

attivazione IZ1BPN sotaitalia monte vandalino - pm-395 (mt 2121 -JN34NU)

13/10/2019

Ho appena finito di costruire una 7 elementi ultra light su design YU7EF: quale modo migliore di provarla se non dalla cima di una montagna ed attivazione SOTA?!

Scelgo una delle cime referenziate più vicine a casa: monta Vandalino, proprio sopra Torre Pellice (TO).

Lasciata l'auto alla Sea di Torre Pellice (1250 m), si sale lungo una sterrata che conduce all'omonimo alpeggio; da qui, per facile cresta erbosa, con gran panorama sulla pianura, la raggiungendo la (2125 m).

Una salita semplice e facile (circa 1h 45') in modo da potermi portare tutto l'armamentario per fare dei confronti tra la nuova antenna e l'ormai rodata HB9. La giornata non è splendida ma la punta è oltre la coltre di nubi perciò si sta bene.

Presto ricevo diverse risposte alla mia chiamata e collego quindici stazioni in 144 MHz: sempre bello e divertente!

Nel tempo rimanente mi dedico a cercare stazioni lontane per confrontare la resa tra le due antenne: inutile dire che vince la 7 el., dimostrando di funzionare a dovere

Grazie a tutti per i QSO.

73' de Stefano, IZ1BPN

RIG:Yaesu FT-817

7 elementi YU7EF per 144 MHz

Set di 10 pile NiMH esterno.



salendo verso la cima



montaggio antenna



antenna pronta con monviso sullo sfondo



tutto l'ambaradan



l'attivatore