

attivazione I1WKN

attivazione sotaitalia monte nebin - pm 425 (mt 2514 -JN34NN)

RTX : Yaesu FT 817 ND
PWR 2 w : Li-Ion 12V 4A
Ant x 144 : 4 elem yagi
Ant x 432 : 9 elem yagi
Ant x 50 : DIPOLO Home made
WX : SUN

19 marzo 2017

Dislivello m 600 , spostamento Km 4,5 + 5 , tempo salita meno di 3 h , discesa 2 h.

Accesso : Da Torino 2 ore e mezza di auto. in provincia di Cuneo , a Dronero si imbocca la Val Maira , si percorre fino a Stroppo , si sale a destra verso Elva - Cucchiales si superato S.Martino e dopo il punto panoramico c'è il bivio (dritto x Elva , a destra x colle di Sampeyre) a quota 1900 m .

In estate si può proseguire fino al colle a quota 2200 m, da dove si arriva più facilmente. Oggi invece con la neve si parcheggia al bivio . Ho percorso dapprima la strada gelata, poi ho seguito la lunga dorsale su neve ancora dura , fino alla mulattiera alta che passa sotto Cima Cugn ; qui messe le ciaspole ho attraversato un nevaio ripido (al ritorno con neve molle , ho preferito per sicurezza fare il giro più lungo risalendo la cima del Cugn , scendendo dall'altro lato meno a rischio slavina) , infine di cresta sono arrivato in cima .

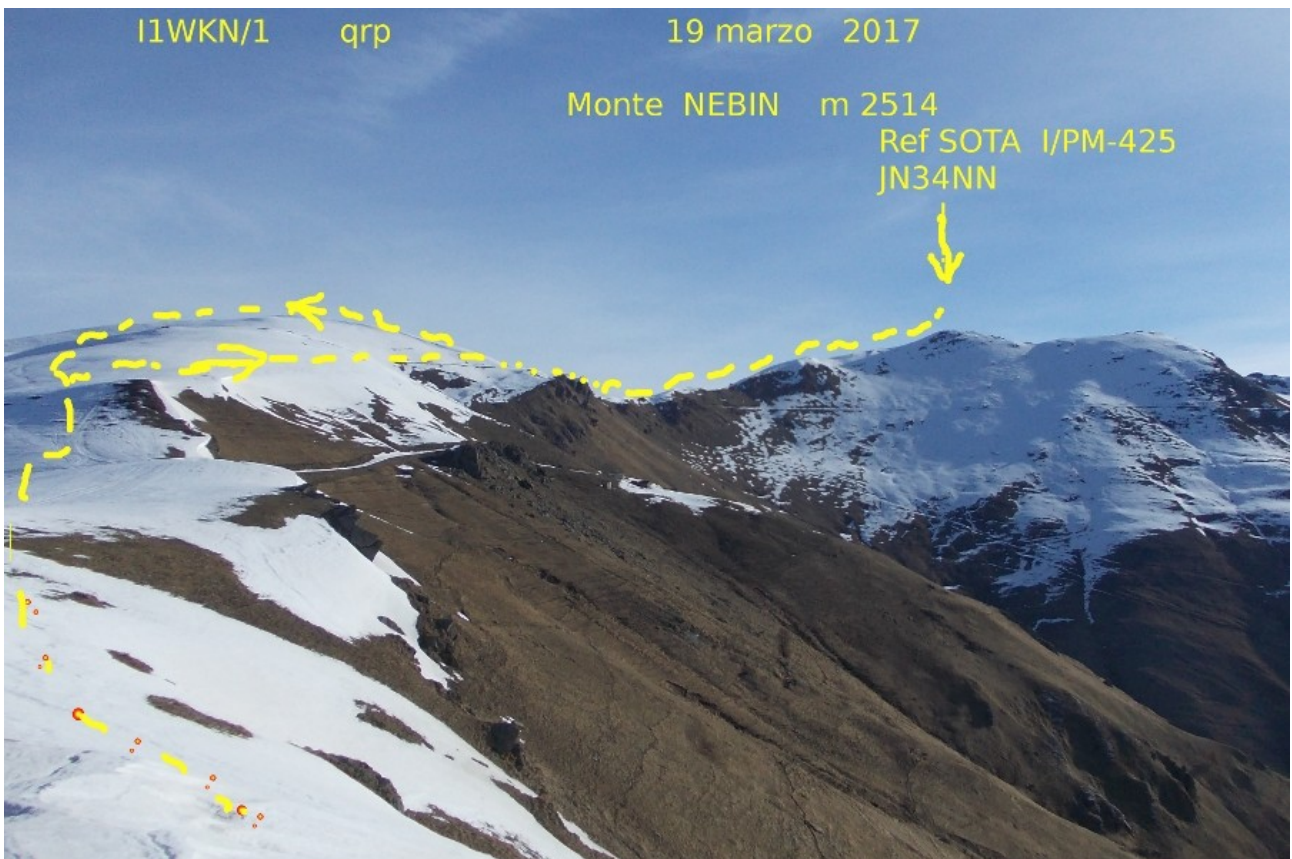
Bella giornata di sole , neve un po' molle , poca gente : una coppia con sci lui e tavola lei ed una atletica ragazza cuneese con ciaspole e cani .

Dato che c'era il contest sezioni ARI VHF-UHF ho portato il Set antenne da attivazione "seria" con la 9 elementi per i 432 e la 4 elementi per i 144 con discese separate , più il dipolo x i 6 metri home made risistemato (però ho fatto solo 1 QSO , che tutti erano impegnati nel contest). Pochi collegamenti in 432 , qualcuno in più in 2 metri , soddisfazione per il doppio QSO con Sergio IN3PEE, e per il S2S con Vittorio IK1RAC sulla cima di fronte , con cui avrei potuto combinare una merenda insieme a valle , se solo non mi fossi imbambionato per la sorpresa di collegare Ivo IZOMQN da Perugia (!).

73 da beppesera i1wkn



partenza



percorso



antenne



set up



vallone elva



stropo