

① **RELE' DI MISURA E CONTROLLO**
 Domande frequenti

Ⓜ **MORITORING RELAYS**
 Frequently asked questions

Come è possibile capire quale protezione è intervenuta per disconnettere l'impianto fotovoltaico dalla rete?

Le protezioni di interfaccia serie PMVF... disconnettono l'impianto fotovoltaico dalla rete per eventuali problemi sulla tensione o sulla frequenza della rete del distributore. È sufficiente che una sola delle protezioni intervenga per causare la disconnessione. Per comprendere quale protezione sia intervenuta nello specifico caso si può accedere alla pagina del display dedicata, scorrendo dalla pagina principale premendo i tasti freccia. Nella pagina sono indicate le soglie di intervento programmate e vengono evidenziate quelle che hanno provocato la disconnessione. In questo esempio si è verificata una sotto tensione (protezioni 27-1 e 27-2):

How is it possible to understand which protection has tripped to disconnect the photovoltaic system from the grid?

The PMVF ... series interface protections disconnect the photovoltaic system from the grid for any problems on the voltage or frequency of the distributor grid. It is sufficient that only one of the protections trips to cause the disconnection. In order to understand which protection has tripped in the specific case, the user can access the dedicated display page by scrolling from the main page through the arrow keys. The page indicates the programmed tripping thresholds and the ones which caused the disconnection are highlighted. In the following example an undervoltage has occurred (protections 27-1 and 27-2):

