

Scala delle difficoltà: Alpinismo

Nell'arrampicata la scala delle difficoltà viene costruita in base all'impegno massimo richiesto nei passaggi o nei tratti dell'itinerario di roccia che viene rappresentato. Tale tipo di classificazione non basta a classificare però un itinerario alpinistico nel quale si alternano tratti di arrampicata su roccia a tratti di arrampicata su neve e ghiaccio.

In un percorso alpinistico sono diversi i fattori che incidono sulla classificazione delle difficoltà e questi sono prettamente legati alle conoscenze e alle doti dell'alpinista (conoscenza dell'ambiente; allenamento fisico, atletico e mentale; abitudine alla fatica o all'isolamento; capacità di orientamento; esperienza di alta montagna; padronanza di tecniche di altre specialità...). La scala di classificazione delle difficoltà alpinistiche si basa su una scala francese SCALA DELLE DIFFICOLTA' ALPINISTICHE

F

Facile (Facile) Non presenta particolari difficoltà.

PD

Peu Difficile (Poco Difficile) Presenta qualche difficoltà alpinistica su roccia e neve. Pendii di neve/ghiaccio fino a 35/40°

AD

Assèz Difficile (Abbastanza Difficile) Difficoltà alpinistiche su roccia e ghiaccio. Pendii di neve/ghiaccio fino a 40/50°

D

Difficile (Difficile) Difficoltà alpinistiche su roccia e ghiaccio. Pendii di neve/ghiaccio fino a 50/70°

TD

Très Difficile (Molto Difficile) Forti difficoltà alpinistiche su roccia e ghiaccio. Ghiaccio fino a 70/80°

ED

Extremement Difficile (Estremamente Difficile) Difficoltà alpinistiche estreme su roccia e ghiaccio. Ghiaccio fino a 90°

EX

Exceptionellement Difficile (Eccezionalmente Difficile) Difficoltà alpinistiche quasi proibitive. Ghiaccio al 100%

ABO

Abominable (Abbominevole) Praticamente impossibile

Accanto all'impegno complessivo vengono indicate le difficoltà tecniche più significative:- CREPACCI: le maggiori difficoltà sono relative all'attraversamento di crepacci;- CRESTE: si devono percorrere creste affilate, con eventuali cornici di neve protese nel vuoto, o passaggi esposti;- ARRAMPICATA SU ROCCIA: è indicato con numeri romani il passaggio più impegnativo dell'intera scalata- ARRAMPICATA SU GHIACCIO: lungo l'itinerario si trovano pendii di neve o ghiaccio la cui inclinazione è espressa in gradi. Infine va ricordato che la difficoltà e l'impegno richiesto per una scalata variano a seconda delle condizioni meteo e di innevamento. Ogni alpinista dovrebbe avere accortezza di verificare le condizioni meteo e del percorso prima di intraprendere la scalata (informandosi presso i gestori dei rifugi o le Guide Alpine). Condizioni favorevoli per una scalata su ghiaccio potrebbero essere allo stesso tempo proibitive per una salita su roccia.