



SCHEDA N° 0473 AMS_PD

ORDINE Nid	lulariales
------------	------------

GENERE Cyathus	SPECIE striatus	Δ	UTORE (Huds.) Willd.
DATA DI RACCOLTA 13.09.2018	UOGO DI RACC. Alpi Marittime Comune Ceva		•
ALTITUDINE S.L.M. 1200 m	I.G.M. 228-IV		LITORE Vitaliano Milanese
HABITAT:			
PRATI ERBOSI	ORTI E GIARDINI	Г	MARGINI DI STRADA
☐ TERRENO NUDO	☐ TERRENO SABBIOSO		ARENILE
☐ TORBIERA	☐ TERRENO COLTIVATO A		
☐ ARGINE DI FIUME	LUOGO BRUCIATO		BOSCO SUBALPINO
BOSCO DI: Abete e Faggio			RADO FITTO
☐ DENTRO AL BOSCO	☐ AI MARGINI DEL BOSCO] IN RADURE
SU LEGNO	☐ vivo ☐ morto	DI	
ESPOSIZIONE:	☐ ASSOLATA ☐ OMB	ROSA [MEDIA
UMIDITA' DEL TERRENO	☐ ACQUITRINOSO ☐ MOLTO UMID	о 🏻 имі	_
VEGETAZIONE CIRCOSTANTE:	ACQUIRMOSO MOLIOUMID	O 🔼 UMI	ASCRITO SECCO
Note: Rinvenuta una dozzina d	i esemplari su detriti lignicoli marceso	centi, tra il n	nuschio.
MICROSCOPIA: Spore ellissoidali,	lisce, ialine, non amiloidi, 16.6-19.4 x	9.2-11.0 μ.	
	GLIO G., SIMONINI G ATL. FOTOGRA		NGHI D'ITALIA (1)
DETERMINATORE Vitaliano Milan	ese		
	RILIEVI EFFET	TUATI SU REP	ERTI 🗌 FRESCHI 🔀 SECCHI
BASIDIOCARPI	SPORE		GAF (IFE PERIDIOLI)
BASIDIOCARPI	SPORE		





DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Basidiocarpo inizialmente a forma globosa (funghi giovani), quindi di coppa allargata, di circa 8-10 mm di diametro; l'esoperidio avvolge interamente la superficie interna negli esemplari giovani, successivamente si apre, evidenziando nella parte superiore una membrana biancastra destinata a lacerarsi; superficie esterna echinata con peli bruni, superficie interna biancastra (bruno caffelatte nella parte alta), liscia, solcato-striata; peridioli pulvinati, lentiniformi, di colore bruno-grigiastro.

Carne sottile e fibrosa nella coppa, tenace nei peridioli.

Microscopia. Spore ellissoidali irregolari, lisce, ialine, non amiloidi, di 16.6-(17.52)-19.4 x 9.2-(10.34)- 11.0μ , con Q: 1.59-(1.69)-1.81; ife dei peridioli dotate di GaF; peli superficiali di colore bruno, dotati di GaF.