

## Procedure di riparazione

### Sostituzione sensore freno

Per procedere con la sostituzione del sensore si deve:

#### 1. Rimuovere la batteria dal suo alloggiamento



Allentare la vite di fissaggio del Display tramite l'apposita chiave esagonale in dotazione



Allentare le viti di fissaggio dei pulsanti di clacson e luci e quella della leva del freno.



Rimuovere la manopola ruotandola, aiutatevi utilizzando un cacciavite con un po' di lubrificante. Sfilare dal Manubrio gli interruttori, la leva del freno e il Display.



Rimuovere le fascette di fissaggio dei cavi elettrici e meccanici a filo.

6.



Rimuovere il cavo del freno dalle regolazioni e successivamente dalla leva del freno

7.



Rimuovere il fermo a vite del sensore.

8.



Rimuovere la sella tramite l'apposito fermo.

Rimuovere le viti di fissaggio del coperchio Controller.

9.

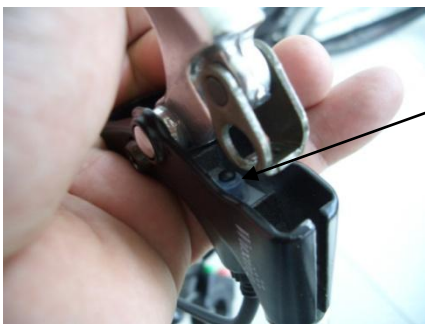


Rimuovere il controller dal suo alloggiamento.

Scollegare lo spinotto del Sensore.

Sfilare lo spinotto dalla scatola del controller

10.



Sfilare il sensore difettoso e sostituirlo con quello inviato come ricambio.

**ATTENZIONE:** Durante la rimozione dei cavi, anche se è stata tolta l'alimentazione dagli appositi interruttori, prestare sempre la massima attenzione a non corto-circuitare il cavo "rosso" con il cavo "nero". Se ciò accadesse si potrebbero causare danni ai componenti elettrici.