

attivazione IQ1TO

attivazione sotaitalia punta rognora - pm-521 (mt 3280 -JN34LW)

19 giugno 2018

RTX : Yaesu FT 817 ND

PWR : 2 W

Ant x 144 - 432 : 4 elem yagi

Ant x 50 : dipole Home made

WX : SUN

dislivello m 1250

spostamento Km 8,4

Tempo salita ore 4 e mezza / 5

Tempo discesa ore 4

Accesso : da Torino arrivando a Sestriere dalla statale di Pinerolo si entra nel primo parcheggio sulla sinistra lo si attraversa e si prosegue su stradino sterrato in direzione sud che passa sulle piste da sci. Al primo bivio se si va dritti a sinistra (come abbiamo fatto noi sbagliando) si prosegue su sterrato per 1 km , mentre a destra la strada prima sale poi prosegue nel vallone quasi fino al lago , facendo risparmiare un bel pezzo di spostamento.

Dopo il primo tratto di avvicinamento , già da subito dopo il laghetto abbiamo trovato residui di neve, che abbiamo seguito agevolati dai ramponi finché la temperatura è rimasta bassa, poi nel tratto finale qualche arrancamento con la neve smollata .

In cima il set up di antenna 4 elementi di i1LEP per VHF (usata anche in UHF nonostante le stazionarie) e dipolo semirigido autocostruito per i 6 metri , è servito per fare i collegamenti col nominativo di sezione IQ1TO.

Soddisfazione per la bella giornata e per i numerosi collegamenti nonostante il giorno feriale.

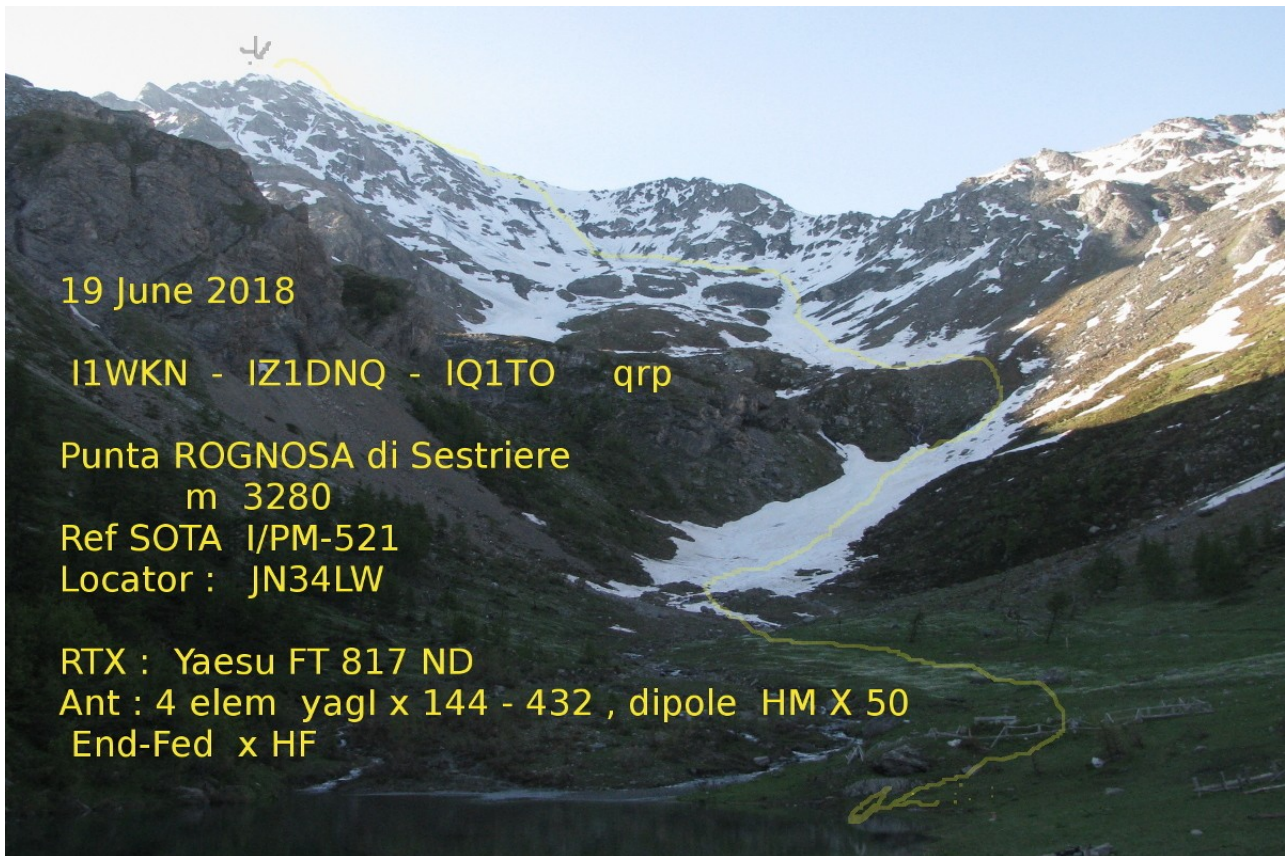
Forse per la goduria abbiamo perso un po' la nozione del tempo , per cui quando ci siamo decisi a scendere , dato il caldo la neve era particolarmente molle e slavinoso . Arrivati al punto più ripido dal colle di S.Giacomo abbiamo preferito legarci per evitare rischi di scivolamenti pericolosi .

Scendendo con calma e prudenza siamo arrivati all'auto dopo le 20 .

In estate senza neve sarà sicuramente meno problematica , ma resta sempre una lunga pietraia.

Punta Rognosa di nome e di fatto .

73 de IQ1TO (operatori BeppeSera I1WKN e Fabrizio IZ1DNQ)



percorso



attivatore



antenne