

Quando il gioco si fa duro,

il **rame** inizia

a giocare

#GOCOPPER

Foto: G. Tiraboschi

Capanna Osservatorio Regina Margherita – Monte Rosa, Italia

Il **rame inizia
a giocare
in vetta
all'Europa**

**La Capanna
Osservatorio
Regina
Margherita**

 [@Go_Copper](https://twitter.com/Go_Copper)

Gioca in vetta

Il rame ha letteralmente raggiunto nuove vette: 4.554 metri per l'esattezza. È qui che si trova la Capanna Osservatorio Regina Margherita, che si afferma così ufficialmente come l'edificio più in alto d'Europa. Questa struttura rivestita in rame, unica nel suo genere, sorge su Punta Gnifetti, uno dei picchi del massiccio del Monte Rosa.

Gioca in condizioni estreme

Scarsità d'ossigeno, freddo, vento e condizioni meteorologiche estreme sono all'ordine del giorno ad altitudini superiori ai 4000 metri. Ma ciò non rappresenta un problema per questo rifugio, rivestito con lastre di rame per un totale complessivo di 5 tonnellate e mezzo.

Il rivestimento esterno in rame funge da gabbia di Faraday, proteggendo il rifugio dai fenomeni atmosferici e isolando il suo interno dai fulmini. Il rame puro è in grado di sopportare queste condizioni estreme resistendo alla corrosione e alle scariche elettriche.

Gioca sulla rotta alpina

Originariamente edificato nel 1893 e poi ricostruito nel 1980, questo rifugio e centro scientifico su tre livelli è in grado di ospitare fino a 70 alpinisti e sciatori nella stagione estiva. Raggiungibile solo con un arduo e lungo trekking glaciale, o scalata alpina, non è luogo per principianti o per deboli di cuore! Inoltre, il rifugio si trova in una posizione unica per condurre ricerche mediche ad alta quota, nonché studi ambientali e sul clima.

Gioca a 360 gradi

Arroccata su un precipizio di 2000 metri di roccia e ghiaccio, la Capanna Osservatorio Regina Margherita è una torre ricoperta di rame che offre splendide vedute a 360 gradi. Non solo una vetta da conquistare, ma una destinazione a sé stante.