

***FLAVOPARMELIA SOREDIANS***  
**(NYL.) HALE**



## **Caratteri morfologici**

- Tallo folioso a lobi larghi, verde giallastro.
- Lobi ampi 6-10 mm, allungati, appiattiti, contingui, appressati al substrato, con margini arrotondati.
- Soredi farinosi, verdastri. Sorali prominenti.
- Superficie inferiore del tallo nera, marrone al margine.
- Rizine nere, semplici, abbondanti ai margini.
- Apoteci rari, lecanorini, sessili.
- Fotobionte clorococcoide.

## **Caratteri chimici**

- Tallo K+ giallo, C-, KC-, P-.
- Medulla K+ giallo virante poi al rosso, C-, KC-, P+ arancione.

## **Caratteri ecologici**

- Lichene igro-mesofitico particolarmente diffuso in zone umide.
- Predilige substrati da moderatamente acidi a subacidi, radiazione solare diretta e livelli di eutrofizzazione moderatamente pronunciati.
- In provincia di Trieste è piuttosto rara e rinvenibile solo nei boschi più umidi del Carso.

## **Specie simili**

- *Flavoparmelia caperata*: differisce per la medulla che è K-. I soredi inoltre sono laminari e disposti prevalentemente al centro del tallo.