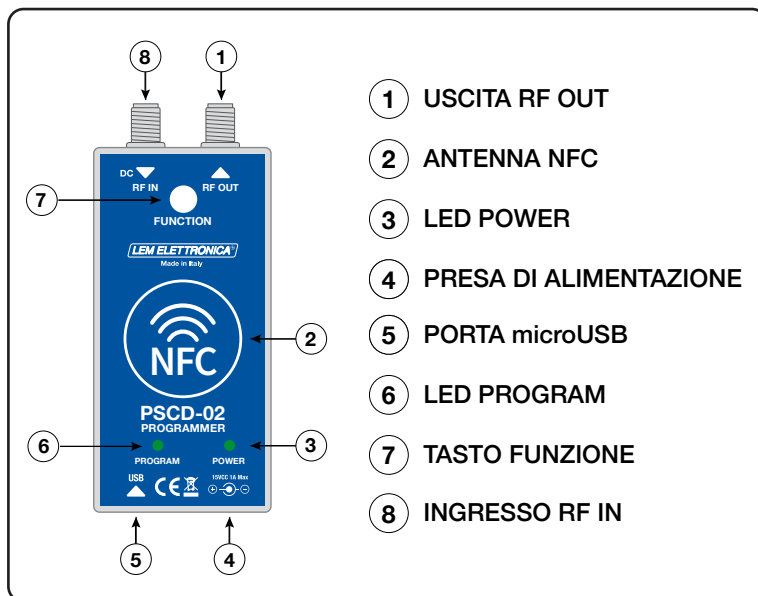


Manuale d'uso PSCD-02

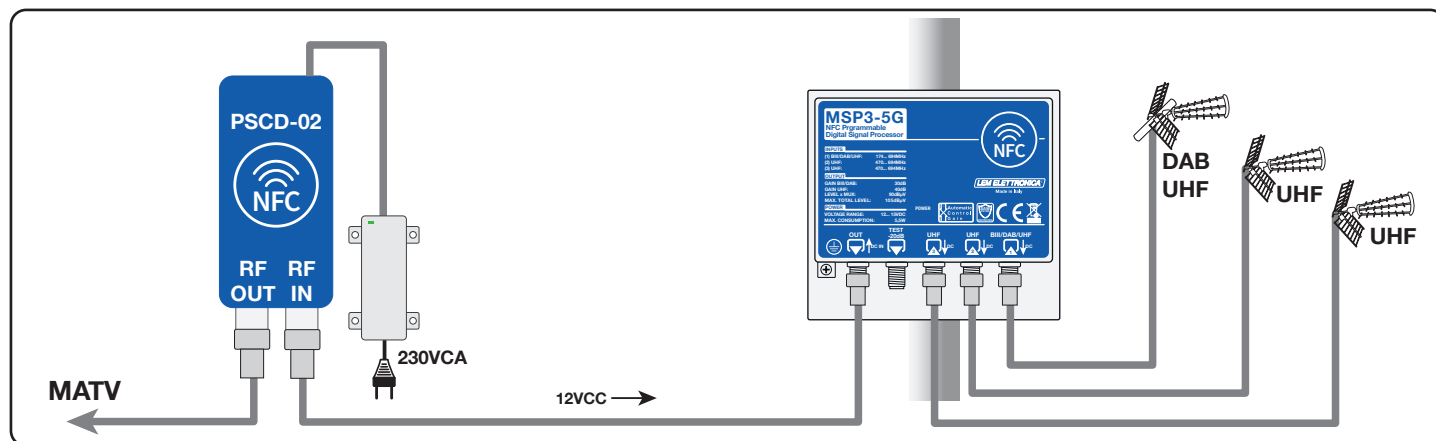
Dispositivo per la programmazione remota via cavo coassiale.

Con il programmatore **PSCD-02** è possibile leggere e scrivere configurazioni delle centrali da palo **MSP3-5G** e **MSA3-5G** utilizzando l'applicazione **LEM NFC**. Risulta possibile anche il lancio della programmazione automatica **SmartScan** per la centrale **MSA3-5G**.



Collegamento programmatore PSCD-02

- 1_ Collegare mediante cavo coassiale l'ingresso **RF IN** del programmatore **PSCD-02** con il dispositivo che si desidera programmare.
- 2_ Collegare l'alimentatore fornito a corredo al programmatore **PSCD-02** e poi la spina nella presa di rete.
- 3_ Una volta acceso il programmatore inizierà ad inviare messaggi di interrogazione via cavo coassiale. Quando il programmatore rileva una centrale **MSP3-5G** o **MSA3-5G** il **LED PROGRAM** passa allo stato colore **verde fisso**.
- 4_ Dal momento in cui il **LED PROGRAM** è in stato verde fisso si può procedere alla programmazione della centrale.



IMPORTANTE!

Tra il programmatore **PSCD-02** e la centrale da programmare non interporre un'altra fonte di alimentazione.

SPECIFICHE TECNICHE

INGRESSO/USCITA		40... 2.200MHz
PERDITA DI PASSAGGIO TIPICA	dB	1
PROTEZIONE DA CORTO CIRCUITO		SI
TENSIONE DI USCITA	VCC	12
CORRENTE MAX DI USCITA	A	1
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	VCC	12... 15
STANDARD COMUNICAZIONE		NFC
PORTA DI PROGRAMMAZIONE		micro USB



Prodotto conforme alle direttive 2014/53/UE, 2011/65/UE



Prodotto conforme alla normativa RoHS 2011/65EU



Il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permettere un adeguato trattamento e riciclo.



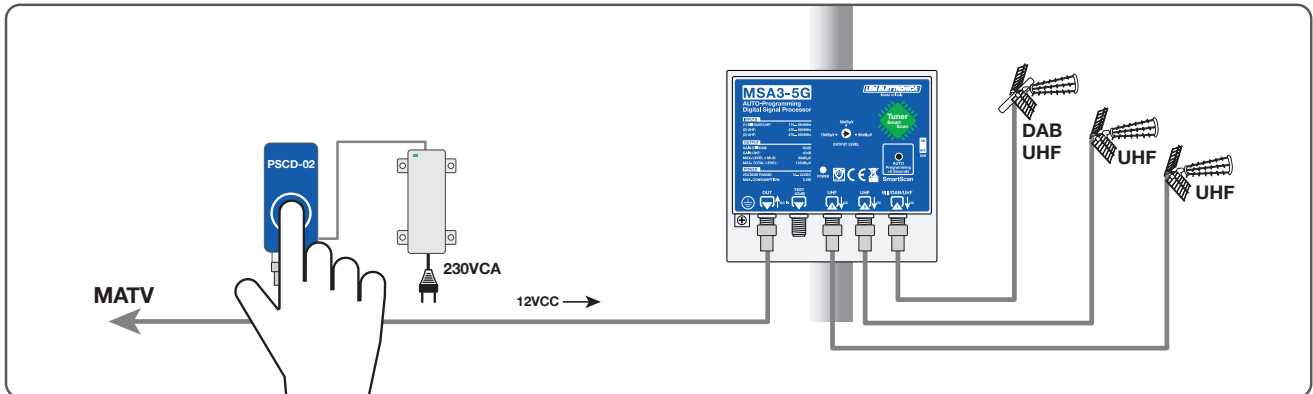
Simbolo indicante che l'adattatore di rete elettrica fornito a corredo è conforme ai requisiti di sicurezza richiesti per dispositivi di classe II.



Per evitare rischi di incendi o folgorazioni non aprire l'adattatore di rete elettrica fornito a corredo.

Programmazione automatica SmartScan della centrale MSA3-5G

- 1_ Se si desidera avviare la procedura di auto-programmazione **SmartScan** tenere premuto il **tasto PROGRAM** per circa 5 secondi.
- 2_ L'avvio della funzione **SmartScan** viene segnalato dal lampeggiamento in verde del **LED PROGRAM**. La durata della procedura dipende dal numero di MUX presenti agli ingressi della centrale.
- 3_ Completata la ricerca e memorizzazione **SmartScan** il **LED PROGRAM** smetterà di lampeggiare e assumerà lo stato verde fisso.



Programmazione manuale centrali MSP3-5G e MSA3-5G

- 1_ Avviare l'applicazione **LEM NFC** dal proprio smartphone.

Nota: verificare che si disponga dell'ultima versione aggiornata

- 2_ Dal menu Home entrare nella sezione **PSCD-02** (figura 1)
- 3_ Selezionare il modello di centrale che si vuole programmare (figura 2)
- 4_ Per la lettura della configurazione memorizzata nella centrale selezionare l'icona **LEGGI** e avvicinare lo smartphone al programmatore in modo che vi sia contatto tra l'antenna **NFC** integrata nello smartphone (1) e il simbolo dell'antenna **NFC** del programmatore **PSCD-02**.
- 5_ Per caricare una nuova configurazione nella centrale selezionare l'icona **SCRIVI** e seguire la procedura come descritta al punto precedente.

(1) per individuare la posizione dell'antenna NFC del proprio smartphone può essere utile la funzione **NFC TEST** integrata nell'applicazione **LEM NFC**.

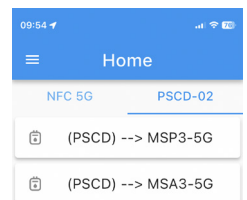


figura 1



figura 2

