

## 46.2.2.2 Suball. Ranunculenion hybridi Poldini & Feoli Chiapella in Feoli & Chiapella & Poldini 1994

### Sinonimi

-----

### Riferimento del Tipo (holotypus e diagnosi)

*Ranunculo hybridi-Caricetum sempervirentis* Poldini & Feoli Chiapella in Feoli Chiapella & Poldini 1994

L'associazione inquadra le praterie a *Sesleria albicans* (= *S. caerulea*) e *Carex sempervirens* che si sviluppano su suoli calcareo-dolomitici nelle fasce subalpina e alpina (da 1.600 a 2.250 m di quota) del versante sud-orientale delle Alpi.

### Definizione e descrizione (declaratoria)

Praterie alpine e subalpine dei substrati carbonatici, ricche di endemiti SE-alpino-N-illirici, dei versanti meridionali della porzione orientale delle Alpi.

### Definizione e descrizione inglese

### Ecologia

Si tratta di praterie che si insediano su versanti carbonatici, spesso acclivi, in ambiti climatici con termotipo da supratemperato a criorotemperato, fra i 900 e i 2.250 metri di quota.

### Distribuzione

Suballeanza endemica zona alpina sudorientale, da Monte Baldo fino alle Alpi Giulie e alle Caravanche, vicariante geografica della suballeanza più occidentale *Caricenion austroalpinae*, presente nella zona insubrica.

**Struttura della vegetazione e composizione floristica** Si tratta di praterie emicriptofitiche, spesso dominate da *Sesleria caerulea* (= *S. albicans*) e *Carex sempervirens*, ricche di endemiti SE-alpino-N-illirici.

specie abbondanti e frequenti: *Sesleria caerulea*, *Carex sempervirens*, *Horminum pyrenaicum*, *Potentilla crantzii*, *Phyteuma orbiculare*, *Thymus praecox*, *Stachys alopecurus*, *Galium anisophyllum*, *Campanula scheuchzeri*, *Laserpitium peucedanoides*, *Ranunculus hybridus*, *Achillea clavenae*, *Koeleria eriostachya*, *Gentianella anisodonta*, *Nigritella nigra*, *Anthyllis vulneraria subsp. alpestris*, *Gentiana verna*, *Poa alpina*,

specie diagnostiche: *Pedicularis elongata*, *Pedicularis rostratocapitata*, *Oxytropis x carinthiaca* (et *O. jacquinii*), *Festuca calva*, *Centaurea jacea subsp. haynaldii*, *Linum alpinum subsp. julicum* var. *julicum*, *Gentiana froelichii*, *Gentiana terglouensis*, *Ranunculus hybridus*,

## Contesto paesaggistico e sinsistema di riferimento

Le comunità riferite a questa alleanza possono essere cenosi primarie, climatofile, che si sviluppano oltre il limite degli alberi o in contesti particolari, o cenosi dinamicamente legate a pinete montane o a faggete. Possono essere riferite a:

Geosigmeto alpino orientale basifilo della vegetazione primaria d'altitudine (*Ranunculo hybridi-Caricetum sempervirentis*, *Gentiano terglouensis-Caricetum firmae*, *Caricetum mucronatae*, *Salicetum retuso-reticulatae*, *Potentilletum nitidae*, *Arabidion caeruleae*, *Thlaspion rotundifolii*, *Elynetum myosuroidis*)

Serie alpina centro-orientale basifila degli arbusteti a pino mugo (*Rhododendro hirsuti-Pino prostratae sigmetum*) a mosaico con la serie delle foreste rade di pino cembro e larice (*Pino cembrae sigmetum*)

Serie alpina orientale basifila del faggio (*Polysticho lonchitis-Fago sylvaticae sigmetum*)

Serie prealpina orientale basifila del pino nero e pino silvestre (*Fraxino orni-Pino nigrae sigmetum*)

Mosaico prealpino orientale delle faggete basifile submontane-altimontane (*Aremonio-Fagion*)

Serie prealpina orientale basifila del faggio e dell'abete rosso (*Anemone trifoliae-Fago sylvaticae sigmetum*) a mosaico con la serie del faggio (*Dentario pentaphylli-Fago sylvaticae sigmetum*)

Serie prealpina orientale basifila dolomitica degli ostrieti primitivi e del pino silvestre (*Erico-Fraxinion orni*) a mosaico con la serie del faggio (*Aremonio-Fagion*)

**Habitat di riferimento (sensu Direttiva Habitat e classificazione EUNIS)** Le comunità riferite alla suballeanza *Ranunculenion hybridi* sono riferite all'habitat di Direttiva:

6170 Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine

E4.413 Southern rusty sedge grasslands

## Livello di conservazione e gestione

Per queste informazioni si rimanda all'alleanza di riferimento

## Presenza nei parchi nazionali

Gran Paradiso

Val Grande

Stelvio - Stilfserjoch

Dolomiti Bellunesi

Cinque Terre

Appennino Tosco-Emiliano

Foreste Casentinesi, Monte Falterona, Campigna

Arcipelago Toscano

Monti Sibillini

Gran Sasso e Monti della Laga

Majella

Abruzzo, Lazio e Molise

Circeo  
Gargano  
Vesuvio  
Alta Murgia  
Cilento, Vallo di Diano e Alburni  
Appennino Lucano - Val d'Agri - Lagonegrese  
Pollino  
Sila  
Aspromonte  
Gennargentu  
Asinara  
Arcipelago di La Maddalena

### **Bibliografia**

Feoli Chiappella L., Poldini L., 1993. Prati e pascoli del Friuli (NE Italia) su substrati basici. *Studia Geobotanica* 13: 3-140.