



 **MASCHIETTO**
Elettromeccanica

RIAVVOLGIMENTO

**DI MOTORI ELETTRICI TRIFASE IN BASSA
TENSIONE MONTATI SU CARRELLI ELEVATORI**

www.maschietto.com



PROCESSO DI RIAVVOLGIMENTO DI UN MOTORE IN CORRENTE ALTERNATA DA 15KW.



- **Estrazione dello statore e taglio della corona dell'avvolgimento;**
- **Inserimento dello statore nel forno pirolitico per effettuare la bruciatura degli isolamenti e delle resine presenti al suo interno;**
- **Pulizia statore e realizzazione dell'isolamento di fondo cava;**



- **Inserimento delle bobine di rame nelle singole cave;**
- **Isolamento delle bobine per far sì che i fili ed i gruppi restino compatti;**



- **Impregnazione con applicazione di materiale protettivo e isolante;**
- **Asciugatura dello statore all'interno del forno pirolitico;**
- **Rimontaggio dello statore riavvolto all'interno del motore;**
- **Riconsegna presso il cliente finale.**



**LA NOSTRA QUARANTENNALE
ESPERIENZA CI PERMETTE DI
POTER SUPPORTARE I NOSTRI
CLIENTI NELLA SOLUZIONE DI
RIAVVOLGIMENTI ANCHE
COMPLESSI DEI CARRELLI
ELEVATORI**





CONTATTI

Aperti dal lunedì al venerdì dalle 8:00 alle 17:30

Via A. Volta, 4, 33082, Azzano Decimo (PN)

0434 640077

info@maschietto.com

SEGUICI SUI NOSTRI SOCIAL



www.maschietto.com

