

PERTUSARIA ALBESCENS
(HUDS.) M.CHOISY & WERNER



Caratteri morfologici

- Tallo crostoso, grigio con protallo biancastro, continuo.
- Soredi granulari, bianchi. Sorali maculiformi, centrali.
- Apoteci lecanorini, rari, immersi.
- Fotobionte clorococcoide.

Caratteri chimici

- Tallo K-, C-, KC-, P-.
- Soredi K-, C-, KC-, P-.
- *Non amara* “all’assaggio”.

Caratteri ecologici

- Lichene meso-xerofitico ampiamente diffuso soprattutto su vecchie querce e boschi aperti di alberi decidui, raro in zone agricole.
- Predilige substrati moderatamente acidi o subneutri, tollera irradiazione solare diretta e livelli di eutrofizzazione moderati.
- In provincia di Trieste si rinviene esclusivamente nelle quercete del Carso.

Specie simili

Pertusaria amara: Si distingue proprio per il sapore amaro che si riscontra assaggiando il tallo sorediato.