

attivazione IZ1BPN  
sotaitalia punta piattina - pm-376 (mt 19377 -JN34OU)

24/04/2021

Anche oggi, nonostante la neve ancora presente al suolo, decido di farmi un giro dalle mie parti con radio al seguito.

Ho appena ultimato una nuova antenna per attivazioni sportive: una due elementi DK7ZB realizzata con elementi telescopici e boom in plastica.

L'idea è di avere un'antenna con nessun pezzo da avvitare/montare all'arrivo in punta e che, semplicemente richiudendo gli elementi, risuoni decentemente anche in 70 cm.

La meta è una punta minore della val d'Angrogna, che prevede 900 m di dislivello. Il primo terzo scorre liscio ma da due terzi in su...50 cm di neve fresca, pesante e non trasformata mi fanno pensare non poco.

Comunque, giunto in cima, monto la nuova antennina e parto con i QSO. Immediata la risposta di Carlo (ARE) ed a seguire delle altre stazioni che pazientemente mi aspettavano. Porto a casa QSO sia in SSB che in FM, grazie al buon take-off che si gode in direzione Est-SudEst.

L'antenna, dal punto di vista RF, funziona egregiamente: ora solo l'uso sul campo dirà se dia vantaggi apprezzabili rispetto alla Moxon

Grazie a tutti ed alle prossime cime.  
73' de Stefano, IZ1BPN

RIG: FT-817 (5 W),  
2 el DK7ZB,  
Batteria LiPO 4S 3300 mAh.



Ancora molta neve



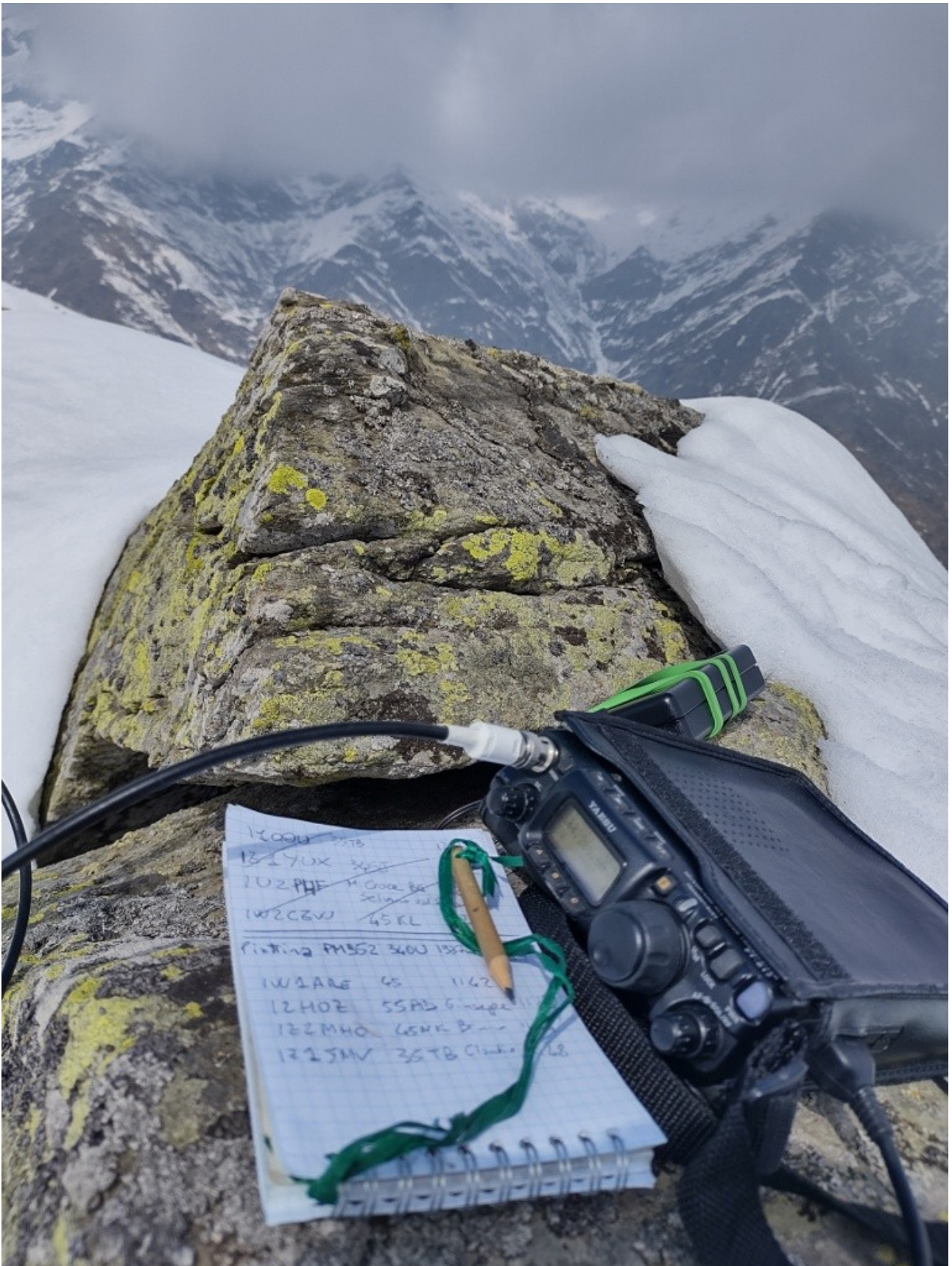
prima parte del percorso sgombro da neve



seconda parte fortemente innevato



antenna sulla cima



log e 817



la nuova antenna alla prova