

SCHEDA N° 0672 AMS_PD

ORDINE Polyporales

GENERE Lenzites	SPECIE sepiaria	AUTORE (Wulfen) Fr.	
DATA DI RACCOLTA 16.10.2019	LUOGO DI RACC. Ljubno	COMUNE Ljubno	PROV. SLO
ALTITUDINE S.L.M. 500 m	I.G.M.	RACCOGLITORE GdS	

HABITAT:

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> PRATI ERBOSI | <input type="checkbox"/> ORTIE GIARDINI | <input type="checkbox"/> MARGINI DI STRADA |
| <input type="checkbox"/> TERRENO NUDO | <input type="checkbox"/> TERRENO SABBIOSO | <input type="checkbox"/> ARENILE |
| <input type="checkbox"/> TORBIERA | <input type="checkbox"/> TERRENO COLTIVATO A | |
| <input type="checkbox"/> ARGINE DI FIUME | <input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO | <input checked="" type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO |
| BOSCO DI: Abete bianco e Faggio | | <input checked="" type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO |
| <input type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO | <input type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO | <input type="checkbox"/> IN RADURE |
| <input checked="" type="checkbox"/> SU LEGNO | <input type="checkbox"/> VIVO <input checked="" type="checkbox"/> MORTO | DI Faggio |

ESPOSIZIONE:

- ASSOLATA OMBROSA MEDIA

UMIDITA' DEL TERRENO

- ACQUITRINOSO MOLTO UMIDO UMIDO ASCIUTTO SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE :

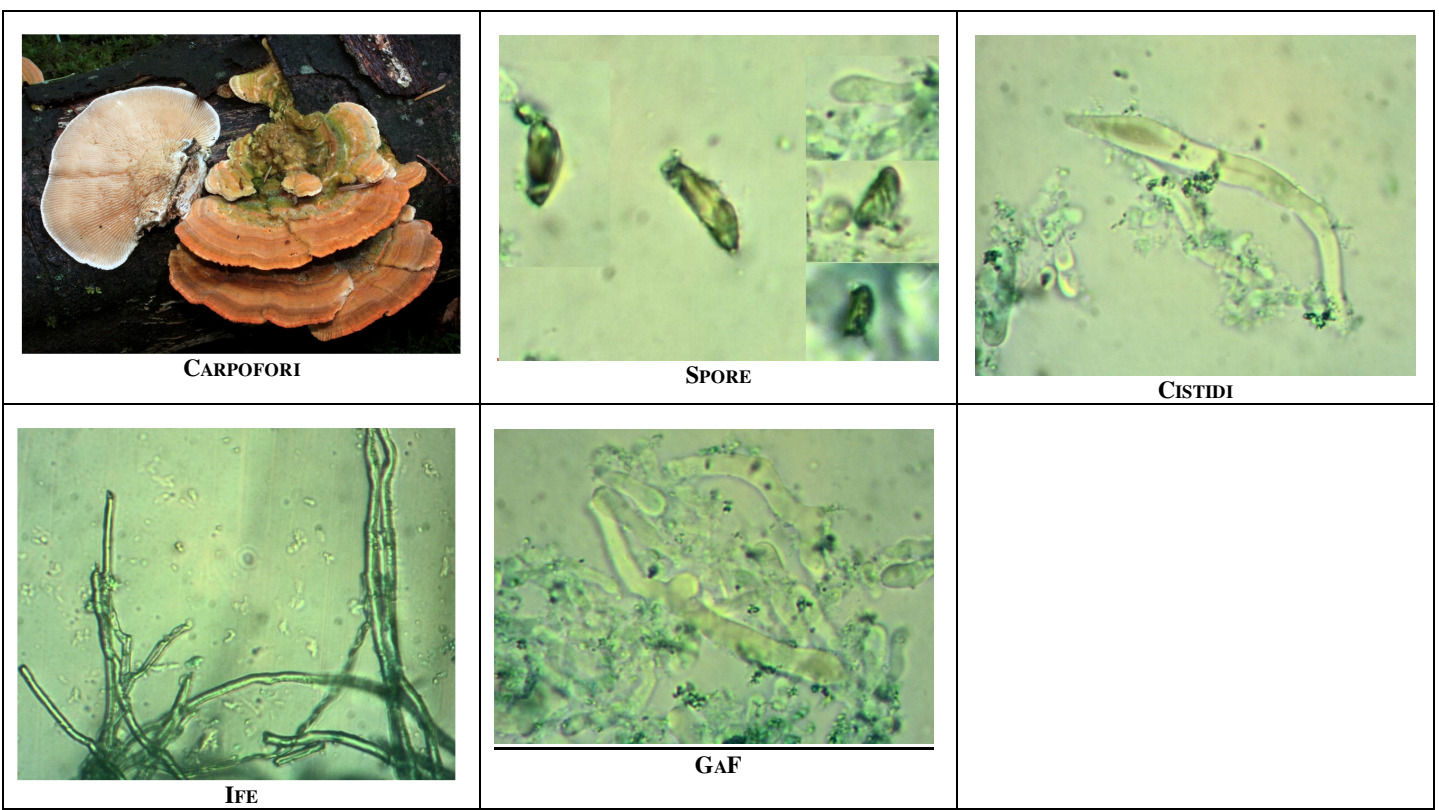
NOTE : Rinvenuti numerosi esemplari su ceppo degradato di Faggio.

MICROSCOPIA: Spore cilindracee, lisce, 7.8-11.5 x 3.2-3.9 µ.

BIBLIOGRAFIA : CONSIGLIO G., PAPETTI C. - ATL. FOTOGRAFICO DEI FUNGHI D'ITALIA (3)

DETERMINATORE GdS

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Carpoforo costituito da elementi mensoliformi, sessili, (talora) concresciuti, con superficie appianata, da ispida a liscia, tomentosa, di colore bruno-rossastro, zonata; margine ondulato, più chiaro fino a giallo-biancastro.

Imenoforo a lamelle piuttosto sottili, fitte, di colore bianco-ocraceo; filo denticolato più chiaro.

Carne tenace, spessa, brunastra.

Microscopia. Spore cilindracee, lisce, ialine, di 7.8-(9.72)-11.5 x 3.2-(3.6)-3.9 μ , con Q: 2.26-(2.71)-2.98; cistidi affusolati, a parete sottile, 40-55 x 6-7 μ ; struttura ifale trimitica, GaF presenti.