

8 - VISUALIZZAZIONE E AGGIORNAMENTO DEL SOFTWARE

8.1 - Lista modifiche al software

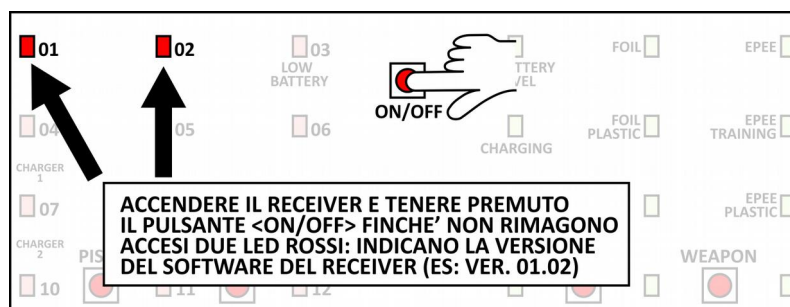
Versione 1.5, 19/11/2013

- Risolti alcuni problemi con spade molto capacitive
- Migliorata comunicazione radio in presenza di interferenze con Wifi

8.2 - Verifica della versione software del RECEIVER e dei TRANSMITTER

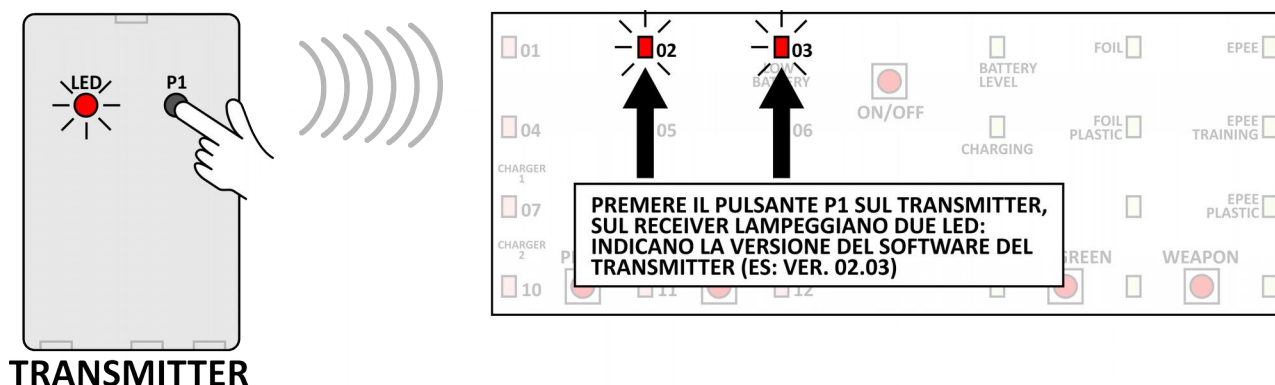
E' possibile visualizzare il numero di versione del software del RECEIVER e dei TRANSMITTER mediante la seguente procedura.

1. Assicurarsi che i TRANSMITTER siano stati opportunamente programmati con il RECEIVER: vedere il Manuale d'uso capitoli 3.1 e 3.2
2. Spegnerne il RECEIVER premendo il pulsante ON/OFF. Non ci devono essere LEDs lampeggianti.
3. Accendere il RECEIVER premendo il pulsante ON/OFF e tenerlo premuto per circa 5s, finché non rimangono accesi due LED rossi: tali LED indicano il numero di versione del software del RECEIVER (esempio figura qui sotto: versione 01.02). Ora è possibile rilasciare il pulsante ON/OFF.



4. Sul TRANSMITTER, premere il pulsante P1, sul ricevitore lampeggeranno per qualche secondo due LED rossi: tali LED indicano la versione del software del TRANSMITTER (esempio figura qui sotto: 02.03).

ATTENZIONE! IL TRANSMITTER deve essere stato programmato in precedenza sulla stessa pista del RECEIVER (vedere il Manuale d'uso capitolo 3)!



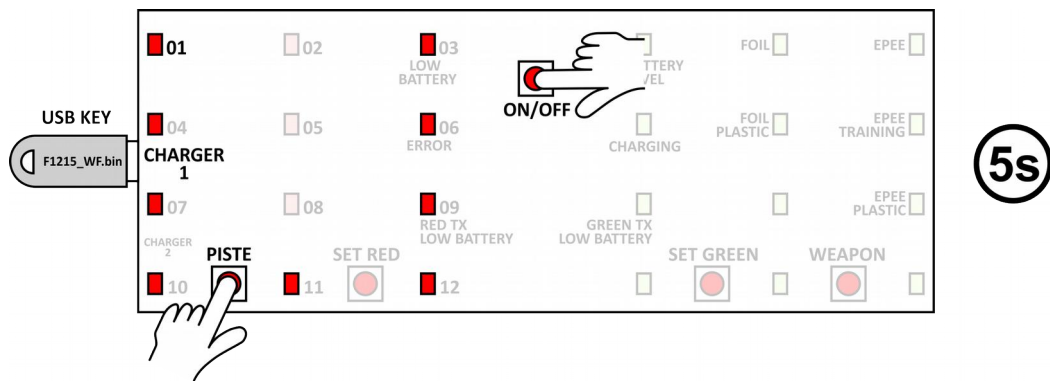
5. Per uscire da questa procedura, premere brevemente il pulsante ON/OFF.

8.3 - Aggiornamento del software del RECEIVER

Il software del RECEIVER e dei TRANSMITTER è aggiornabile mediante una chiavetta USB contenente un unico file. E' possibile verificare la versione attuale del software del RECEIVER e dei TRASMITTER mediante la procedura indicata al punto 8.2.

Di seguito, la procedura di aggiornamento.

1. Assicurarsi che la batteria del RECEIVER sia ben carica: il LED verde BATTERY LEVEL deve fare 2 o 3 lampeggi. In caso contrario, eseguire una ricarica completa (vedere Manuale d'uso capitolo 6).
2. Scaricare dalla pagina web del prodotto WF1 la nuova versione software, ad esempio il file "WF1_release_1.5.zip".
3. Estrarre il file zip appena caricato e individuare il file "**F1215_WF.bin**".
4. Preparare una chiavetta USB vuota, senza altri files e/o cartelle.
5. Copiare solamente il file "F1215_WF.bin" direttamente nella "radice" della chiavetta USB, non in una sottocartella.
6. Spegner il RECEIVER premendo il pulsante ON/OFF. Non ci devono essere LEDs lampeggianti.
7. Inserire la chiavetta USB nel connettore indicato con la scritta **CHARGER 1**.
8. Tenere premuti i pulsanti **PISTE** e **ON/OFF** per circa 5s, finchè non compare una "U" sui LEDs rossi. Rilasciare i pulsanti.

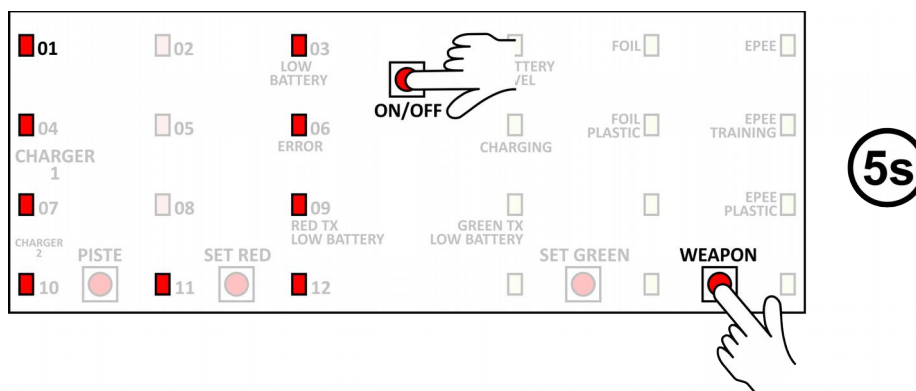


9. Se l'aggiornamento del RECEIVER è avvenuto correttamente, si accendono tutti i LEDs verdi per circa 5s, poi il RECEIVER si spegne.
10. Se l'aggiornamento NON è avvenuto correttamente, compare una "X" sui LEDs rossi per 5s, poi il RECEIVER si spegne. Controllare di aver inserito la chiavetta USB nel connettore corretto CHARGER 1. Spegner il RECEIVER mediante il pulsante ON/OFF e ripetere la procedura dal punto 5.

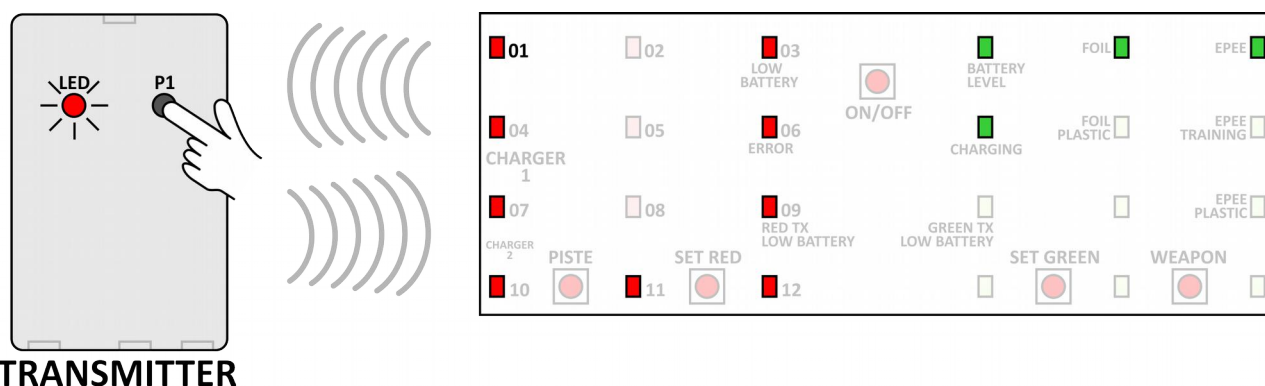
IMPORTANTE: dopo l'aggiornamento del software del RECEIVER e dei TRANSMITTER sarà necessario memorizzare nuovamente la pista, vedere il Manuale d'uso al capitolo 3.1.

8.4 - Aggiornamento del software dei TRANSMITTER mediante il RECEIVER

1. Assicurarsi che i TRANSMITTER siano stati opportunamente programmati con il RECEIVER: vedere il Manuale d'uso capitoli 3.1 e 3.2.
2. Assicurarsi che la batteria dei TRANSMITTER sia carica: eseguire una ricarica completa (vedere il Manuale d'uso capitolo 6).
3. Spegnerne il RECEIVER premendo il pulsante ON/OFF. Non ci devono essere LEDs lampeggianti.
4. Tenere premuti i pulsanti **WEAPON** e **ON/OFF** per circa 5s, finchè non compare una "U" lampeggiante sui LEDs rossi. Rilasciare i pulsanti.



5. Se non è già in funzione, accendere il TRASMITTER, portarsi vicino al RECEIVER.
6. Tenere premuto il pulsante P1 sul TRANSMITTER finché comincia a lampeggiare il suo LED L1 e finché sul RECEIVER la "U" lampeggiante sui LED rossi diventa accesa fissa. I LED verdi devono accendersi in sequenza..



7. L'aggiornamento viene completato in circa 15-20 sec.. Se avviene correttamente, a fine aggiornamento tutti i LED verdi rimangono accesi per 5 secondi, dopodiché il RECEIVER si spegne.
8. Se l'aggiornamento è stato interrotto o ci sono stati dei problemi, aspettare che il TRANSMITTER si spenga automaticamente, quindi riaccenderlo premendo il pulsante P1. Se il RECEIVER è ancora nella procedura di aggiornamento, riprenderà la programmazione riaccendendo in sequenza i LEDs verdi.
9. Se la procedura si interrompe nuovamente, attendere che il TRANSMITTER si spenga automaticamente. Successivamente, spegnere il RECEIVER premendo il pulsante ON/OFF. Ripetere la procedura dal punto 4.
10. Se non è possibile portare a termine la procedura, contattare l'assistenza FAVERO.

NOTA BENE: nel caso in cui la procedura di aggiornamento sia stata avviata ma non sia terminata correttamente, il TRANSMITTER non sarà funzionante; in tal caso ripetere la procedura fino a che verrà completata correttamente.

IMPORTANTE: dopo l'aggiornamento del software del RECEIVER e dei TRANSMITTER sarà necessario memorizzare nuovamente la pista, vedere il Manuale d'uso al capitolo 3.1.