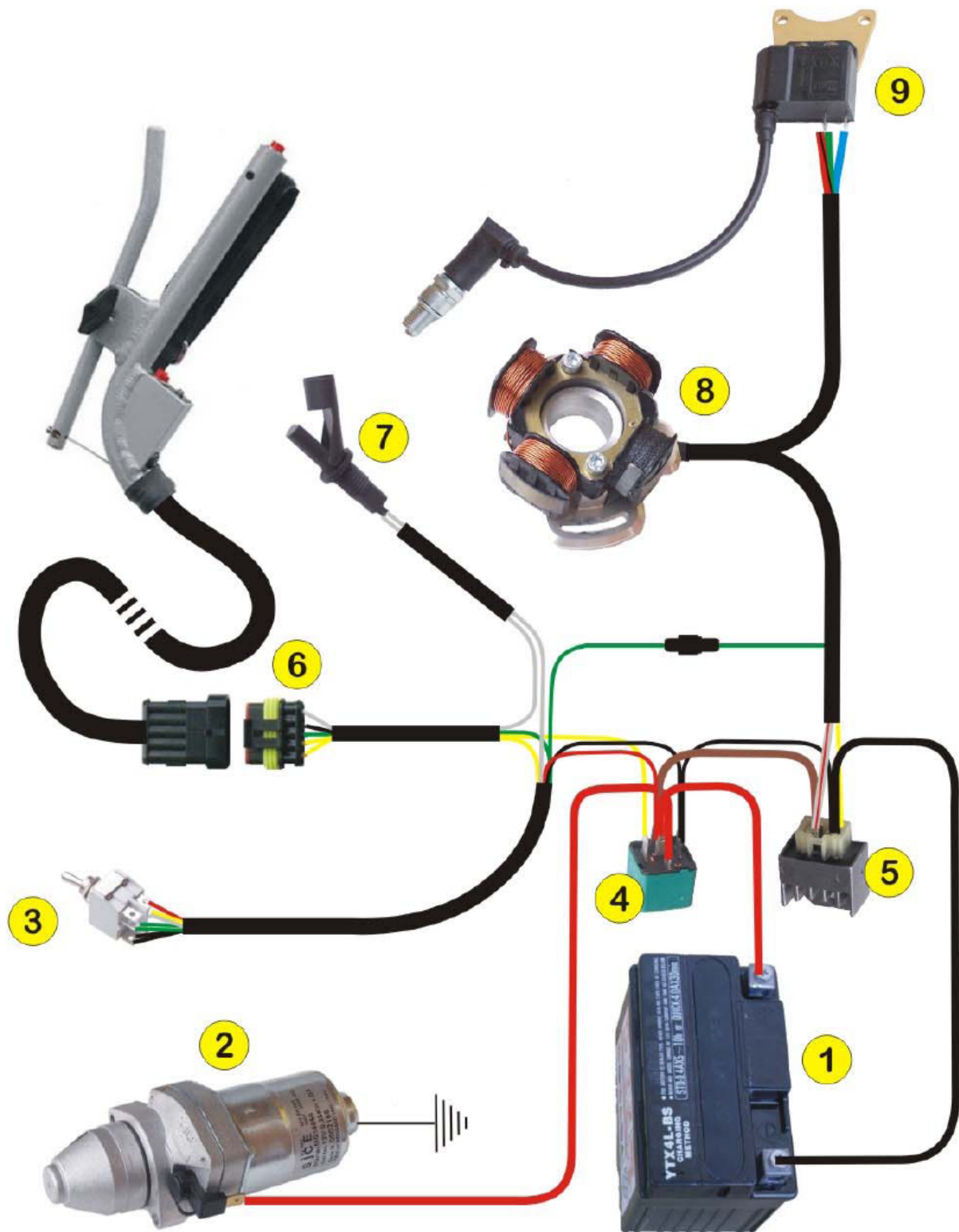
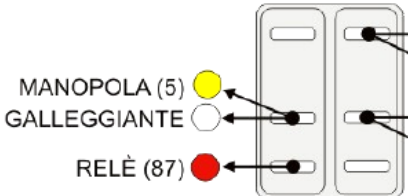
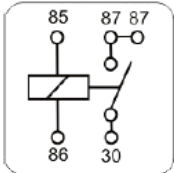
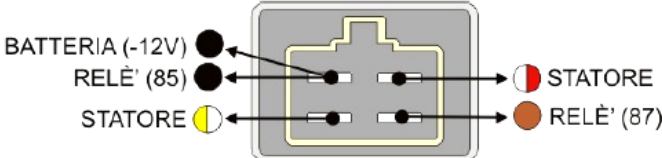
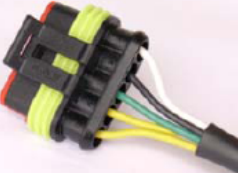
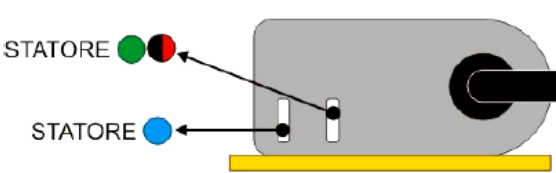


MINI2PLUS

Impianto elettrico



Legenda dei componenti raffigurati nello schema:

1 - Batteria elettrica 12V.	
2 - Motorino di avviamento	
3 – Interruttore 	 <p>MANOPOLA (5)  GALLEGGIANTE  RELÈ (87) </p> <p>RELÈ (85) MANOPOLA (2) SPINOTTO SINGOLO STATORE MANOPOLA (3)</p>
4 - Relè 	  <p>87=● INTERRUTTORE /  CARICABATTERIA 87=● +12V BATTERIA 85=●● CARICABATTERIA E INTERRUTTORE 86= MANOPOLA (4) 30=● MATORINO AVVIAMENTO</p>
5 – Caricabatteria 	 <p>BATTERIA (-12V) RELÈ' (85) STATORE  RELÈ' (87)</p>
6 – Conn. Manopola 	 <p>1=  LED (GALLEGGIANTE) 2= ● INTERRUTTORE (MASSA -12V) 3= ●● INTERRUTTORE (BOBINA) 4=  RELÈ (86) 5=  INTERRUTTORE</p>
7 - Galleggiante per spia basso livello carburante	
8 – Statore	
9 - Bobina 	 <p>STATORE  STATORE  CANDELA</p>