

61.11 Ghiaioni silicei alpini

DESCRIZIONE HABITAT

Si tratta di tutte le formazioni derivate da rocce acide del piano montano e subalpino a granulometria e stabilità del substrato variabili. Sono qui riferiti i ghiaioni montani stabilizzati con poco humus ad *Oxyria digyna* (61.111), i ghiaioni subalpini ad *Androsace alpina* (61.112) e quelli con maggior umidità sub-pianeggianti con *Luzula alpinopilosa* subsp. *alpinopilosa* (= *Luzula spadicea*) (61.113).

FREQUENZA DELLE SPECIE LICHENICHE

N° totale di specie	30
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 siliceo della fascia alpina delle Alpi.