

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



SCHEDA N° 0161		ORDINE Agaricale	es
GENERE Agaricus	SPECIE A. bitorquis	AUTORE (Quél.) Sacc.	
DATA DI RACCOLTA 16/05/2010	LUOGO DI RACC. Isola di Albarella	COMUNE Rosolina	Prov. RO
ALTITUDINE S.L.M. 2 m.t	I.G.M. III 170	RACCOGLITORE Dino Giusepp	pe Cerantola
HABITAT:			
PRATI ERBOSI	ORTI E GIARDINI	MARGINI DI STRADA	
☐ TERRENO NUDO	☐ TERRENO SABBIOSO	☐ ARENILE	
☐ TORBIERA	TERRENO COLTIVATO A		
ARGINE DI FIUME	LUOGO BRUCIATO	BOSCO SUBALPINO	
BOSCO DI: MISTO AGHI-LATIFOGLI	E	⊠ RADO	☐ FITTO
☐ DENTRO AL BOSCO	□ AI MARGINI DEL BOSCO	☐ IN RADURE	
☐ SU LEGNO	□ VIVO □ MORTO I	IO	
ESPOSIZIONE:	☐ ASSOLATA ☐ OMBRO	OSA MEDIA	
UMIDITA' DEL TERRENO	☐ ACQUITRINOSO ☐ MOLTO UMIDO	☐ UMIDO ☒ ASCIUTTO	☐ SECCO
VEGETAZIONE CIRCOSTANTE: Agh			_
Note: stazione di crescita di poch	i individui viciniori, molto interrati su terr	reno umido e sabbioso	
MICROSCOPIA: spore 5-6 x 4,5-5 μι	n, ellittiche, sub-sferiche, lisce, bruno ner	astre in massa, basidi tetrasporici.	
BIBLIOGRAFIA: Funghi d'Italia A.M	.B Vol. 1 - pag. 271 - Funghi d'Italia Zan	ichelli pag. 62 al 98	
DETERMINATORE Dino Giuseppe C	erantola Rilievi effettu	ATI SU REPERTI FRESCHI	⊠ SECCHI
AGARICUS BITORQUIS	O Dino G. Cerantola AGARICUS BITORQUIS	AGARICU AGARICU	© Dino G. Cerantola US BITORQUIS
AGARICUS BITORQUIS	AGARICUS BITORQUIS	o G. Cerantola SPOR	E IN MASSA



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

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



DESCRIZIONE

Agaricus bitorquis

Ordine: Agaricales
Famiglia: Agaricaceae
Genere: Agaricus
Specie: A. bitorquis
Sezione: Bitorques

Cappello: 5-10 cm; da subgloboso a emisferico, poi convesso, per lo più appiattito centralmente, molto carnoso, compatto, spesso sporco di terra. Cuticola liscia o lievemente fibrillosa con squamule appiattite ocra pallido, margine arrotondato, a lungo involuto.

Lamelle: fitte, libere o leggermente adnate, piuttosto sottili, biancastre-rosa pallido che scuriscono con l'età diventando rosa carnicino, ed infine bruno-nerastre, con filo intero e biancastro.

Carne: bianca, al taglio vira leggermente al rosa carne, sapore dolce, odore pronunciato e gradevole.

Gambo: 3-6 cm e spesso 1-2 cm, cilindrico, attenuato verso la base, pieno poi farcito e midolloso, facilmente separabile dal cappello, bianco con qualche riflesso rosato che diventa giallognolo se ammaccato.

Anello: doppio infero, spesso attaccato al margine del cappello, ornato da due anelli inferi, membranosi, bianchi, situati nella parte mediana e verso la base.

Spore: 5-6 x 4,5-5 μm, ellittiche, sub-sferiche, lisce, bruno nerastre in massa basidi tetrasporici. Sporata bruno-porpora.

Habitat: spesso gregario, nei prati, in parchi, tra l'erba delle radure di terreni compatti e incolti, calcarei e sabbiosi. dalla tarda primavera all'autunno.

Autore della scheda: Dino Giuseppe Cerantola

Autore delle foto: Dino Giuseppe Cerantola