

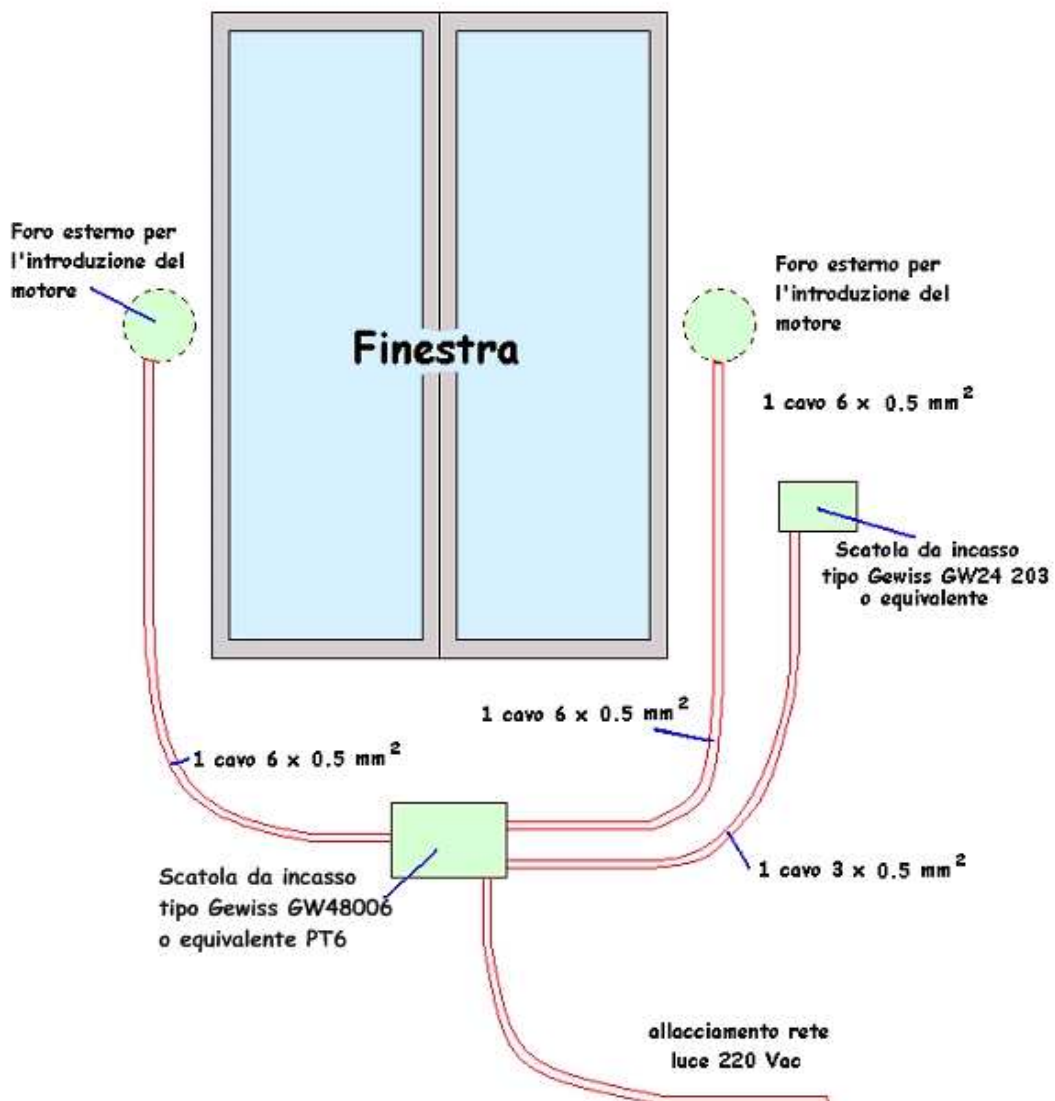
Click !

PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO

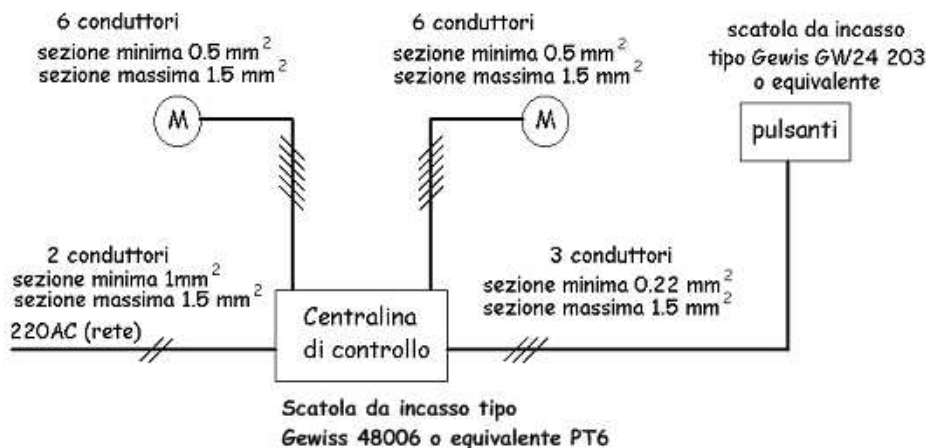
1 Predisposizione impianto elettrico per l'installazione del dispositivo Click!

La pulsantiera di comando e la centralina (con trasformatore e batteria opzionale), vanno posizionate in prossimità della finestra.

I motori devono essere installati in prossimità delle bandelle di trascinamento delle ante.



Schema (unifilare) dell'impianto da realizzare:

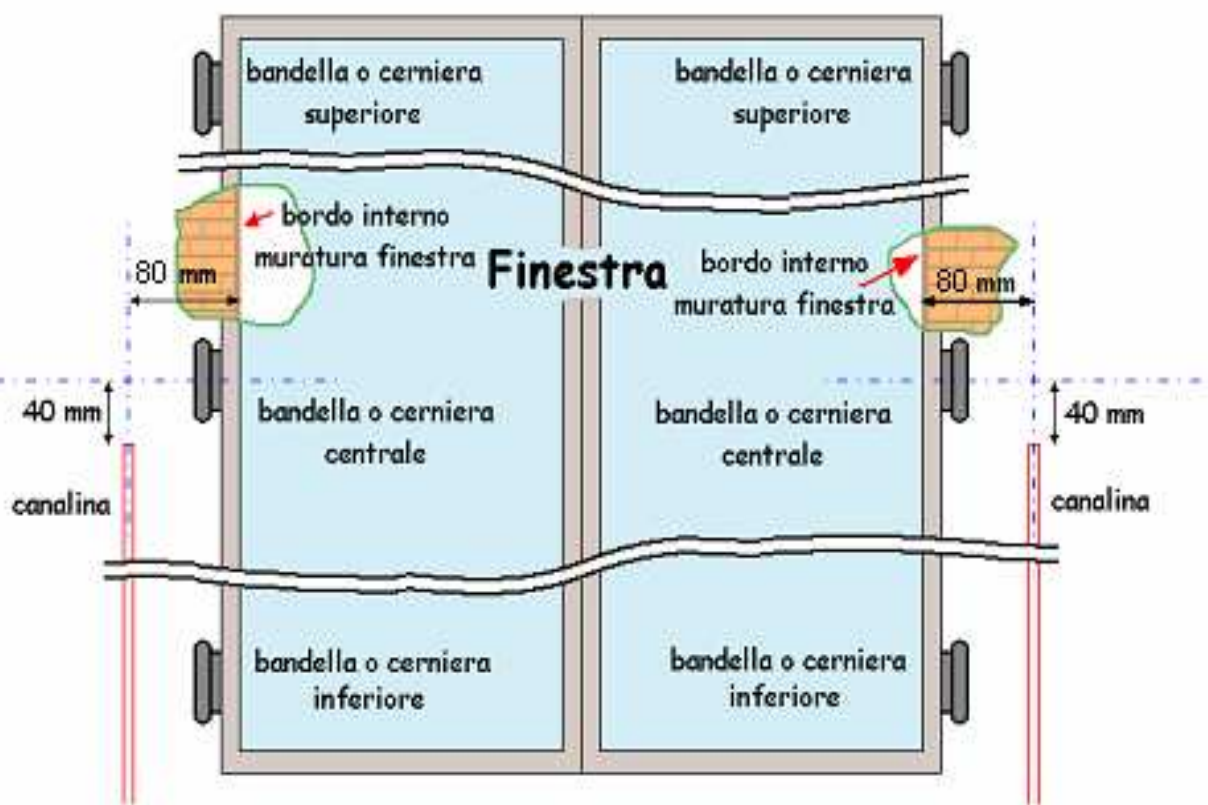


Scatole da incasso necessarie:

N. 1 Tipo Gewiss GW48006 (196X152X70) od equivalente PT6, per centralina e alimentatore

N. 1 Tipo Gewiss GW24203 (119 x 80 x 50) od equivalente, per i pulsanti di comando.

Per posizionare correttamente le due canaline destinate ai cavi dei due motoriduttori, prima dei fori dei motoriduttori, prendere come riferimento l'asse della **bandella di trascinamento** (che nel disegno sottostante si trova nella parte centrale delle due ante): **il punto di arrivo della canalina deve essere a 40mm in basso rispetto all'asse della bandella, ed a 80mm dal bordo interno del vano finestra, come illustrato nella figura seguente.**



FG Microdesign srl

via Cicogna, 2/B
40068 SAN LAZZARO DI SAVENA (BO)
Tel. +39 051 625 94 88 - Fax +39 051 625 73 02
e-mail: info@fgmicrodesign.com

©  microdesign srl

GRp/25.05.2007