

## Sommario

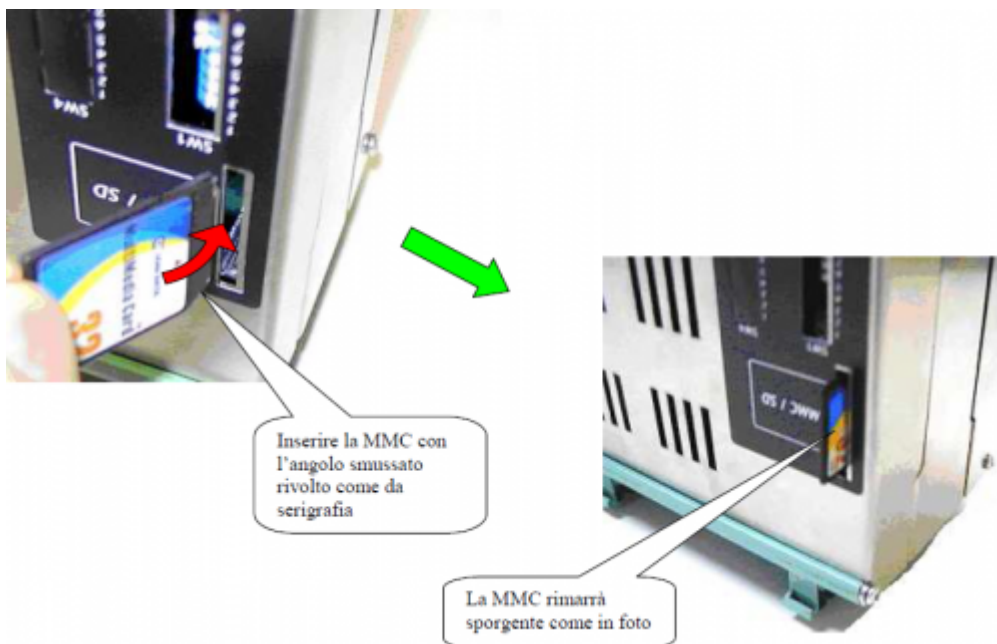
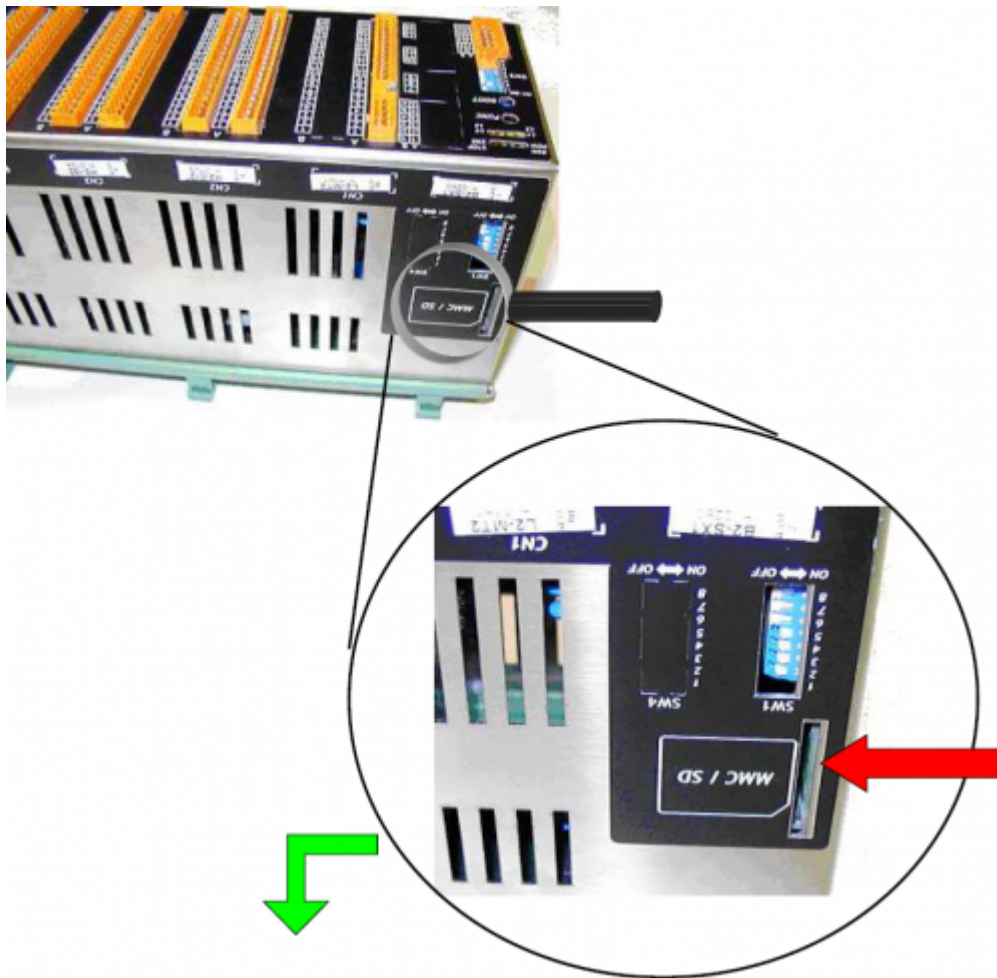
<b>Procedura di aggiornamento applicativo con MMC</b> .....	3
<b>Note:</b> .....	5



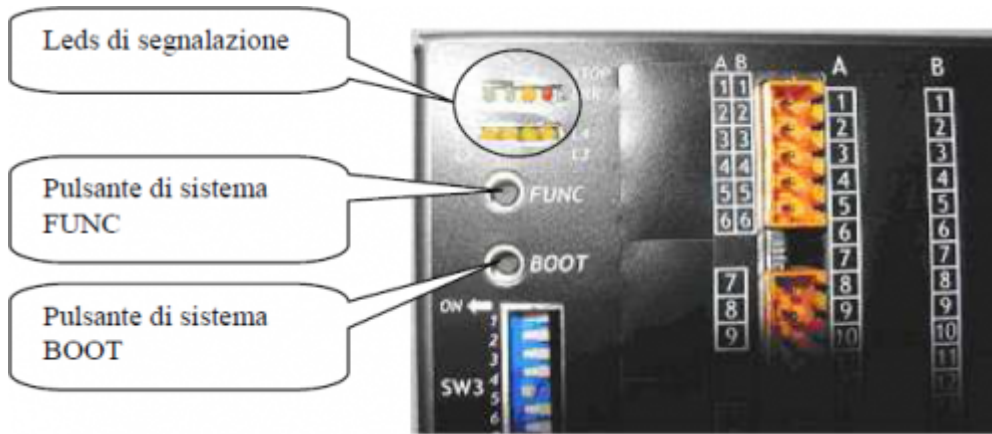
## Procedura di aggiornamento applicativo con MMC

Lo scopo del seguente documento è di integrare la procedura già descritta nel Manuale Hardware del [R502](#) a pag. 32.

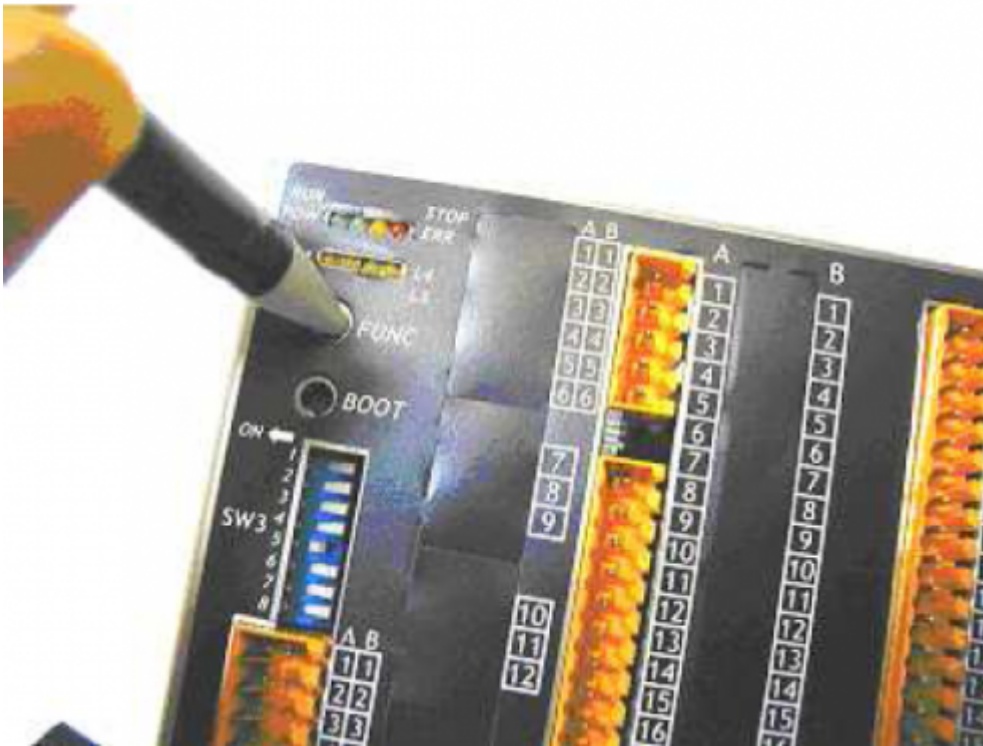
1. Spegnerlo strumento.
2. Inserire la Multi Media Card o la Secure Digital come indicato nelle foto e nella serigrafia.



3. Pulsanti e segnalazioni.



4. Accendere lo strumento con il pulsante **FUNC** premuto.



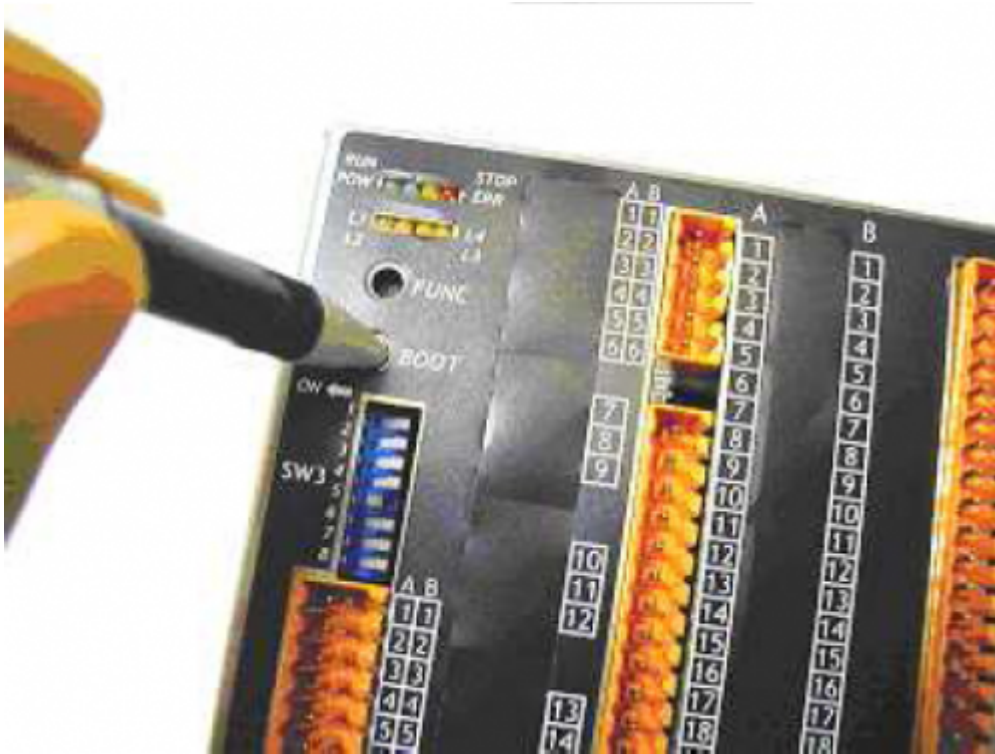
5. Tenere premuto fino all'attivazione del led **L4**, dove si può accedere al menù (il led resterà attivo fino ad aggiornamento eseguito).

6. Rilasciare il pulsante **FUNC**

7. Ora premere ripetutamente il pulsante **FUNC**

8. Alla comparsa della combinazione di leds **POW**, **STOP** e **L4** lo strumento è pronto per eseguire l'aggiornamento.

9. Premere il pulsante **BOOT** x 2 secondi.



10. Attendere l'esecuzione delle seguenti fasi di avanzamento:

Nr.Fase	POW	RUN	STOP
0	OFF	OFF	OFF
1	ON	OFF	OFF
2	ON	ON	OFF
3	OFF	ON	OFF
4	OFF	ON	ON
5	OFF	OFF	ON

11. A operazione conclusa con successo, compare la combinazione dei leds **POW RUN STOP** lampeggianti per 4-5 secondi.

12. Lo strumento si riavvia.

13. Spegnerlo lo strumento ed estrarre la Multi Media Card.

14. Riaccendere lo strumento per continuare l'utilizzo.

## Note:

Prima di passare all'aggiornamento dell'applicativo da MMC ci sono alcune premesse da rispettare:

- La MMC deve essere formattata con un filesystem tipo FAT12, FAT16 o FAT32;
- Prima di copiare i files nella MMC è consigliato eseguirne una formattazione.
- I nomi dei files devono essere:
  - "APPLIC.BIN" per il file contenente l'applicativo.
  - "APPLIC.DAT" per il file contenente i dati (opzionale).
  - Questi files devono essere generati dal Qview 5 rispettivamente con la funzione: "Export binary file" e con la funzione "Save Data...".

Documento generato automaticamente da **Qem Wiki** - <https://wiki.qem.it/>

Il contenuto wiki è costantemente aggiornato dal team di sviluppo, è quindi possibile che la versione online contenga informazioni più recenti di questo documento.