

SCHEDA N° 0268

ORDINE Polyporales

GENERE <i>Abortiporus biennis</i>	SPECIE <i>A. biennis</i>	AUTORE (Bull.) Singer	
DATA DI RACCOLTA 12/07/2021	LUOGO DI RACC. Vallà	COMUNE Riese Pio X	PROV. TV
ALTITUDINE S.L.M. 54	I.G.M. I 104	RACCOGLITORE Dino Giuseppe Cerantola	

HABITAT:

<input checked="" type="checkbox"/> PRATI ERBOSI	<input checked="" 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 type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
BOSCO DI : BOSCHETTO PLANIZIALE DI LATIFOGLIE MISTE		<input type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO
<input type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO	<input type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO	<input checked="" type="checkbox"/> IN RADURE
<input checked="" type="checkbox"/> SU LEGNO	<input checked="" type="checkbox"/> VIVO <input type="checkbox"/> MORTO	DI NOCCIOLO

ESPOSIZIONE:

ASSOLATA OMBROSA MEDIA

UMIDITA' DEL TERRENO

ACQUITRINOSO MOLTO UMIDO UMIDO ASCIUTTO SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE : Latifoglie e piante da frutto varie

NOTE : Stazione di crescita a più strati su tronco marcescente di nocciolo

MICROSCOPIA: Spore ellissoidali; 5-7 x 4-5 um subglobose, lisce, ialine, non amiloidi ; basidi tetrasporici

BIBLIOGRAFIA : Funghi d'Italia Zanichelli pag. 556 al n°1557 Funghi d'Italia AMB vol.3 pag.1411

DETERMINATORE Dino Giuseppe Cerantola

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



ABORTIPORUS BIENNIS



ABORTIPORUS BIENNIS



ABORTIPORUS BIENNIS



ABORTIPORUS BIENNIS



A. BIENNIS IMENOFORO

DESCRIZIONE

Abortiporus biennis

Ordine: Polyporales,

Famiglia: Podoscyphaceae

Genere: Abortiporus

Specie: A. biennis

Sezione: polyporaceae>>Basidiomi annuali o pluriannuali; imenoloro in prevalenza a tubuli, sistema ilale mono, di- e trimitico. Saprofiti o parassiti agenti di carie. Spore per lo più lisce e non amiloidi.

Sinonimi: Abortiporus biennis f. capitatus (Bull. ex QuéL.) Domański, Orloś & Skirg., Flora Polska. Grzyby, II: 103 (1967)
Abortiporus biennis f. distortus (Schwein.) Bondartsev, Trut. Grib Evrop.
Abortiporus biennis f. pulvinatus (Bourdot & Galzin) Domański, Orloś & Skirg.,
Ceriomyces terrestris Schulzer, Verh. Kaiserl.-Königl. zool.-bot. Ges. Wien 24: 451 (1874)
Daedalea biennis (Bull.) Fr., Syst. mycol. (Lundae) 1: 332 (1821)
Daedalea biennis f. pulvinata Bourdot & Galz

Basidioma: 5-10 cm; singolo o sovrapposto ad altri, dimidiato, a forma di ventaglio o imbutiforme, sessile o con stipite breve e tozzo, per lo più centrale; superficie sterile ± zonata, feltrato-tomentosa, crema-biancastra, soffusa di rosa, bruno-rossastro con l'età.

Imenoforo: distintamente poroso, con pori larghi e irregolari, lacerati e nettamente irpicoidi se decorrenti sullo stipite; bianchi, arrossano al minimo tocco; tubuli concolori.

Carne: spessa, monomitica, coriacea e biancastra, bruna e soffice in superficie.

Spore: ellissoidali; 5-7 x 4-5 um subglobose, lisce, ialine, non amiloidi ; basidi tetrasporici.

Habitat: estate-autunno; apparentemente; terricolo, su radici interrate. Poco frequente.

Autore della scheda: Flavio F. Pinton Gmc Cds

Autore delle foto: Dino Giuseppe Cerantola