

61.31 Ghiaioni termofili perialpini calcarei

DESCRIZIONE HABITAT

Si tratta dei ghiaioni che si sviluppano nel piano collinare dei versanti caldi delle vallate alpine dove possono salire anche fino al piano montano. Si insediano su depositi di rocce basiche Sono caratterizzati da specie termofile come *Achnatherum calamagrostis*, *Aethionema saxatile*, *Galeopsis angustifolia*. Sono incluse le formazioni più termofile ad *Achnatherum* (61.331) e quelle submontane più umide a *Gymnocarpium robertianum* (61.332).

FREQUENZA DELLE SPECIE LICHENICHE

| | |
|--|----|
| N° totale di specie | 40 |
| N° di specie estremamente rare a livello nazionale (potenziale red-list) | 0 |
| % di specie estremamente rare rispetto al totale a livello nazionale | 0 |

NOTE

A causa della mobilità dei substrati, i ghiaioni sono ambienti piuttosto poveri di licheni. La composizione specifica varia molto a seconda della granulometria (e quindi della mobilità) delle ghiaie. La lista include specie di ghiaioni mobili su substrato calcareo della fascia submediterranea perialpina.