

MELANELIA GLABRA
(SCHAER.) ESSL.



Caratteri morfologici

- Tallo folioso, marrone, con sottili peli trasparenti
- Lobi arrotondati, ampi 6-10 mm, appiattiti, contingui e appressati al substrato.
- Rizine semplici, nere, abbondanti ai margini.
- Apoteci frequenti, lecanorini con disco concavo marrone, sessili, fortemente costretti, con diametro fino a 10 mm.
- Fotobionte clorococcoide.

Caratteri chimici

- Tallo K-, C-, KC-, P-.
- Medulla K-, C+ rosso, KC+ rosso, P-.

Caratteri ecologici

- Lichene meso-xerofitico che si insedia preferibilmente su alberi decidui isolati, con optimum nella fascia submediterranea.
- Predilige substrati subacidi o subneutri, forte irradiazione solare e mal tollera livelli di eutrofizzazione anche moderati.
- In provincia di Trieste è distribuito preferibilmente sul Carso e lungo la costiera.

Specie simili

- Tutte le altre melanelie (parmelle marroni) da cui si differenzia per la presenza dei peli trasparenti.