

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



SCHEDA N° 0188		ORDINE Agaricales
GENERE Agrocybe	SPECIE A. praecox	AUTORE (Pers.) Fayod
D ATA DI RACCOLTA 23/04/2016	LUOGO DI RACC. Parco cittadino	COMUNE Castelfranco Veneto PROV. TV
ALTITUDINE S.L.M. 43 mt.	I.G.M. II 104	RACCOGLITORE Pinton Franco Falvio
HABITAT:		
PRATI ERBOSI	ORTI E GIARDINI	☐ MARGINI DI STRADA
TERRENO NUDO	☐ TERRENO SABBIOSO	☐ ARENILE
☐ TORBIERA	TERRENO COLTIVATO A PAR	CO CITTADINO CON AGHI-LATIFOGLIE VARIE
ARGINE DI FIUME	☐ LUOGO BRUCIATO	BOSCO SUBALPINO
BOSCO DI: MISTO LATIFOGLIA		☐ RADO ☐ FITTO
☐ DENTRO AL BOSCO	AI MARGINI DEL BOSCO	
SU LEGNO	☐ vivo ⊠ morto	DI ANCHE SU FRUSTULI LEGNOSI
ESPOSIZIONE:	☐ ASSOLATA ☐ OMBR	ROSA MEDIA
UMIDITA' DEL TERRENO	☐ ACQUITRINOSO ☐ MOLTO UMIDO	
VEGETAZIONE CIRCOSTANTE: paro		SECCO SECCO
Note: stazione di crescita di alcu	ni esemplari tra l'erba e altri su residui le	gnosi in decomposizione.
MICROSCOPIA: Spore bruno giallas	tre al micr. poi bruno tabacco in massa, e	ellittiche, lisce, 8-10 x 5-6,5 µm. Basidi tetrasporici.
	nichelli a pag.274 al 740; Funghi d'Italia a	
DETERMINATORE Cds Gmc		
DETERMINATORE CUS OIIIC	RILIEVI EFFETT	TUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI
AGROCYBE PRAECOX	AGROCYBE PRAECOX 1	AGROCYBE PRAECOX 2
O Franco Flavio Pinto AGROCYBE PRAECOX 3	SPORE	PLEUROCISTIDIO O Cds-Gnc



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

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



DESCRIZIONE

Agrocybe praecox

Ordine: Agaricales
Famiglia: Strophariaceae
Genere: Agrocybe
Specie: A. praecox

Sezione: Praecos (Konrad et Maubl.)

Sinonimi: Agaricus praecox Pers.

Pholiota gibberosa (Fr.) Sacc. Conocybe togularis (Bull.) Kühner

Cappello: 3-6 cm; da emisferico a convesso, infine pianeggiante con o senza umbone; margine liscio, talvolta appendiculato da residui velari bianchi; cuticola liscia, opaca, nocciola tendente col tempo al giallo crema, molto più chiara nel fungo maturo specialmente con clima asciutto, igrofana.

Lamelle: fitte, sottili, da adnate a sub-decorrenti, con lamellule, biancastre, grigio-ocra, poi bruno-nocciola, infine color tabacco.

Carne: biancastra, sottile e consistente nel cappello, fibrosa nel gambo, odora di farina e sapore amarognolo.

Gambo: slanciato, con base bulbosa, alto fino a 10 cm, longitudinalmente fibrilloso e concolore al cappello, cavo a maturità. Porta un anello bianco (colorato superiormente dalla caduta delle spore a maturità), membranoso, rivolto verso l'alto, presto caduco, situato nella parte superiore del gambo.

Spore: prima bruno giallastre al microscopio, poi bruno tabacco in massa, ellittiche, lisce, 8-10 x 4-5 µm. Basidi tetrasporici.

Habitat: Cresce, dalla primavera all'inizio dell'estate, nei boschi radi, nelle radure dei boschi, nei prati, parchi e nei giardini.

Autore della scheda: Cds Gmc

Autore delle foto: Pinton Franco Flavio