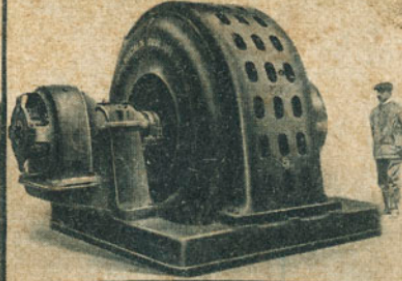
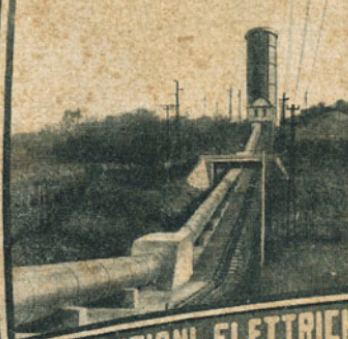
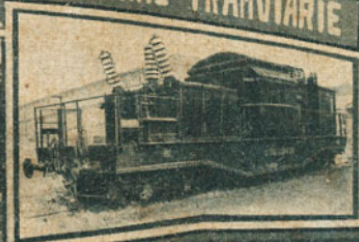


SOCIETA' NAZIONALE DELLE
OFFICINE DI SAVIGLIANO
DIREZIONE TORINO C. MORTARA 4



COSTRUZIONI ELETTRICHE MECCANICHE METALLICHE FERROVIARIE TRAMVIARIE

LOCOMOTORI ELETTRICI FF.SS.



SOCIETÀ NAZIONALE
DELLE
OFFICINE DI SAVIGLIANO

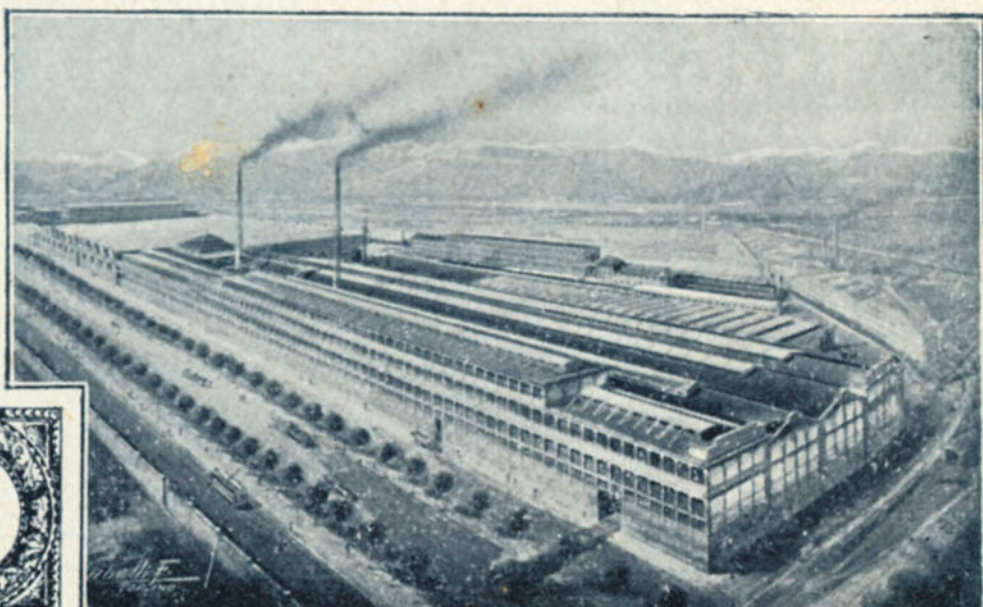
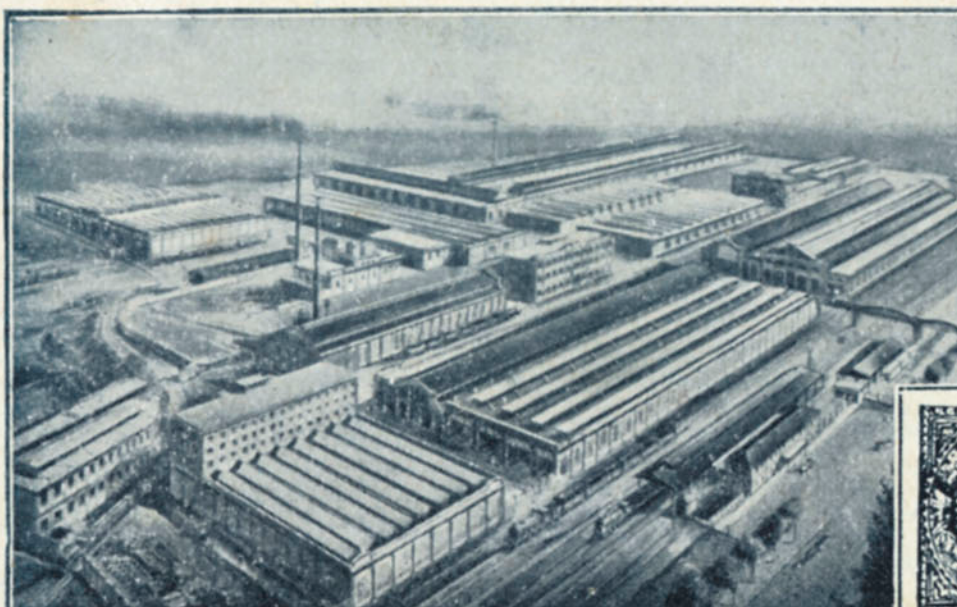
FONDATA NEL 1880

Capitale interamente versato L. 30.000.000

DIREZIONE: TORINO - CORSO MORTARA, 4

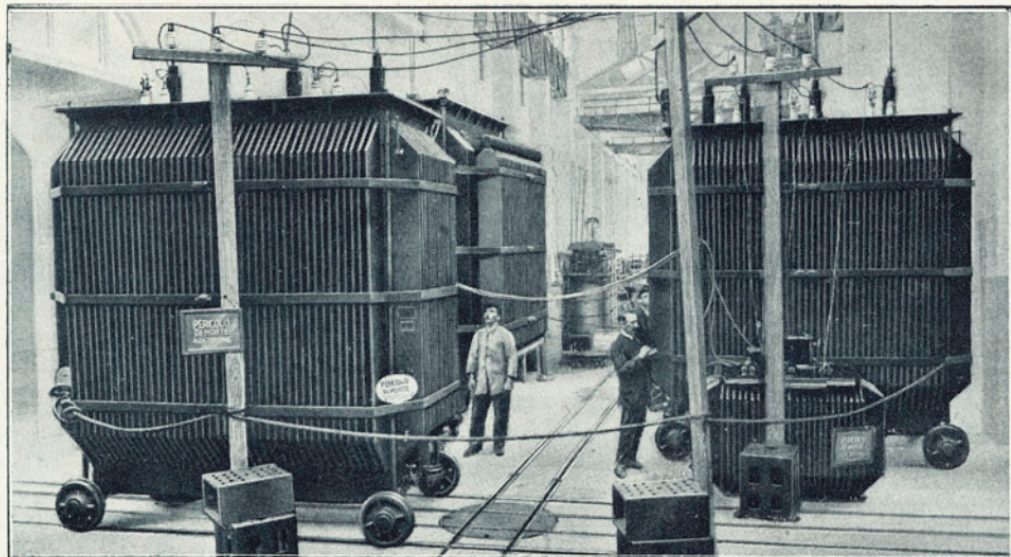
*Corrispondenza: Casella postale 437 — Telegrammi: OFFICINE NAZIONALI
Telefono intercom.: 47-40 - 47-41 - 47-82 - 6-18 - Approvvigionamenti 87-59*

OFFICINE



A SAVIGLIANO - Area occupata Mq. 850.000
» coperta » 80.000

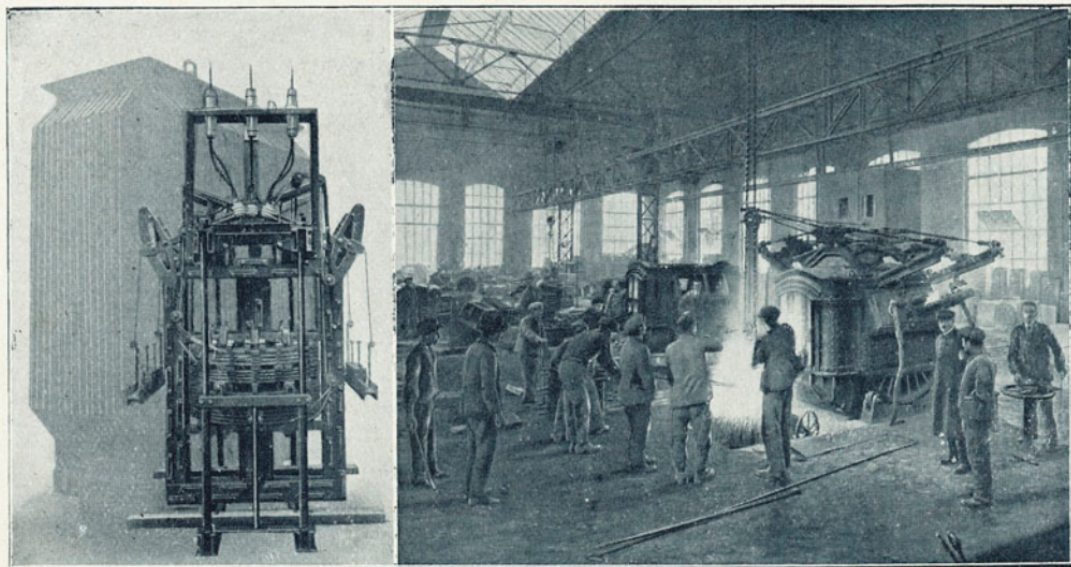
A TORINO - Area occupata Mq. 55.000
coperta » 45.000



GALLERIA PER PROVA TRASFORMATORI ALTO POTENZIALE (Officine di Torino).

- | | |
|---|--|
| 1 TRASFORMATORE trifase 3000 KVA
$\frac{\lambda 22000}{\Delta 3000}$
V. 50 ~ | Forniti N. 3 esemplari alla
Soc. Elettricità Alta Italia, |
| 2 TRASFORMATORI trifasi 2000 KVA
$\frac{\lambda 65600}{\Delta 9150}$
V. 42-46 ~ | Forniti N. 4 esemplari alla
Soc. Merid. di Elett. - Napoli. |





TRASFORMATORE 250 KVA - 20.000/165 Volt - 42 Periodi
a CORRENTE COSTANTE per fornì monofasi.



COSTRUZIONI
ELETTRICHE
MECCANICHE
METALLICHE
FERROVIARIE
TRAMVIARIE
LOCOMOTORI
ELETTRICI
FF. SS.

DIREZIONE A TORINO

UFFICI DI STUDIO, SPECIALIZZATI PER OGNI CATEGORIA
DI PRODUZIONE.

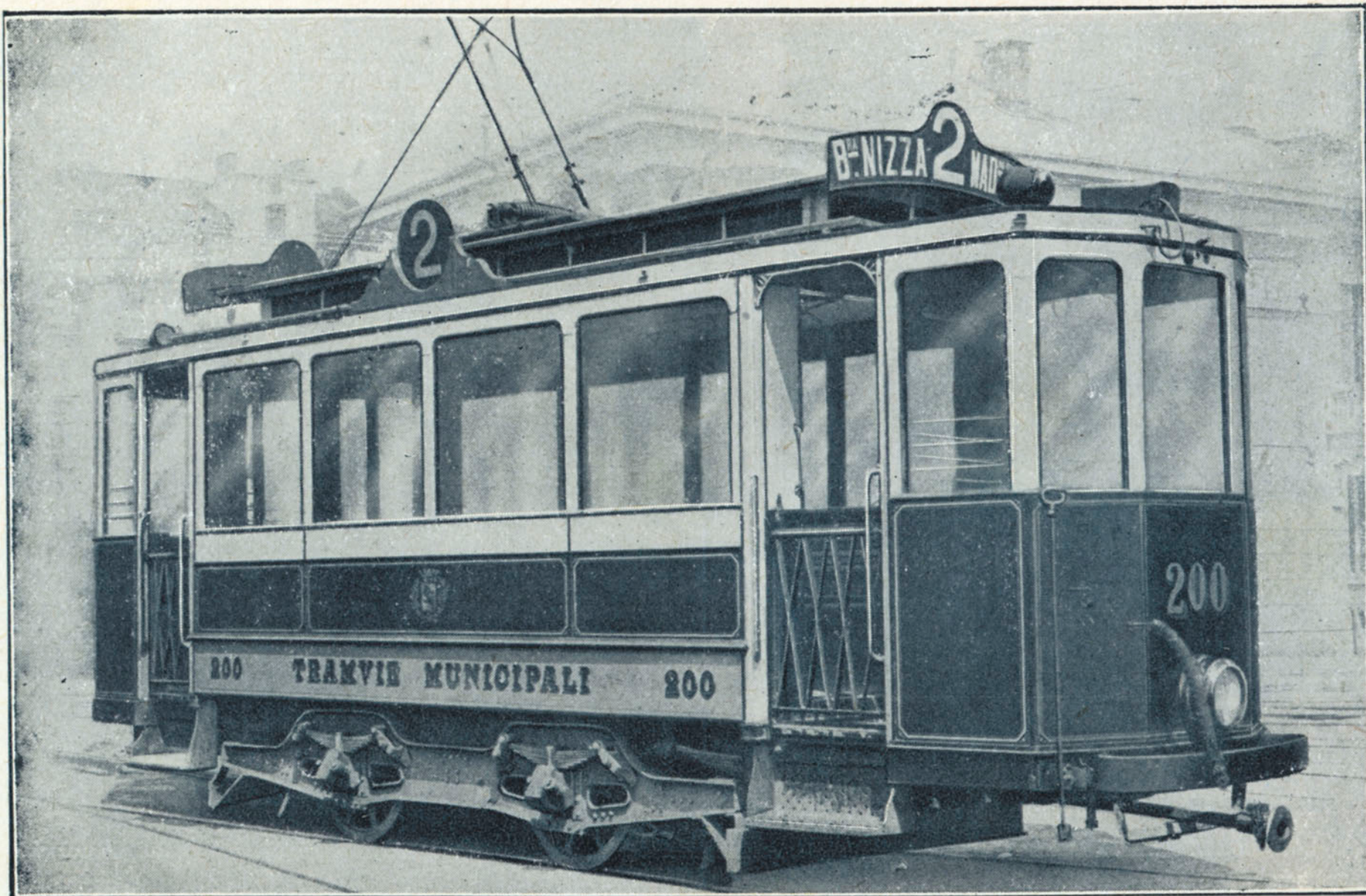
OFFICINE A SAVIGLIANO

MATERIALE ROTANTE PER FERROVIE E PER TRAMVIE.
COSTRUZIONI METALLICHE.
FORGE.
MECCANICA GENERALE.
FONDERIA IN GHISA E BRONZO.
FORNI ELETTRICI PER L'ACCIAIO.

OFFICINE A TORINO

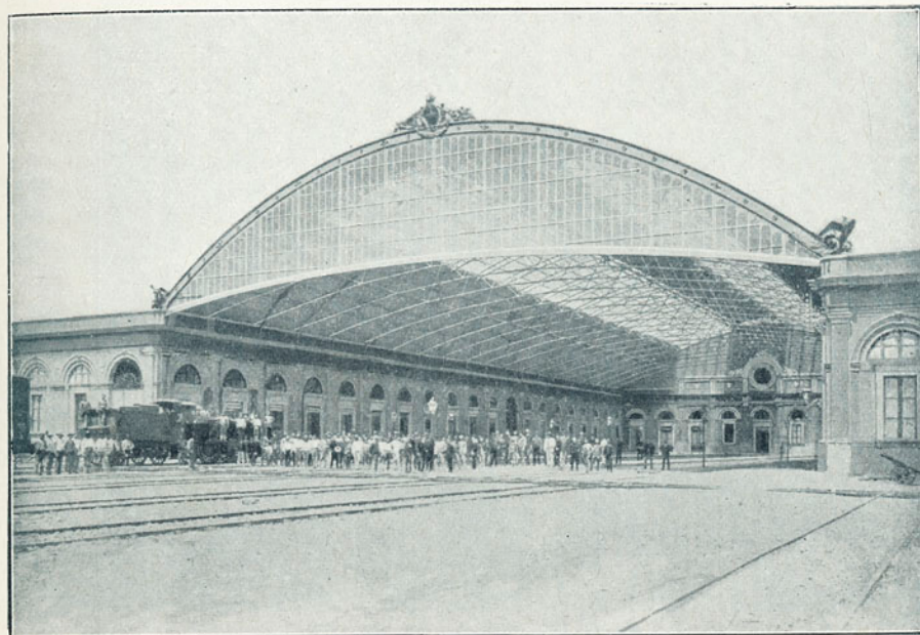
MECCANICA GENERALE.
APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO E MANUTENZIONE.
MACCHINE ELETTRICHE.
COSTRUZIONI METALLICHE.
PEZZI STAMPATI.
MATERIALE PER FERROVIE.
LOCOMOTORI ELETTRICI FF. SS.





AUTOMOTRICE ELETTRICA.



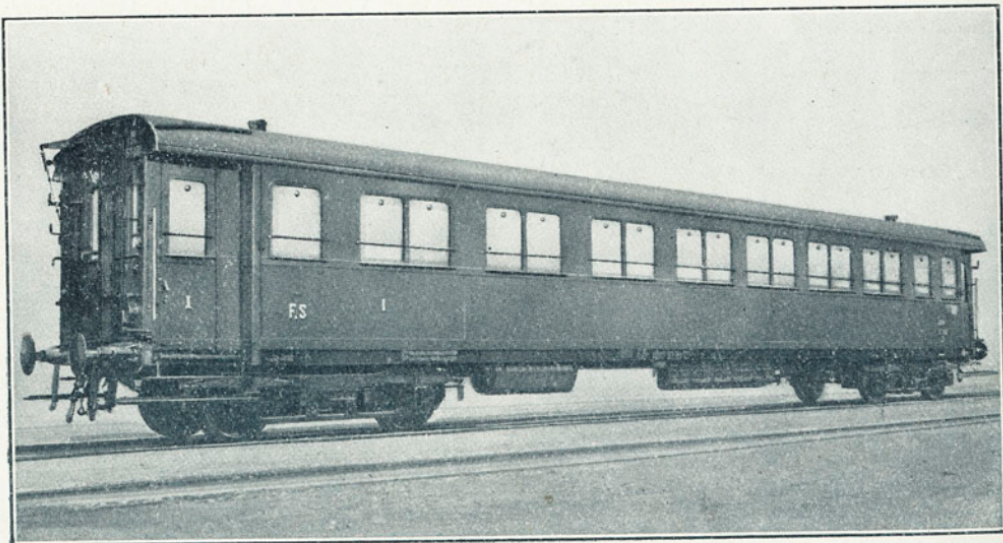


TETTOIA
per la Stazione
di Palermo.

Luce della tet-
toia m. 40.

Lunghezza to-
tale m. 90,38.

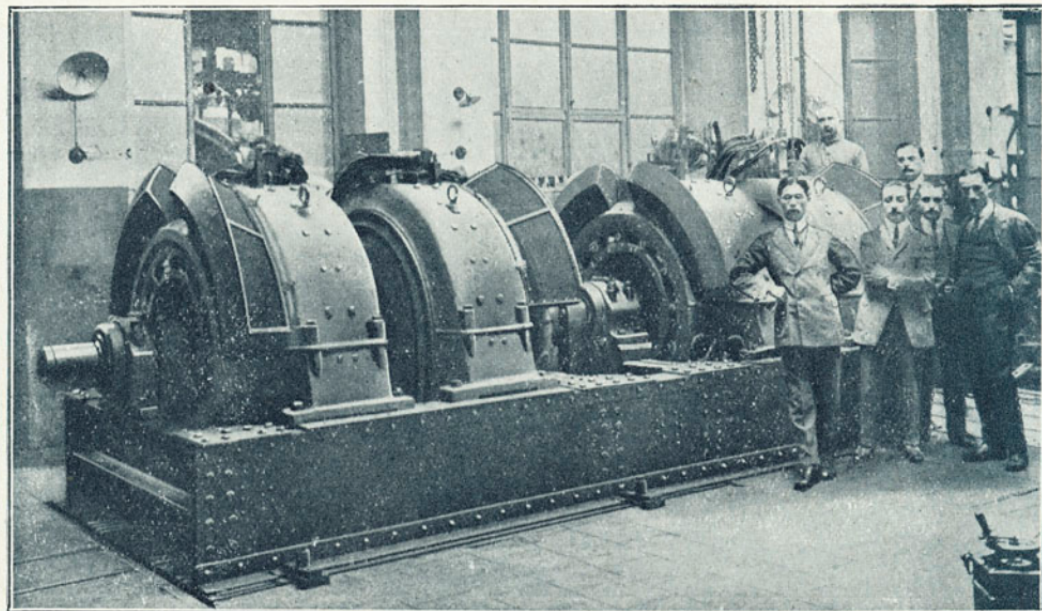




CARROZZA INTERCOMUNICANTE A CARRELLI DI PRIMA E SECONDA CLASSE
CON CASSA METALLICA

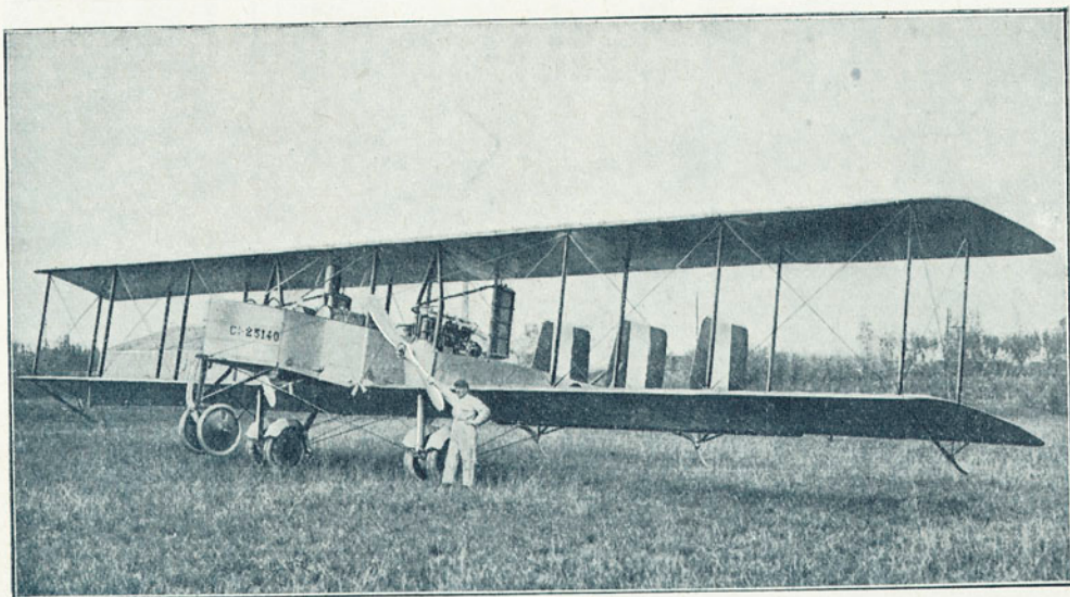
Per Servizio Internazionale - Lungh. fra i respingenti m. 21.





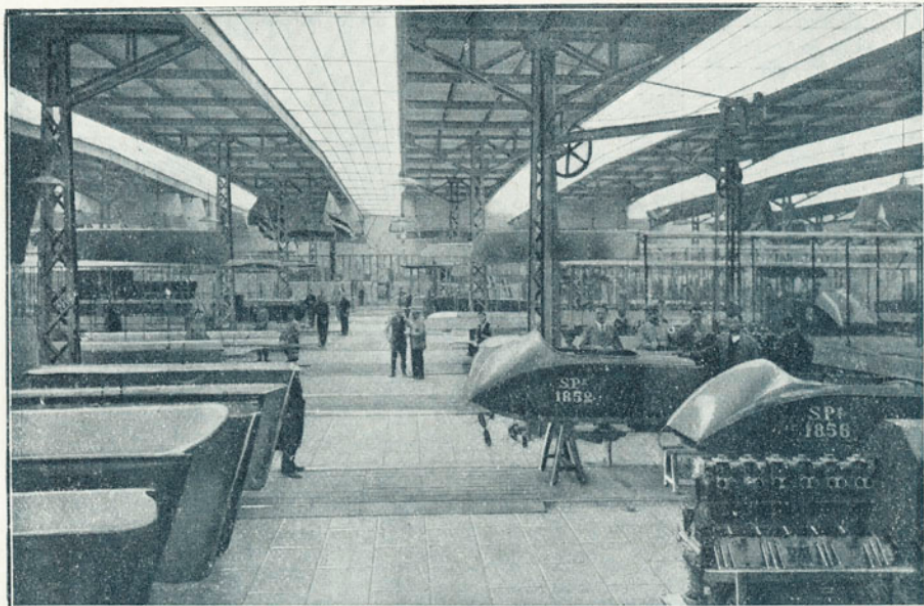
APPARATI MOTORI per sommersibili giapponesi (Officine di Torino).





BIPLANO CAPRONI 600 HP (Campo di Savigliano).





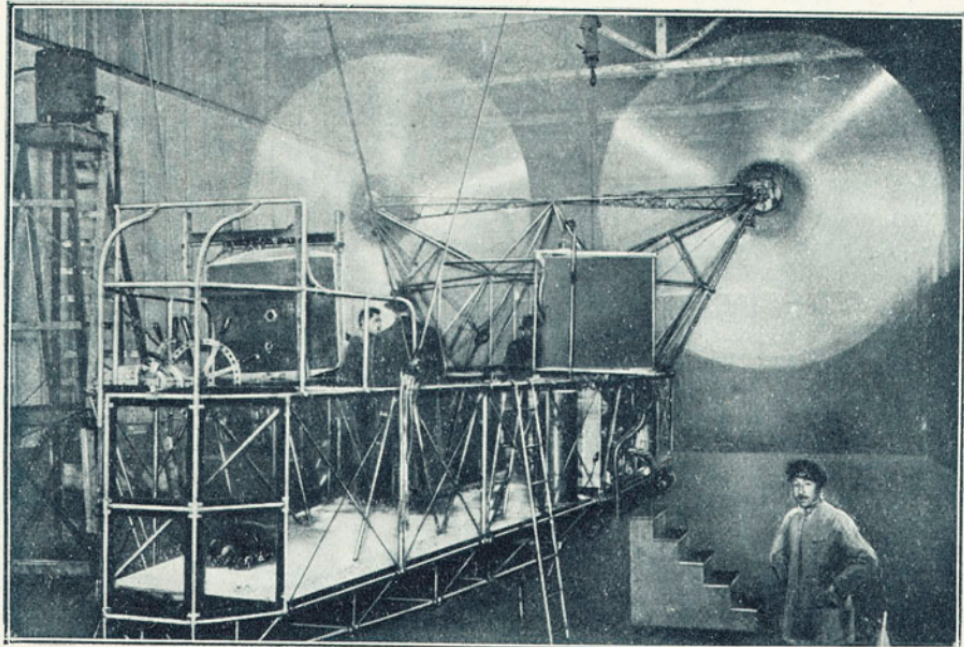
Uno dei saloni
di
MONTAGGIO
degli
AEROPLANI

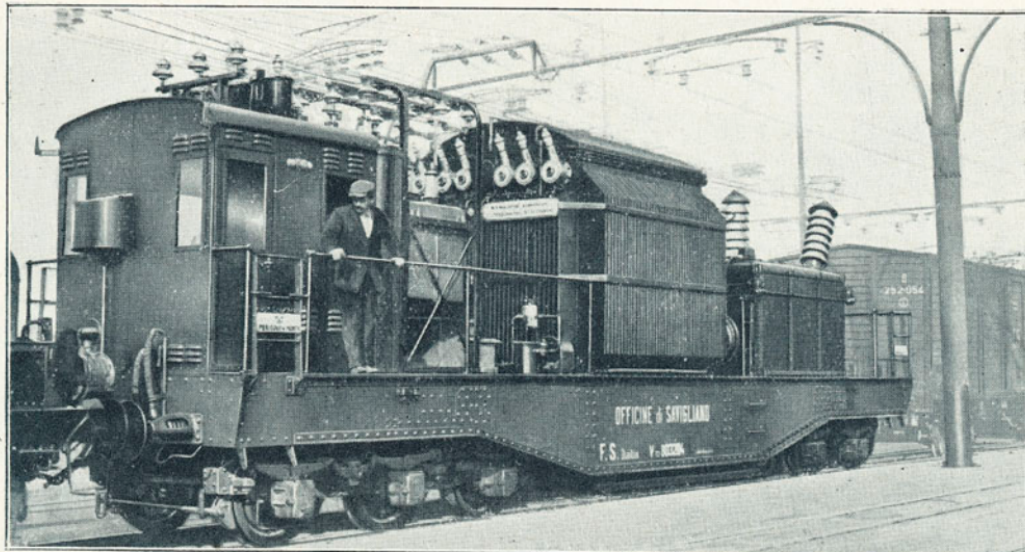
(Officine
di Savigliano).



NAVICELLA
per
DIRIGIBILE
con motori
in prova.

(Officine
di Torino).





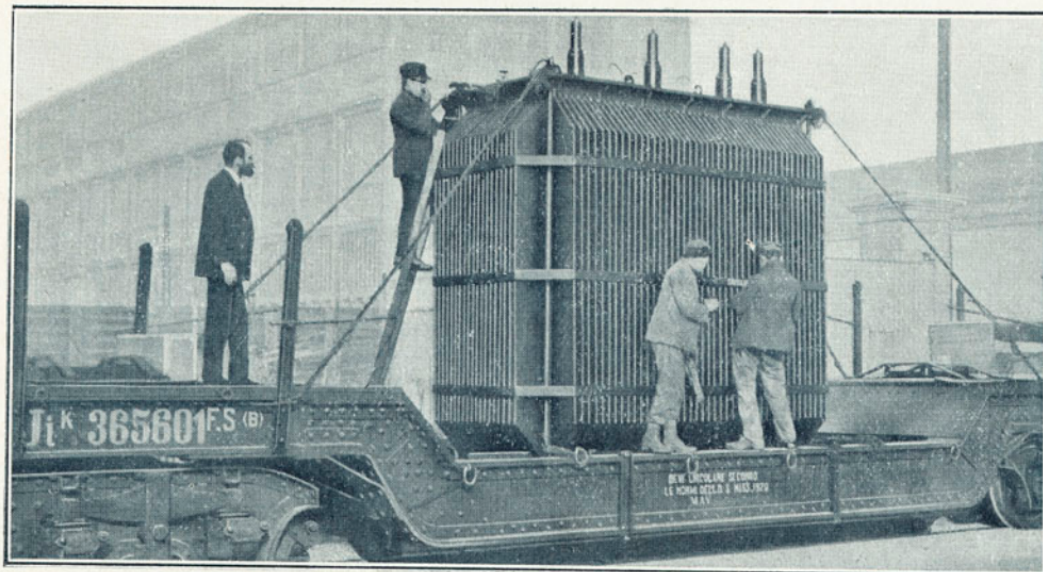
SOTTOSTAZIONE AMBULANTE DI TRASFORMAZIONE ALL'ARIA APERTA

100.000/3700 V. - 2250 KVA - 16,7 Periodi

Peso totale del carro Kg. **90.000** - Tensione di prova **210.000** V.

(Fornitura di n. 6 Stazioni per le FF. SS.)

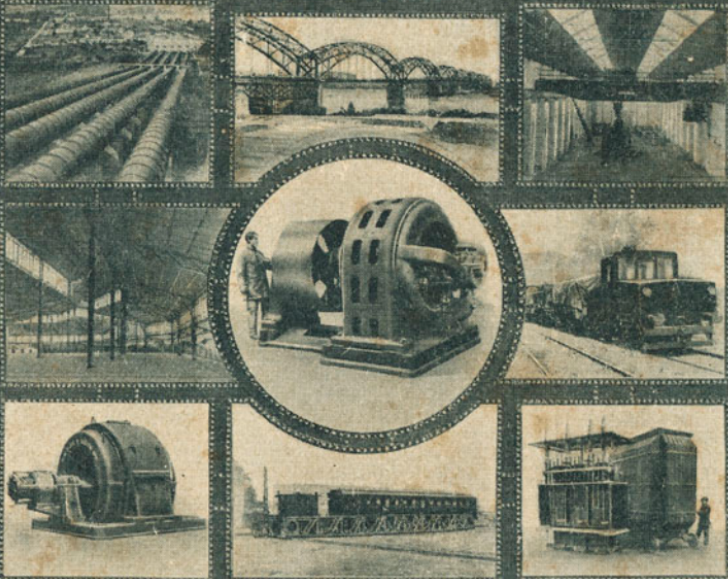




Trasporto TRASFORMATORE trifase in olio - **2000 KVA** - **65.600**/9150 Volt - 42-46 Periodi
(forniti n. 4 esemplari)



SOCIETA NAZIONALE DELLE
OFFICINE DI SAVIGLIANO
DIREZIONE · **TORINO** · C. MORTARA 4



COSTRUZIONI ELETTRICHE - MECCANICHE - METALLICHE - FERROVIARIE - TRAMVIARIE

