

## SENTIERO N° 3

## "Piazzo – Monte Colle/Secco"

PARTENZA: località Piazzo / Gerù (1.130 m s.l.m.)

ARRIVO: passo di Monte Colle (1.940 m s.l.m.)

DISLIVELLO: 810 m

TEMPI DI PERCORRENZA: 2 ore e 30 minuti

DIFFICOLTÀ: media (per il dislivello).

### INDICAZIONI SUL PERCORSO

Sconsigliato ad inesperti e famiglie la prosecuzione verso Torcola Vaga, alcuni passaggi difficili (di cui uno con le corde). Il sentiero inizia nei pressi della parte terminale del Gerù, a monte della località Piazzo. Il sentiero segue il tracciato CAI n° 118 (che conduce sul Monte Secco). Il primo tratto di percorso, per circa 1,5 Km, è caratterizzato da una ripida salita completamente in un bosco a prevalenza di abete rosso accompagnato da faggio. Terminata la salita (circa a quota 1.700 m. s.l.m.) si svolta a destra e, molto gradualmente si guadagna la quota di circa 1.820 m, per sbucare nell'ex pascolo di Monte Secco. Si giunge alla baita di Monte Secco e poco più oltre, sempre guadagnando quota lungo il sentiero, si arriva al Passo di Monte Colle (1.940 m circa).

Per chi, più esperto, volesse proseguire il proprio cammino, dal passo si possono raggiungere il Monte Secco ed il Pizzo Badile e, per chi volesse compiere il percorso ad anello è possibile tornare alla località Piazzo attraverso il collegamento con la località Torcola Vaga (prima del passo, lungo il sentiero, deviare a destra).

### ASPETTI D'INTERESSE

**FORESTALE:** Piceo-faggeti (abete rosso accompagnato da faggio) e più in quota mughete (bosco a Pino mugo) e lariceto (sulla dorsale prima del Pizzo Badile). Possibilità di osservazione e raccolta di specie fungine.

**FAUNISTICO:** nel primo tratto (in salita) avvistamento caprioli; a quota più elevata e sul pascolo di Monte Secco, camosci e marmotte. In quota possibili avvistamenti di Aquila reale.

**PAESAGGISTICO:** apertura di coni visuali (su Torcola Vaga, sull'abitato di Piazzatorre e, dal passo, sulle vallate di Branzi e Valleve). Alternanza di morfologie e paesaggi (foreste, pascoli, pareti rocciose...).

