

COMITATO DI STUDIO "Fernando Fraccaro" Via Verdi n°3 Castelfranco Veneto TV E-mail: segreteria@gruppomicologicocastellano.it Sito internet: www.gruppomicologicocastellano.it



SCHEDA N° 0231		ORDINE Agaricales	
GENERE Inocybe	SPECIE I. obsoleta	AUTORE (Quadr. & Lunghini) Valade	
<b>DATA DI RACCOLTA</b> 16/05/2018	LUOGO DI RACC. parco cittadino	COMUNE Vedelago	Prov. TV
ALTITUDINE S.L.M. 43	<b>I.G.M.</b> II 104	RACCOGLITORE Dino Giu	seppe Cerantola
HABITAT:			
☐ PRATI ERBOSI	ORTI E GIARDINI	MARGINI DI STRA	DA
TERRENO NUDO	☐ TERRENO SABBIOSO	<b>ARENILE</b>	
☐ TORBIERA	TERRENO COLTIVATO A	BOSCHETTO PLANIZIALE	
ARGINE DI FIUME	LUOGO BRUCIATO	BOSCO SUBALPIN	0
BOSCO DI: LATIFOGLIA		⊠ RADO	☐ FITTO
☐ DENTRO AL BOSCO	AI MARGINI DEL BOSCO		
SU LEGNO	□ vivo □ morto	DI	
ESPOSIZIONE:	☐ ASSOLATA 🖂	OMBROSA MEDIA	
UMIDITA' DEL TERRENO	☐ ACQUITRINOSO ☐ MOLTO U	UMIDO 🛛 UMIDO 🔲 ASCIUT	то 🗌 ѕессо
VEGETAZIONE CIRCOSTANTE: Fraxinus ornus, Quercus sp., Ostrya carpinifolia e Populus sp.			
Note: stazione di crescita saprofita di alcuni esemplari in un boschetto planiziale, sotto Populus.			
MICROSCOPIA: spore 9-12,5 x5-7 μm, da subfaseoliformi a ellissoidali. Basidi claviformi, tetrasporici.			
BIBLIOGRAFIA: Funghi d'Italia Zanichelli a pag.362 al 1004.			
DETERMINATORE Andrea Castellan         RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI         ☑ FRESCHI         ☐ SECCHI			
	KILIE VI E	FRESCI	ii <u>ii</u> secciii
INOCYBE OBSOLETA	INOCYBE OBSO	© Ding G. Cerantda LETA  In	OCYBE OBSOLETA
CHEILOCISTIDI	SPORE	Andrea Castellari	



## COMITATO DI STUDIO "Fernando Fraccaro" Via Verdi n°3 Castelfranco Veneto TV E-mail: segreteria@gruppomicologicocastellano.it Sito internet: www.gruppomicologicocastellano.it



## DESCRIZIONE

Inocybe obsoleta

Ordine: Agaricales
Famiglia: Inocybaceae
Genere: Inocybe
Specie: I. obsoleta

Sezione: Sezione Rimosoe (Fr.) Quél. Pileo conico, fibrilloso, presto fessurato radialmente.

Sinonimi: Inocybe rimosa var. obsoleta Quadr. & Lunghini.

**Cappello:** 30-60 mm di diametro, da conico-campanulato a conico-convesso, con umbone al disco; margine da involuto a orizzontale, rivestimento pileico asciutto, di colore ocra pallido, con fibrille radiali dorate, un po' lubrificato, sericeo, cosparso interamente da un velo bianco, feltroso, abbondante ed eccedente al margine.

**Lamelle:** arcuato-smarginate, uncinate, talvolta quasi libere, intercalate da lamellule, da grigio pallido, grigio-giallastro, ocraceo, a bruno vivo, bruno sporco, con riflessi olivastri, filo lamellare finemente eroso, biancastro.

Carne: biancastra nel cappello, da biancastra a ocra chiaro e fibrosa nel gambo, odore molto debole, leggermente farinaceo alla sezione.

**Gambo:** 5-10 x 0,5-1 cm; cilindrico, slanciato, leggermente clavato alla base, bianco, superficie fibrillosa-sericea, pruinoso-fioccoso in alto, ocra-bruniccio con l'età e la manipolazione.

Spore: 9-12,5 x5-7 µm, da subfaseoliformi a ellissoidali; basidi claviformi, tetrasporici; cheilocistidi cilindracei, clavati.

Habitat: estate-autunno; parchi e zone boschive, sotto aghifoglie e latifoglie.

Autore della scheda: Cds Gmc

Autore delle foto: Dino G. Cerantola