

Guida procedura Autotest inverter omnisol serie TL2

- Alla prima accensione selezionare lingua italiano e paese di utilizzo CEI 021.



- Se dovesse essere stato già configurato un paese di utilizzo diverso da CEI 021 è possibile cambiarlo tenendo premuti i pulsanti “ESC + ENTER” digitare la Password “654321” e premere “ENTER”, dalla lista selezionare con l’uso delle frecce “UP and DOWN” la voce CEI 021 e premere “ENTER”.
- A questo punto si consiglia di spegnere la macchina lato AC/DC e lasciarla spenta per almeno 3 minuti, al termine dei quali si può riaccendere.

Procedura di autotest

1. Attendere la fine del conto alla rovescia 300 sec e l’accensione della spia “RUN”, si consiglia prima di procedere con l’autotest di far lavorare per almeno 40 minuti la

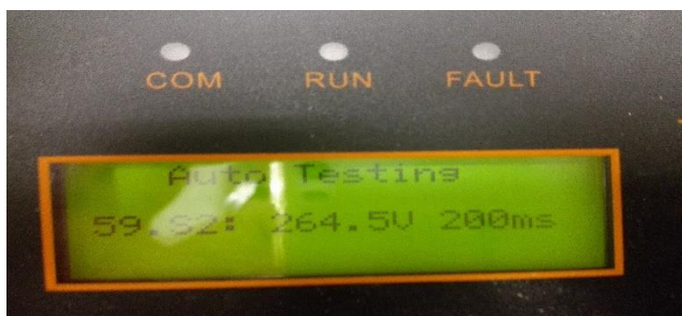


macchina per permettere l'allineamento della componentistica interna, assicurarsi di avere una irradiazione minima sui pannelli FV.

2. A questo punto con l'ausilio delle frecce "UP and DOWN" selezionare la voce "IMPS" e premere il tasto "ENTER", dalla lista selezionare e la voce "Autotest-F" e premere "ENTER".



3. Da questo momento ha inizio l'autotest, si consiglia di non abortire la procedura per evitare errori.



4. Si ricorda che è necessario fare due foto per ogni step della procedura una mentre nella parte alta vi è la scritta "Autotesting" e l'altra "Step Pass".
5. Quando appare la scritta "Step Pass" premere ENTER e la macchina inizierà lo Step successivo
6. Alla fine della procedura se tutto è andato a buon fine apparirà la scritta "Auto test Pass". Si consiglia in alcuni casi un riavvio della macchina.

