. - **Gomme Pirelli**

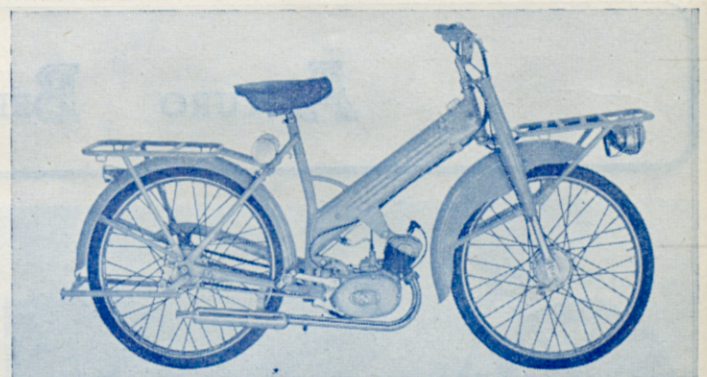


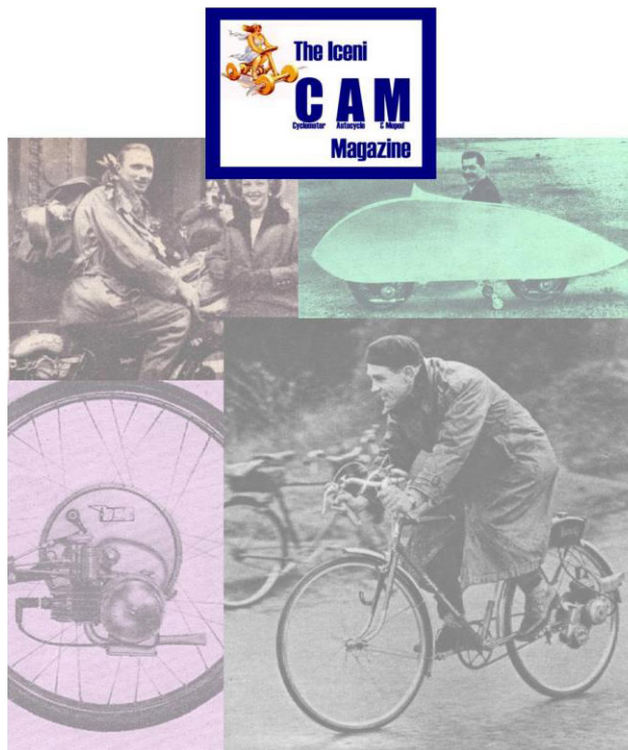
Fig. 11 Ciclo trasporto con « Sachs » 50 cc. - 3 M

Telaio di tubo speciale che fa da serbatoio. Ruote ant. e post. 24 x 1 3/4. Forcella telescopica, 2 porta pacchi robusto. Cavalletto sostegno. Freni espansione. **Gomme Pirelli.**

CICLI - BIMBI - UOMO - DONNA

Concessionario : CICLI E CICLOMOTORI LEGNANO

IceniCAM On-Line Library



www.icenicam.org.uk