



Antenna dipolo VHF



Mountain QRP Club

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 16. 1. 2024 | published 16. 1. 2024

Summary

Antenna ultra leggera e portatile per attività in montagna

[Hobby & Makers](#) > [Other Ideas](#)

Tags: [hamradio](#)

Progetto di IU2HEE

Durante le escursioni, soprattutto quelle più impegnative, se vogliamo portare con noi la radio è necessario che l'antenna sia il più leggera e piccola possibile, inoltre serve che si riesca a montarla e smontarla velocemente e senza rischio di romperla.

Questo è il mio progetto: un semplice dipolo composto da filo elettrico sostenuto da tubo in PVC con un raccordo al centro in modo che possa essere smontato in 3 pezzi lunghi al massimo 45cm.

L'antenna si può attaccare direttamente alla punta delle racchette. vero, il nastro isolante è poco elegante, ma in questo modo il supporto si adatta a qualsiasi sezione di tubo in PVC vogliate utilizzare.

Model files



antenna144.stl

License



This work is licensed under a
[Creative Commons \(4.0 International License\)](#)

Attribution—Noncommercial—Share Alike

-
- ✗ | Sharing without ATTRIBUTION
 - ✓ | Remix Culture allowed
 - ✗ | Commercial Use
 - ✗ | Free Cultural Works
 - ✗ | Meets Open Definition