

PROCEDURA DI AGGIORNAMENTO PIANI DI MEMORIA ROVER (FILE MEM)



AVVERTENZE:

Per caricare i Piani di Memoria (FILE MEM) è necessario aver installato sul proprio PC il Programma di Interfaccia S.M.A.R.T. ROVER nella Versione PRO.

- Dopo aver effettuato l'accesso all'Area Download, identificate il MODELLO / NOME esatto del Vostro Strumento e cliccate sull'immagine corrispondente;
- SE DISPONIBILE, cliccate poi sul rispettivo file di memoria Piani e satelliti (.mem) e scaricatelo sul Vostro PC.

PROCEDURA:

1. Collegate lo Strumento alla rete di alimentazione e accendetelo;
2. Attendete che l'operazione di accensione , fase di Start Up, si concluda correttamente;
3. Collegate il cavo USB, PRIMA allo Strumento e POI al PC;
4. Assicuratevi di avere installato la Versione PRO e avviate il Programma di Interfaccia S.M.A.R.T. ROVER;
5. Nella finestra del programma S.M.A.R.T. ROVER, cliccate su "Instrument" seguito da "Connect Instrument" ;
6. Cliccate su "Tools", poi "Mem" e poi "Open Mem";
7. Nella finestra "Apri" selezionate il File di Memoria (.mem) scaricato dall'Area Download;
8. Cliccate su "Apri" e confermate la selezione;
9. Cliccate su "Tools", poi "Mem" e poi "Write Mem to Instruments";
10. Apparirà il seguente messaggio: "WARNING: This operation will delete all the previous plans stored in the meter";
11. Cliccate su "OK" e confermate per avviare l'aggiornamento;
12. Attendere alcuni minuti, il Programma di Interfaccia S.M.A.R.T. ROVER caricherà i nuovi Piani di Memoria (FILE MEM) nel Vostro Strumento di Misura;
13. Al termine del caricamento apparirà il seguente messaggio: "Plan Memory download successfully!".

ATTENZIONE:

Se l'operazione descritta in questo paragrafo continuasse a fallire, contattate ROVER Instruments ai seguenti riferimenti: Telefono +39 030 91981, mail wecare@roverinstruments.com .



UN PASSO AVANTI NELLA TELEVISIONE DIGITALE

SERVIZIO DI ASSISTENZA

ROVER LABORATORIES S.P.A. VIA PARINI 2, 25019 SIRMIONE (BS)
• TEL. 030 91981 • FAX 030 9906894 • INFO@ROVERINSTRUMENTS.COM