

SCHEDA N° 0136

COMITATO DI STUDIO "Fernando Fraccaro" Via Verdi n°3 Castelfranco Veneto TV

E-mail: segreteria@gruppomicologicocastellano.it Sito internet: www.gruppomicologicocastellano.it



ORDINE Agaricales

GENERE Hygrocybe	SPECIE H. ovina	AUTORE (Bull.: Fr.) Kühner		
DATA DI RACCOLTA 25-10-2015	LUOGO DI RACC. Pian de Coltura	COMUNE Lentiai Prov. BL		Prov. BL
ALTITUDINE S.L.M. 900	I.G.M. III 063	RACCOGLITORE	Cds Gmc	
HABITAT:				
PRATI ERBOSI	ORTI E GIARDINI	☐ MARG	INI DI STRADA	
TERRENO NUDO	☐ TERRENO SABBIOSO	☐ ARENILE		
TORBIERA	TERRENO COLTIVATO A			
ARGINE DI FIUME	LUOGO BRUCIATO	⊠ Bosco	SUBALPINO	
BOSCO DI:		RADO		FITTO
☐ DENTRO AL BOSCO	AI MARGINI DEL BOSCO		OURE	
☐ SU LEGNO	□ vivo □ morto	DI		
ESPOSIZIONE:	ASSOLATA	OMBROSA MEDI	A	
UMIDITA' DEL TERRENO VEGETAZIONE CIRCOSTANTE: Prat	☐ ACQUITRINOSO ☐ MOLTO U o e Pascolo alpino	MIDO 🛛 UMIDO	ASCIUTTO	SECCO
Note: Gregaria in vari esemplari	tra loro raggruppati, in un'unica staz	tione di crescita		
MICROSCOPIA: da ellissoidali a sub	ovoidali, 7-11 x 5,5-7 μm. Basidi te	etrasporici e bisporici		
BIBLIOGRAFIA: Funghi d'Italia Zan	ichelli pag.98 al 207, Agaricus ovin	us Bull.A.M.B. vol. 1 a p	ag.18	
DETERMINATORE Cds Gmc		FETTUATI SU REPERTI	⊠ FRESCHI	☐ SECCHI
Hygrocybe ovina	HYGROCYBE OVI	NA 1	Hygrocy	Franco Flavio Pintol The OVINA 2
SPORE	SPORE + CHEILOC	© Cds-Gmc	BASIDI + CH	Cds-Gmc EILOCISTIDI



COMITATO DI STUDIO "Fernando Fraccaro" Via Verdi n°3 Castelfranco Veneto TV

E-mail: segreteria@gruppomicologicocastellano.it Sito internet: www.gruppomicologicocastellano.it



DESCRIZIONE

Hygrocybe ovina

Ordine: Agaricales
Famiglia: Hygrophoraceae
Genere: Hygrocybe
Specie: Ovina

Sezione: Neohygrocybe (Henrink) Candusso

Cappello: 3-7 cm di diametro; poco carnoso, fragile, a maturità quasi piano, con largo umbone, margine ondulato e fessurato, colore da grigio- brunastro scuro a nerastro. Superficie asciutta, viscida a tempo umido, fibrillosa-squamulosa.

Lamelle: molto spaziate, adnate-smarginate, ventricose grigiastre, poi nerastre, lievemete arrosanti al tocco.

Carne: grigia, fibrosa, arrossante alla rottura o al taglio, poi annerisce, odore debole nitroso-farinoso.

Gambo: 3-8 x 0,5-2 cm sinuoso, spesso solcato-compresso, cavo, concolore con il cappello, da grigiastro a nerastro.

Spore: da ellissoidali a subovoidali, 7-11 x 5,5-7 µm. con basidi tetrasporici e bisporici.

Habitat: nell'erba dei pascoli e prati montani, in autunno.

Autore della scheda: Cds Gmc

Autore delle foto: Cds Gmc, Franco Flavio Pinton.