

attivazione IK3ITV
attivazione sotaitalia monte toraro - ve 333 (mt 1897 -JN55PU)
6° qrp sotaitalia day 30 aprile 2017

Attrezzatura: RTX: Elecraft KX3
Antenne: antenna direttiva tonna 9 elementi
tempo di salita: h. 1,00

La cima del monte Toraro metri 1897 è una posizione ideale per coprire un'ampia area del Veneto e Trentino, e proprio per questo è stata una postazione di una batteria di cannoni italiana nella 1° Guerra Mondiale di supporto al vicino forte Campomolon e successivamente utilizzata come postazione per difesa missilistica antiaerea durante la guerra fredda. Il monte Toraro è il punto di partenza per l'attivazione del contest SOTA QRP, quest'anno dovevamo attivarlo io e Paolo IZ3ODB ma purtroppo per dei problemi non prevedibili della vita Paolo non è stato dei nostri, ma era con me nel cuore. Partenza all'alba e via verso la cima il tempo non era dei migliori con un freddo pungente. Ho montato la mia 9 elementi con il cavalletto sulla cima e ho iniziato il contest, ho collegato varie stazioni della zona 1,2, 0 e qualche 9A a un certo punto la temperatura è scesa a 3 gradi e mi ha costretto a scendere alla fine ho concluso con 41 collegamenti ma con la soddisfazione di aver passato una bellissima giornata con i colleghi in aria con cui abbiamo condiviso il contest, con spirito meravigliosamente radiantistico.

Al prossimo SOTA QRP day.
Andrea de IK3ITV



partenza



la cima



temperatura



la stazione



l'operatore