



## Adattatore dipolo VHF



Mountain QRP Club

[VIEW IN BROWSER](#)

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

### Summary

Adattatore per antenna dipolo VHF per consentire il montaggio su sonda per ricerca in valanga

---

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

---

### Progetto di IU2HEE

In inverno, con neve, è fatto obbligo (e buonsenso) di portare con se A.R.T.V.A., pala e sonda. Se li abbiamo con noi perchè non sfruttare la sonda come palo per un semplice e leggero dipolo in VHF?

Questo è il progetto del sostegno per il dipolo, studiato per essere attaccato alle racchette: <https://www.printables.com/it/model/724310-antenna-dipolo-vhf>

L'adattatore proposto consente di attaccare il sostegno alla sonda. Ha lo spazio per uscire con la cordina in modo che non si danneggi.

Sonda: MAMMUT PROBE 240 (diametro 11.5mm)

# Model files



**adattatore-v4.stl**



**adattatore-v4.3mf**

## 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