

attivazione IW2NHE

attivazione sotaitalia monte bollettone - lo-333 (mt 1317 -JN45OU)

29-12-2017

WX: sereno, temperatura -1 gradi - vento MEDIO

RTX: YAESU FT817ND

TUNER: ILER EFHA

ANTENNA: EFHA CON CONTRAPPESI

BATTERIA: Li-Po 3 CELLE - 6 Ah

DISLIVELLO POSITIVO: 440 m

Salve, la neve è abbondante e le cime imbiancate ricordano di più l'inverno.

il Bollettone LO333, salito dalla classica alpe del Vicerè sopra all'abitato di Albavilla da dove in un ora circa un comodo sentiero porta in vetta. In inverno e con neve però le condizioni possono essere pericolose anche per un "panettone" come il Bollettone.

Incontro però come sempre incoscienti senza abbigliamento adeguato o peggio con calzature da "città" vabbè ci vorrebbe come negli USA il Ranger che all'inizio dei sentieri valuta e ti sconsiglia se opportuno. Raggiungo l'affollata cima e decido di montare il setup poco lontano per non disturbare. Provo una nuova autocostruzione su progetto di EA3GCY, un accordatore per efha. Sto diventando maniaco del peso e voglio evitare di portarmi accordatori pesanti che ho di MFJ.

Inizio con cq cq sota e ottengo risposta da OM sotari che mi aiutano a raggiungere il minimo sindacale di collegamenti e con i quali chiacchero di setup e radiotecnica.

La propagazione non aiuta e le temperature fredde non mi concedono tanto tempo.

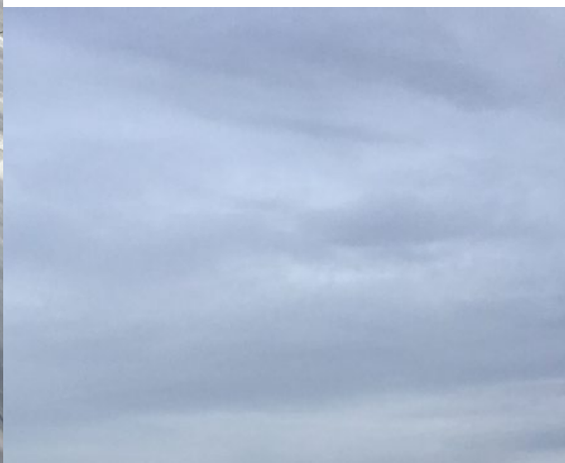
Passo in 2 metri con il gommino originale dell'817 anche se in extremis.

Qualcosa riesco a fare. La batteria al litio con il freddo mi obbliga al qrt anticipato. Smonto il tutto con fatica causa congelamento delle viti e bulloni e mi affretto a scendere.

Alle prossime saluti sotari, swl e trekker

73 de IW2NHE

traccia in salita



cresta finale

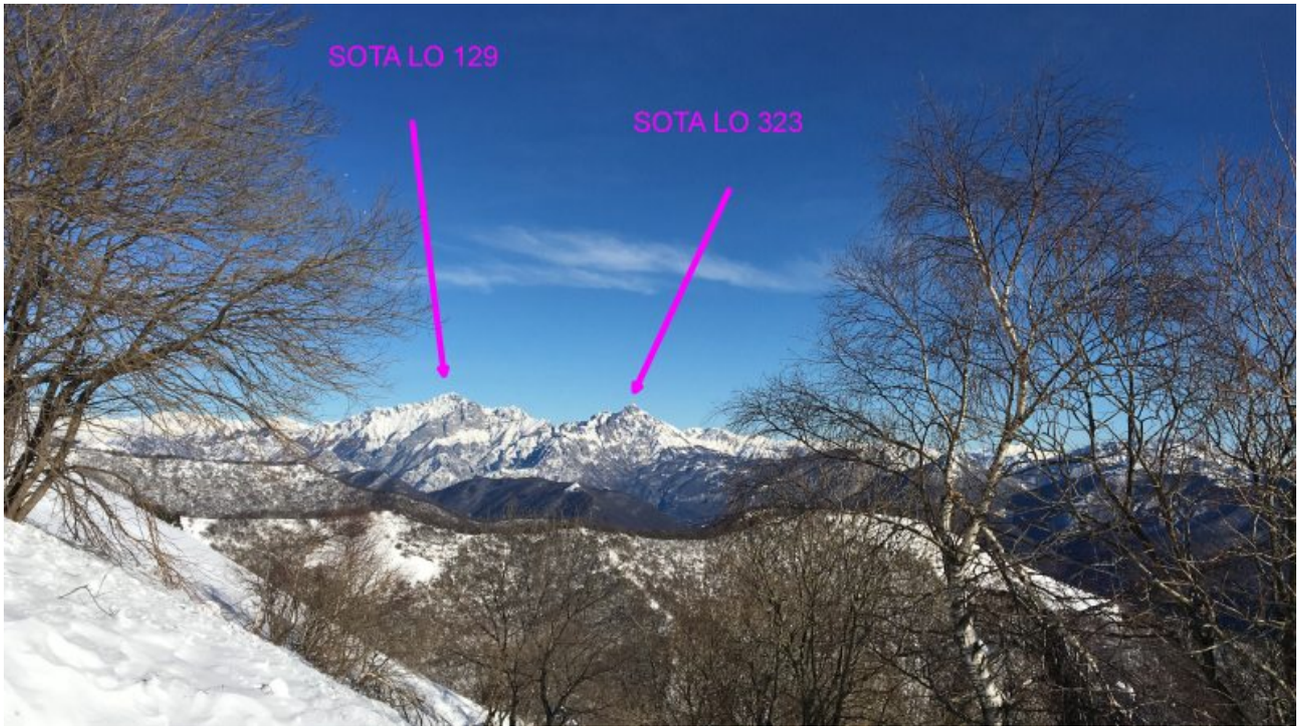




attivatore



set up



panorama della cima