

Antenne loop

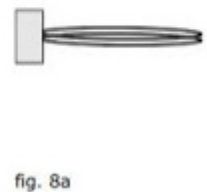
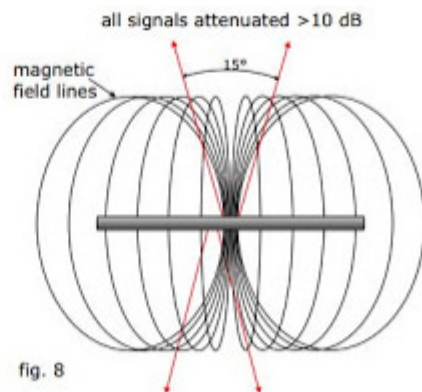
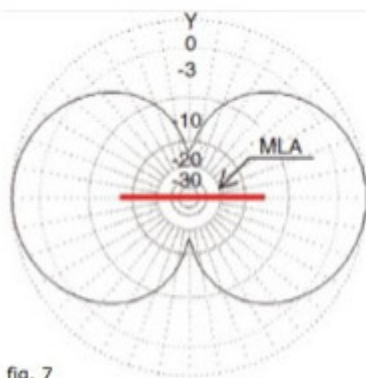
2018 [IW2BSF](#) Rodolfo

MLA-M Magnetic Loop Antenna – Multiband 3,5 a 28 MHz



Mitica Antenna loop portatile costruita nella **Repubblica Ceca**, adatta per il QRP da 3,5 a 28 MHz

Frequency range	3,5 - 28 MHz
Input impedance	50 Ohm
Max. power	10 W
SWR after tuning	1:1; max. 1:1,2
Input connector	PL
Dimensions	630 x 750 x 180 mm
Weight of antenna	2,6 kg
Diameter of the loop	600 mm (<2ft)



Qui dettagli:

http://www.btv.cz/media/produkty/mla/mla-m/pdf/Manual_MLA_M_eng_rev2.pdf

antenne a Loop

Premesso che non ho ancora capito ad esempio perche' sia entrato in voga tra gli appassionati specificare "Antenna Loop Magnetica "

http://www.aribz.it/aribz/img/Loop_IW3AFT_20100205_0523_03_20100208_1659581.pdf

Antenna LA5030 (Wellbrook)

consiste in un anello in plastica semirigida. L'amplificatore è incapsulato in resina e alloggiato in un contenitore in PVC, 70 cm di diametro.



E' una Loop commerciale !

Alcuni LINK utile da dove partire :

https://www.radioamatore.info/attachments/555_ANTENNE-Le%20antenne%20a%20Loop%20di%20piccola%20dimensione%20in%20HF.pdf

<http://www.sstv1sf072.altervista.org/it/magloops.html>

https://www.linkradio.it/index.php?option=com_content&view=article&id=169:costruzione-di-unantenna-loop-magnetica&catid=7&Itemid=149

<http://iw3hzx.altervista.org/Antenne/LOOPHF/Loophf.htm>

<http://www.quellidellaradio.it/bigloop-antenna-a-loop-magnetico-da-3-metri-con-accessori/>

<http://www.iz3gak.it/loop/loop.htm>

http://www.ariragusa.it/wp-content/uploads/2012/04/loop_max.pdf

http://www.amantesdoradio.com.br/loja/loopb/loop_blindada.htm

<https://radiojayallen.com/quantum-loop-v2-0-update-kiwa-mw-loop-comparison/>

la Loop tradizionale :

<http://www.webalice.it/it9tzz/ANTENNA%20LOOP%20TRADIZIONALE.htm>

una miniera d'oro sulle LOOP:

https://www.nonstopsystems.com/radio/frank_radio_antenna_magloop.htm

<http://www.aribz.it/wp-content/uploads/2016/04/Loop-antenna-IW3AFT.pdf>

73 de **IW2BSF Rodolfo**