

Sommario

AN027 - Procedura di aggiornamento applicativo con USB su MQ5CF	3
Introduzione	4
Premessa	4
Procedura	4

AN027 - Procedura di aggiornamento applicativo con USB su MQ5CFQuality in Electronic
Manufacturing

Documento:	AN027		
Descrizione:	Procedura di aggiornamento applicativo con USB su MQ5CF		
Redattore:	Davide Mocellin		
Approvatore:	Giuliano Tognon		
Link:	http://www.qem.eu/doku/doku.php/appnote/an027		
Lingua:	Italiano		
Release documento	Descrizione	Note	Data
01	Nuovo manuale		09/10/2015

Introduzione

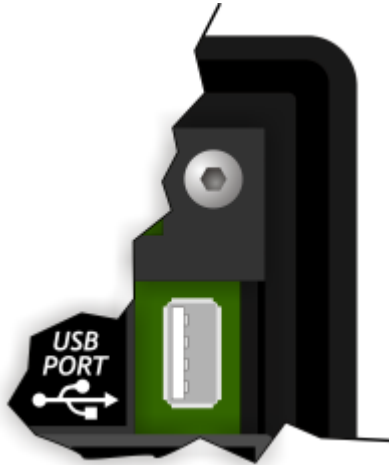
Questa procedura permette l'aggiornamento di un applicativo (contenuto in file binari), attraverso la porta USB posta sul retro del controllore MQ5CF.

Premessa

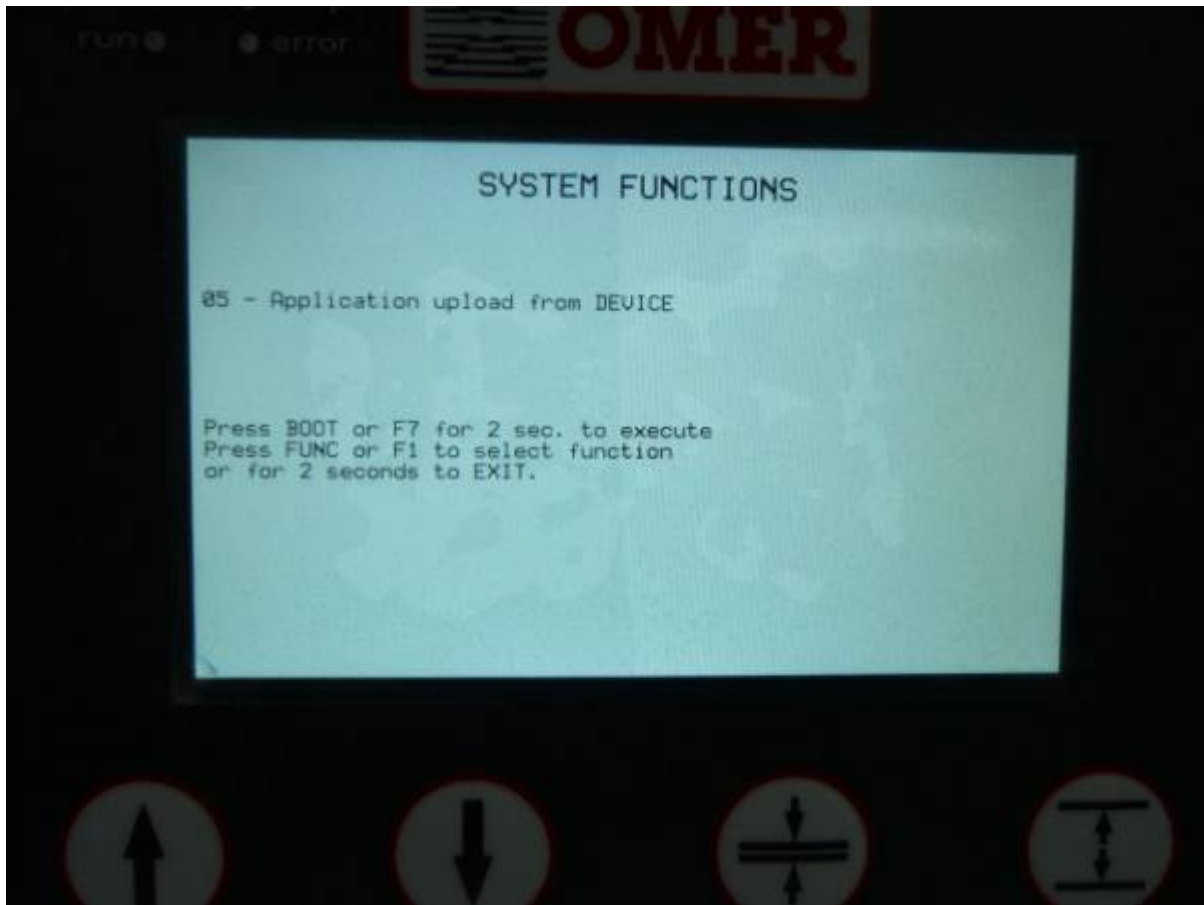
Copiare nel root (cartella principale) della USB di aggiornamento i file **APPLIC.BIN**, **APPQTP.BIN** ed eventualmente il file **APPLIC.DAT** per l'aggiornamento dei dati.

Procedura

1. Spegnere lo strumento.
2. Inserire la chiave USB sul retro del MQ5CF.

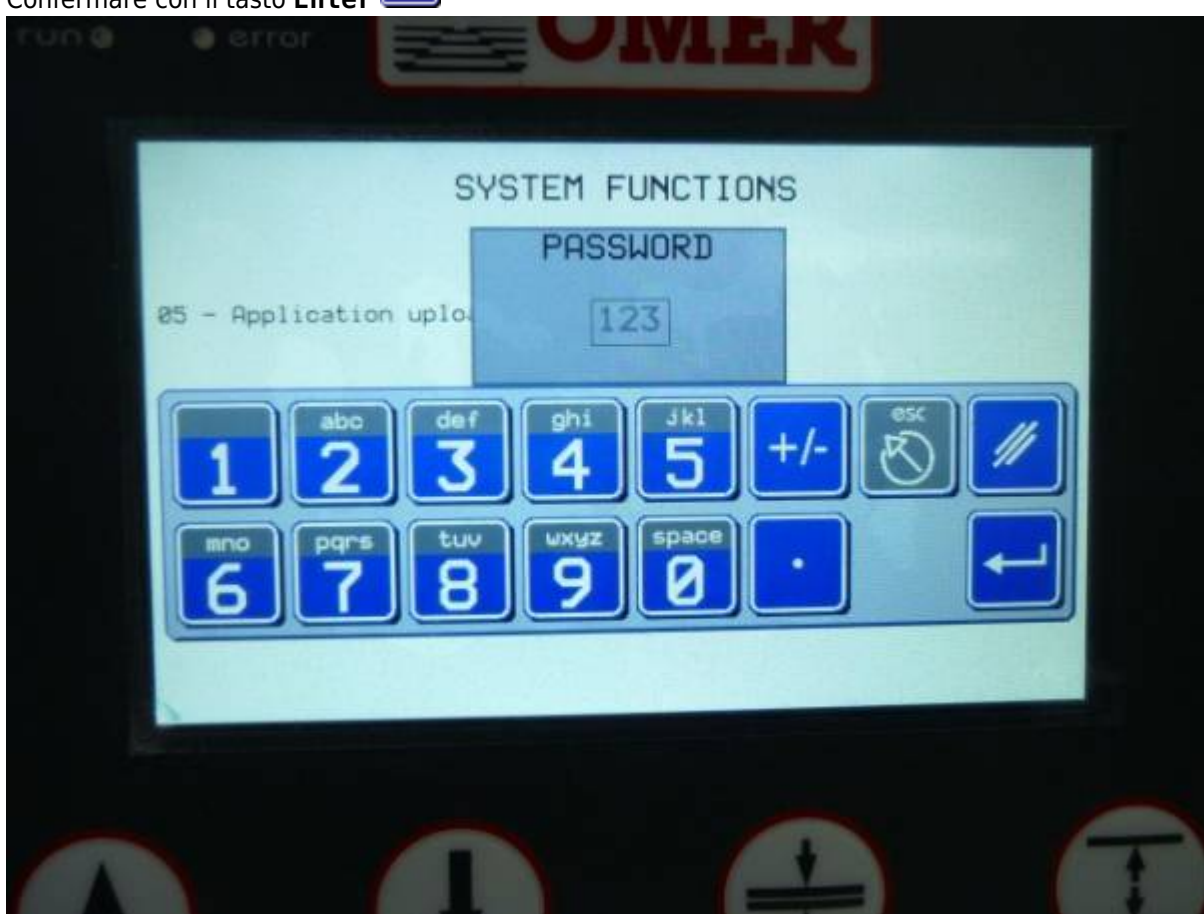


3. Accendere il MQ5CF tenendo premuto il pulsante **FUNC** sul retro del prodotto.
4. Dopo alcuni istanti il MQ5CF entra nell'area di funzioni di sistema. Premere il tasto **F1** per portarsi alla funzione **05 - Application upload from DEVICE**.

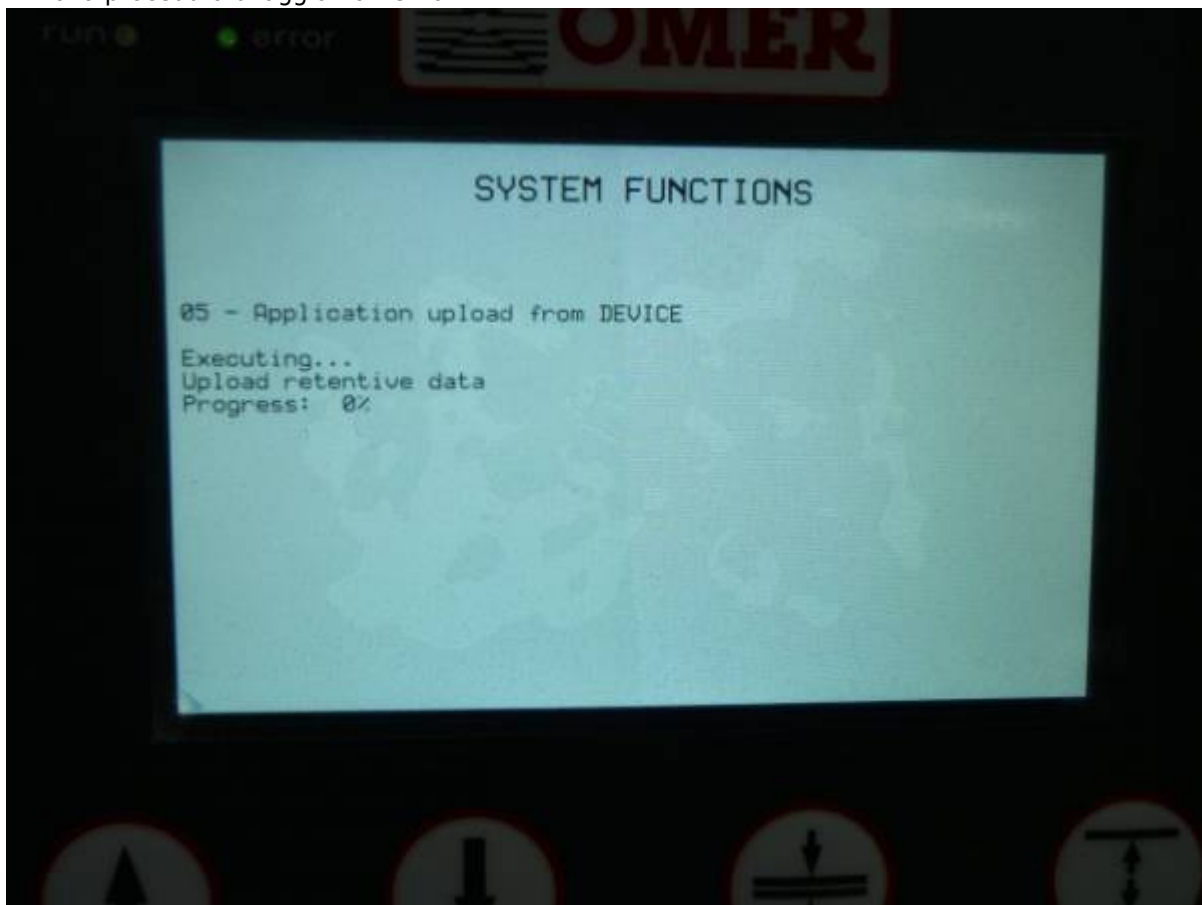


5. Per eseguire la funzione tenere premuto per 2 secondi il tasto **F7** oppure il pulsante **BOOT**
6. Viene visualizzata una schermata per l'inserimento della password. Il valore di default è **123**.

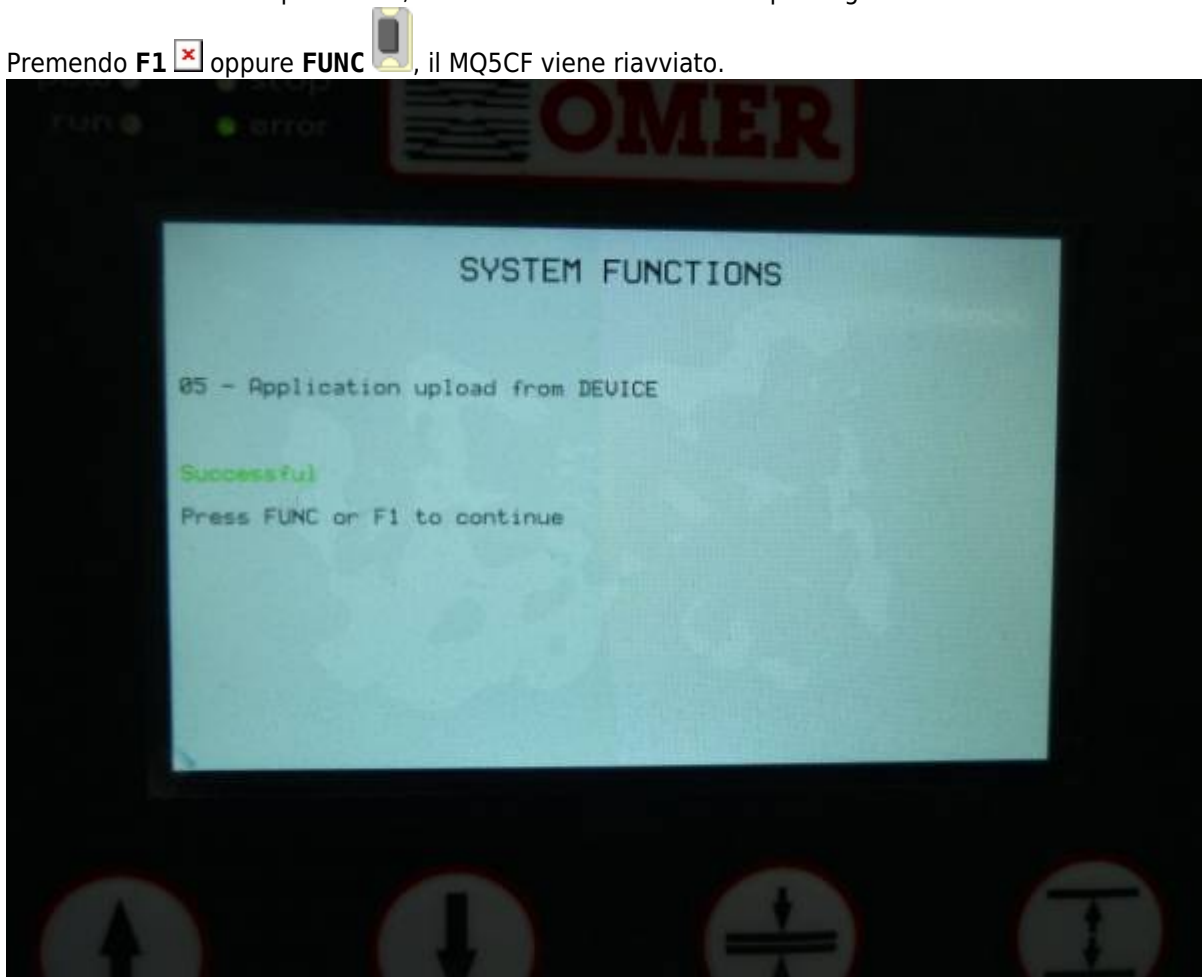
Confermare con il tasto **Enter**



7. Inizia la procedura di aggiornamento.



8. Una volta terminata la procedura, viene visualizzato Successful per segnalare la corretta esecuzione.



Il nuovo applicativo è caricato e la procedura è conclusa.

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.