



ESEMPI - DI APPARECCHIATURE ELETTRICHE/ELETTRONICHE/INFORMATICHE FUNZIONANTI A 230/220V DA COLLEGARE A VALLE DEL RELE' DI COMMUTAZIONE AUTOMATICA DELL'IMPIANTO

4 BATTERIE DA 12V COLLEGATE IN SERIE TRA LORO (= 48V)

PANNELLI FOTOVOLTAICI DA 250W COLLEGATI IN SERIE/PARALLELO



ATTENZIONE! I cavi di colore marrone e azzurro/blu rappresentati in questo schema sono collegati a valori di tensione pericolosa (230V). Il loro collegamento va pertanto effettuato esclusivamente da personale tecnico abilitato e specializzato nel pieno rispetto delle vigenti normative di sicurezza. Inoltre, anche gli altri collegamenti elettrici presenti nello schema devono essere eseguiti con attenzione, rispettando le polarità (+) e (-) e previa verifica della loro corretta esecuzione da parte di persone esperte e qualificate. Le sezioni dei cavi e le portate degli interruttori magnetotermici/fusibili vanno correttamente dimensionate in base alle caratteristiche dei componenti utilizzati e delle apparecchiature collegate all'impianto.