


Sommario

AN030 - Procedura di aggiornamento applicativo con MMC per J1-P11 a J1-K31	3
<i>Premessa</i>	4
<i>Procedura</i>	4

AN030 - Procedura di aggiornamento applicativo con MMC per J1-P11 a J1-K31



Documento:	AN030		
Descrizione:	Procedura di aggiornamento applicativo con MMC per J1-P11 a J1-K31		
Redattore:	Riccardo Furlato		
Approvatore	Gabriele Bazzi		
Link:	http://www.qem.eu/doku/doku.php/appnote/an030		
Lingua:	Italiano		
Release documento	Descrizione	Note	Data
01	Nuovo manuale	 Fix Me!	27/01/2016

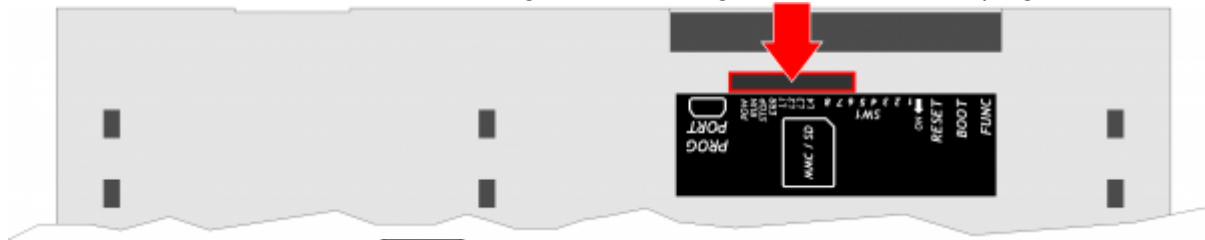
Premessa


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.
- Il file dev'essere nominato come: appqtp.bin

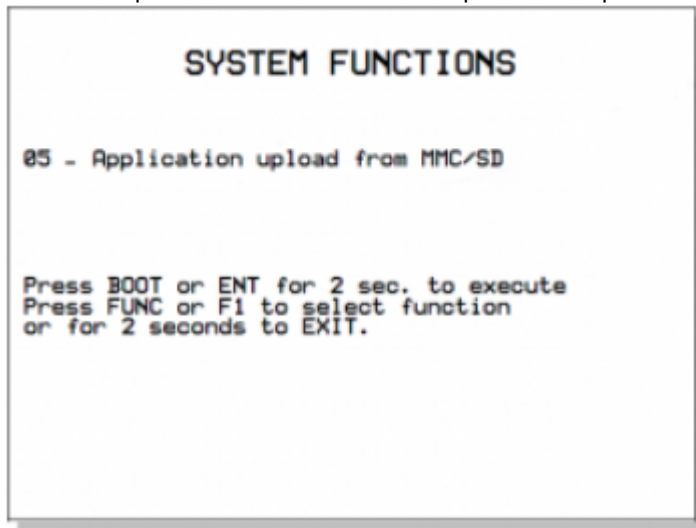
Procedura



1. Spegnerlo strumento.
2. Inserire la MMC/SD come indicato sulla serigrafia nell'immagine (la MMC rimane sporgente).

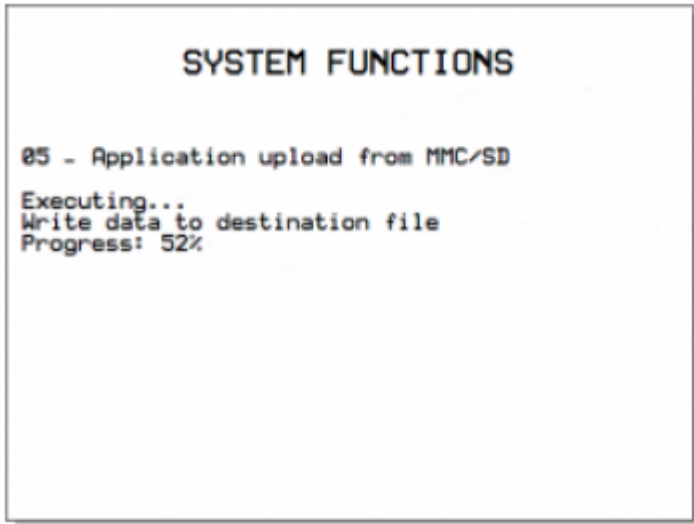




3. Tenere premuto il pulsante **F1**  per accedere al **SYSTEM FUNCTIONS**.
4. Accendere lo strumento.

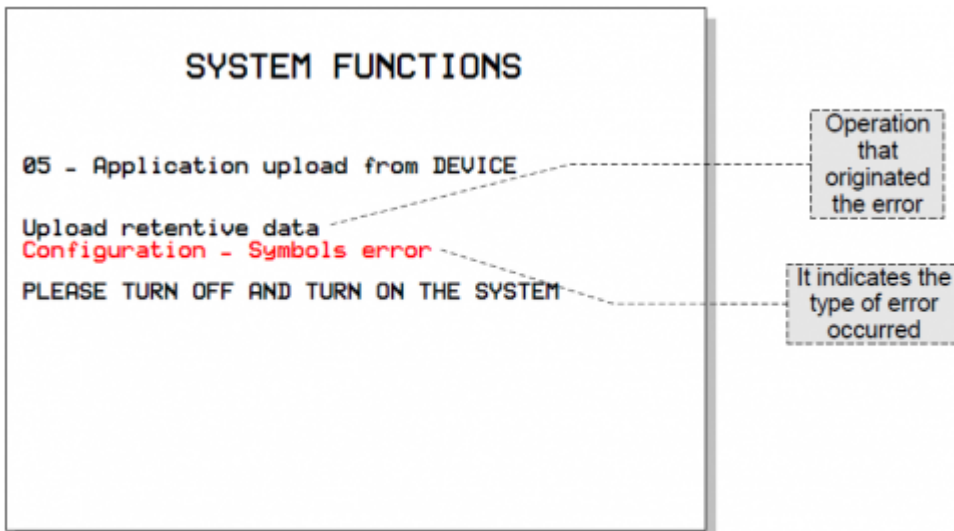
5. Premere il pulsante **F1**  fino a quando compare la seguente schermata



6. Premendo il pulsante **BOOT**  o il tasto **ENTER**  per 2 secondi per eseguire la funzione selezionata.
7. Compare la seguente schermata ad indicare che l'operazione è in corso



8. A operazione completata compare il messaggio SUCCESSFUL a indicare che l'operazione è andata a buon fine.
9. Se l'esecuzione della funzione non va a buon fine si spegne il led  **POW** e inizia a lampeggiare il led  **ERR**.



N.B.: In questo caso ripetere la procedura con attenzione dall'inizio ed eventualmente contattare l'Assistenza.

10. Premere il pulsante **F1**  per riavviare il sistema.

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.