

SCHEDA N° 0229

ORDINE Agaricales

GENERE <i>Hygrocybe</i>	SPECIE <i>H. splendidissima</i>	AUTORE (P.D. Orton) M.M. Moser	
DATA DI RACCOLTA 11-11-2018	LUOGO DI RACC. località Boz	COMUNE Mel	PROV. BL
ALTITUDINE S.L.M. 900 mt	I.G.M. 063 III	RACCOGLITORE Dino Cerantola-Renato Pellizzari	

HABITAT:

<input checked="" type="checkbox"/> PRATI ERBOSI	<input type="checkbox"/> ORTI E GIARDINI	<input type="checkbox"/> MARGINI DI STRADA
<input type="checkbox"/> TERRENO NUDO	<input type="checkbox"/> TERRENO SABBIOSO	<input type="checkbox"/> ARENILE
<input type="checkbox"/> TORBIERA	<input type="checkbox"/> TERRENO COLTIVATO A	
<input type="checkbox"/> ARGINE DI FIUME	<input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO	<input checked="" type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
BOSCO DI: MISTO AGHI-LATIFOGIE		<input type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO
<input type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO	<input checked="" type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO	<input checked="" type="checkbox"/> IN RADURE
<input type="checkbox"/> SU LEGNO	<input type="checkbox"/> VIVO <input type="checkbox"/> MORTO	DI

ESPOSIZIONE:

ASSOLATA OMBROSA MEDIA

UMIDITA' DEL TERRENO

ACQUITRINOSO MOLTO UMIDO UMIDO ASCIUTTO SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE: Aghi-Latifoglie

NOTE: Cresciuta in pochi esemplari tra l'erba alta di un pascolo montano.

MICROSCOPIA: Spore ellissoidali, ovoidali, lisce, ialine 8-9,5 x 5-6 x 4,5-6 µm. basidi tetrasporici

BIBLIOGRAFIA: Funghi d'Italia Zanichelli a pag.104 al 224, Funghi d'Italia A.M.B. vol.2 a pag. 527.

DETERMINATORE Cds GMC

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



HYGROCYBE SPLENDIDISSIMA



HYGROCYBE SPLENDIDISSIMA 1



HYGROCYBE SPLENDIDISSIMA 2



HYGROCYBE-SPLENDIDISSIMA 3

DESCRIZIONE

Hygrocybe splendidissima

Ordine: Agaricales

Famiglia: Hygrophoraceae

Genere: Hygrocybe

Specie: H. splendidissima

Sezione: Coccineae Fayod : superficie brillante, liscia o tomentosa, asciutta o viscida colori vivaci rosso, arancione, giallo.

Sinonimi: Hygrophorus splendidissimus (P.D. Orton)

Hygrocybe punicea f. splendidissima (P.D. Orton)

Hygrocybe punicea var. splendidissima (P.D. Orton)

Cappello: 3,5-7 cm, emisferico, conico-campanulato, poi convesso, quindi anche piano ma mantiene un distinto umbone più o meno acuto; margine con andamento irregolare, igrofano, superficie liscia, viscida ed untuosa a tempo umido, il colore è rosso-carminio, rosso-fuoco, appena più pallida sul bordo.

Lamelle: da adnate a decorrenti per un dentino, ventricose, spaziate, spesse, molto fragili, dapprima gialle, poi aranciate, ma con filo più chiaro, presenza di molte lamellule.

Carne: rosso-arancio nel cappello, giallo-aranciato altrove, fragile, acquosa, fibrosa nel gambo; odore poco significativo, dolciastro o mielato negli esemplari vecchi o nelle essicata, sapore insignificante.

Gambo: 4-10 x 0,8-1,5 cm; cilindrico, talora un pò curvo, spesso canalicolato-compresso, attenuato sia alla base che all'apice, fistoloso e cavo, liscio, lardaceo a tempo umido, color arancio, rosso-giallastro, base gialla o biancastra.

Spore: 8-9,5 x 5-6 x 4,5-6 µm, ellissoidali, ovoidali, non compresse, lisce, ialine, basidi tetrasporici, occasionalmente mono- o bisporici.

Habitat: fungo saprofita, Cresce in piccoli 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.