

attivazione I1WKN
sotaitalia punta tre chiosis - pm-572 (mt 3080 -JN34MP)
punta seras - pm-727 (mt 2992 -JN34MQ)
monte losetta - f/am - 084 (mt 3054 -JN34MQ)

27 luglio 2022

Elekraft KX3 Ant : Vertical HM x HF e 50 + 4 elem yagi x 144
dislivello m 1500 +450 (con spostamento Km 20)
Tempo salita ore 3+1,30

Accesso : in provincia di Cuneo, Val Varaita si arriva a Ponte Chianale dove si parcheggia.

Dalla piazza parte la seggiovia (orario 8,30-17 costo 10 euroAR) che porta a quota 2300 m.

Da qui per comodo sentiero si arriva in breve alla dorsale delle Conce da dove si apre il panorama sul vallone di Vallanta e sul versante occidentale del gruppo del Monviso (qui inizia il parco).

Se si vuole fare la singola attivazione TRE CHIOSIS si può fare in giornata, salita in circa 3 ore.

Oggi invece ho organizzato una escursione con Riccardo IZ1GDB e con suo fratello e consorte, per cui arrivati nel pomeriggio di sabato ci siamo accampati in una conchetta riparata all'inizio della dorsale da dove abbiamo ammirato il panorama al tramonto, poi cena con prodotti locali, qualche tentativo di QSO con scarsi risultati (scopriremo il giorno dopo che il dipolo aveva un problema),

Notte fresca e stellata e al mattino stambecchi intorno alle tende (secondo me curiosi di vedere da vicino quegli strani animali a due gambe che nella notte avevano fatto un rumore simile ad una segheria). Dopo colazione siamo partiti e percorrendo la panoramica dorsale Savarex in circa 2 ore e mezza siamo arrivati alla Punta Tre Chiosis. Io ho iniziato i collegamenti in 144 con l'antenna Yagi cercando la riflessione giusta in quanto questa cima è proprio dietro il Monviso, quindi schermata verso la pianura, infatti sono riuscito a fare QSO verso sudest con Lucca e LaSpezia.

Nel frattempo Riccardo aveva problemi di stazionarie con il suo dipolo per cui dopo aver provato a cambiare il cavo e controllato tutti i faston inutilmente abbiamo deciso di usare il mio KX3 che almeno con l'accordatore riusciva a far irradiare qualcosa e abbiamo fatto l'attivazione congiunta in 20 metri. Alle 11 ho salutato i miei amici e ho proseguito lungo la cresta con saliscendi scoscesi, fino a raggiungere la Punta SERAS

2992 metri, di cui avevo chiesto la referenza WXM avendo quasi il mio cognome. Oltre la Punta un ripido strapiombo interrompe la continuità della cresta , per cui per proseguire e raggiungere la Cima Losetta c'è da scendere un lungo canalone e poi risalire. Perciò mi sono limitato ad usare il portatile in VHF ed UHF senza montare né la yagi, né le HF (in assenza di campo non potevo far spot, e poi non era SOTA), collegando Riccardo sulla prima cima e gli amici di Alpiradio in attivazione in Val Susa.

Dalla Punta SERAS si scende un poco di cresta verso Est, poi si prende un traverso di detriti franosi verso Nord fino ad una spalla, poi restando sul lato sinistro meno esposto si scende per sfasciumi fino ad un intaglio da cui parte a destra un canalone ripido che scende in direzione sud-est e che conviene fare tenendosi a destra sfruttando le rocce più stabili; quando si è scesi abbastanza da arrivare al conoide detritico si può tagliare la conca a sinistra in direzione nord per raggiungere il sentiero ormai visibile che sale alle casermette e poi al colle Losetta. Qui ormai si rientra nella civiltà, il sentiero è bello, largo e frequentato da tanta gente che scende ed in poco tempo raggiungo la cima, che è al confine con la Francia (ref F/AM-084).

Sono quasi le 14 ricollego Riccardo in VHF e UHF sull'altra cima e chiamo in 20 metri con la mia antenna verticale che nonostante tutti i rattoppi funziona ancora bene, così in meno di un'ora faccio più di trenta QSO. Ora si tratta di scendere e di arrivare in tempo all'appuntamento con gli amici a Castello: loro ripercorrono il tratto più breve e fanno l'ultimo tratto con la seggiovia, io invece devo percorrere tutto il vallone di Vallanta oltre 9 Km.

Ovviamente a chi volesse attivare il Monte Losetta conviene fare questa via semplice e diretta del vallone, senza rischiare col giro sulle roccette di cresta fatto da me.

73 de BeppeSera I1WKN .



Accampamento per la notte



la meta



cresta finale con fauna locale



antenna direttiva manuale con operatore i1wkn