

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



SCHEDA N° 0226	eda n° 0226		ORDINE Agaricales	
GENERE Hygrocybe	SPECIE H. punicea Au		TORE (Fr.) P. Kumm.	
DATA DI RACCOLTA 11-11-2018	LUOGO DI RACC. Rifugio Boz	Comune 1		Prov. BL
ALTITUDINE S.L.M. 900 mt	<b>I.G.M.</b> 063 III	RACCOGLI	TORE Renato Pelliz	zzari
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	☐ RADO ☐ FITTO			
DENTRO AL BOSCO	AI MARGINI DEL BOSCO		IN RADURE	
SU LEGNO	□ vivo □ morto	DI		
ESPOSIZIONE:	⊠ ASSOLATA □ C	OMBROSA	MEDIA	
UMIDITA' DEL TERRENO				
VEGETAZIONE CIRCOSTANTE:				
Note: Vari esemplari tra l'erba alta di un vecchio pascolo montano.				
MICROSCOPIA: spore ellissoidali-oblunghe; 7,5-10,5 x 4,5-6 μm, basidi tetrasporici.				
BIBLIOGRAFIA: Funghi d'Italia Zanichelli a pag.102 al 223, Funghi d'Italia A.M.B. vol.1 a pag.12.				
DETERMINATORE Cds GMC  RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI   FRESCHI   SECCHI				
Hygrocybe punicea	HYGROCYBE PUN	ICEA1	Hygre	OCYBE PUNICEA2
HYGROCYBE PUNICEA3	Hygrocybe Pun	Reset Pellizzy  ICEA4		



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

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



## DESCRIZIONE

Hygrocybe punicea

Ordine: Agaricales
Famiglia: Hygrophoraceae
Genere: Hygrocybe
Specie: H. punicea
Sezione: coccineae Fayod

Sinonimi: Agaricus puniceus Fr.

Hygrophorus puniceus (Fr.) Fr.,

Cappello: 3,5-10(12) cm, emisferico, conico-campanulato, poi convesso, quindi anche piano e con largo ed ottuso umbone; il margine è eccedente, con andamento irregolare, igrofano, superficie liscia, viscida ed untuosa a tempo umido, il colore è rosso-vermiglio, rosso-fuoco, spesso con macchie ocra-giallastre, invecchiando tende a decolorare ma comunque mantiene il bordo più scuro.

Lamelle: da adnate a decorrenti per un dentino, ventricose, spaziate, molto fragili, con orlo seghettato, dapprima gialle, poi aranciate, presenza di molte lamellule.

Carne: rossa per un sottile tratto sotto la cuticola, consistente su tutto il carpoforo, tranne le lamelle, di colore bianco al centro e alla base del gambo, giallo-pallido altrove; odore e sapore delicati e grati.

**Gambo:** 4-10 x 1-2,5 cm; cilindrico, attenuato sia alla base che all'apice, ricurvo, fibroso, carnoso poi farcito, la superficie è asciutta e ricoperta da fibrille rosse-arancio su un fondo giallo; zona inferiore giallina e base bianca.

**Spore:** ellissoidali-oblunghe; 7,5-10,5 x 4,5-6 μm, basidi tetrasporici.

Habitat: fungo saprofita. Cresce in gruppi nei prati e pascoli montani, non concimati, tra l'erba, dalla fine dell'estate al tardo autunno.

Autore della scheda: Cds GMC

Autore delle foto: Dino G. Cerantola, Renato Pellizzari.