

Vacanze 2021

JN62XV sul confine tra Marche e Abruzzo (Martinsicuro)

Dunque, vediamo, da dove inizio... Ah si dallo I.A.C. in riva al mare!

Martedì 6 luglio ore 19.00 parto dal camper con il carrellino carico di roba: radio, antenna, macchina fotografica, drone, sedie, picchetti. L'obiettivo è piazzarsi nella spiaggia libera appena fuori al campeggio e partecipare allo IAC in VHF.

Ottimo piano dire se non fosse che... **Martedì 6 Luglio 2021**: ai più tifosi verrà subito in mente la partita della semifinale per gli europei Italia-Spagna. Non era un buon presupposto per fare QSO allo IAC, ma duro di cocchio decido di andarci lo stesso.

Piazzo l'antenna (yagi 5 elementi) posizione radio e portatile e inizio il contest. In spiaggia poche persone ma tutte sdraiate proprio dove ero io (quando sono arrivato non c'erano).





La posizione non era di certo delle migliori; antenna alta 2m da terra e colline tutte intorno, ero certamente aperto verso la zona 3 e la costa opposta, ma nulla di più ed infatti...

CALL	MODE	GRIDSQUARE
IV3QBT	SSB	JN66PF
IW8XBJ/8	SSB	JN72KA
IV3BLQ	SSB	JN65QQ
IU4JJJ	SSB	JN54MS

Poi è arrivata la famiglia a fare il tifo e sostenermi... beh sì, più o meno. Per cui abbandono il deludente IAC per darmi a fotografie e voli di drone.

Non tutto è perduto.

La sera successiva decido di ripetere l'esperienza marina e questa volta in HF 40m con il mio fido dipolo.

L'esperienza maturata nel giorno precedente mi fa organizzare meglio la serata per cui arrivo in spiaggia solo dopo le 20:00 quando ormai non c'era più veramente nessuno.

Posiziono l'antenna legandola a uno dei pali che delimitano un improbabile Biotipo locale (a me sembrava solo una zona piena di sterpaglie e spazzatura che separava la strada dalla spiaggia)



Questa volta le cose vanno decisamente meglio. Grazie agli spot sul canale Telegram del MQC, a quelli sul cluster inviati dagli amici OM collegati e alla chat Telegram MQC ho avuto un discreto numero di collegamenti.

So che in alcuni momenti si era creato anche un piccolo pile-up, ma avevo forti scariche atmosferiche che arrivavano a S9 e coprivano i segnali più bassi. Inoltre, c'era un discreto QSB che non aiutava molto.

15 QSO

CALL	TIME	BAND	MODE
IV3GVY	1829	40m	SSB
IW2LMJ	1832	40m	SSB
IK0BDO/5	1835	40m	SSB
EA2ESU	1839	40m	SSB
IZ3ZVI	1840	40m	SSB
IW2CZW	1842	40m	SSB
IZ4AFH	1847	40m	SSB
IW3ICM	1848	40m	SSB
IU5BON	1910	40m	SSB
IK2REA	1913	40m	SSB
EA5WE	1915	40m	SSB
IU5GBQ	1920	40m	SSB
HB9GHJ	1924	40m	SSB
IK5MEP	1927	40m	SSB
IU4FLP/4	1932	40m	SSB



Alcuni QSO sono stati veramente difficili, nel video si sentono alcuni di quelli più ardui.

Attrezzatura e Video

Il video dell'attivazione lo trovate nel mio canale YouTube: <https://youtu.be/XGmJ0d3d3Zs>

Radio IC-705

Antenne:

- VHF yagi 5 elementi autocostruita (design by DK7ZG)
- HF dipolo a V invertita alto circa 6m