

SCHEDA N° 16-2012

ORDINE Agaricales

GENERE Marasmiellus	SPECIE trabuttii	AUTORE (Maire) Singer	
DATA DI RACCOLTA 17/11/2012	LUOGO DI RACC. Rosolina	COMUNE Mestre	PROV. VE
ALTITUDINE S.L.M. 2 m.l.m.	I.G.M. 127 II°	RACCOGLITORE Giorgio Colussi	

HABITAT:

<input 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 type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
BOSCO DI: Latifolia		<input type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO
<input type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO	<input type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO	<input type="checkbox"/> IN RADURE
<input checked="" type="checkbox"/> SU LEGNO	<input type="checkbox"/> VIVO <input checked="" type="checkbox"/> MORTO	DI Giunco

ESPOSIZIONE:

ASSOLATA
 OMBROSA
 MEDIA

UMIDITA' DEL TERRENO

ACQUITRINOSO
 MOLTO UMIDO
 UMIDO
 ASCIUTTO
 SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE: bosco misto di latifolia-Cerro-carpino-Roverella

NOTE: Eseguita microscopia su esemplari freschi

MICROSCOPIA: Spore-Cuticola-Cheilocistidi

BIBLIOGRAFIA: B.Cetto i funghi dal vero vol.4°-A.Zuccherelli I funghi delle pinete delle zone mediterranee.

DETERMINATORE Giorgio Colussi

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



Funghi in habitat



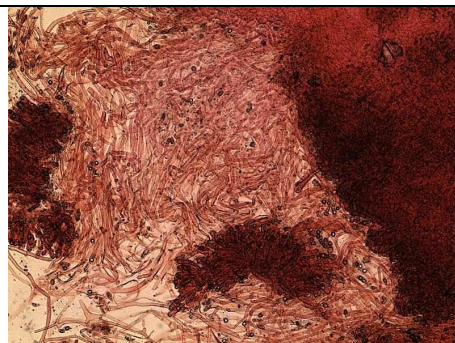
Funghi in habitat



Spore 600 ingrandimenti



Basidi e cheilocistidi (Ritrovati basidi bisporigi)



Cuticola del cappello x 100 ingrandimenti



Ife della cuticola con giunti a fibbia 400 ingrandimenti



DESCRIZIONE

CAPPELLO 4 a 15 mm di diametro, da convesso a depresso, sovente con un piccolo umbone centrale. Da biancastro a grigio-ocraceo, talvolta con centro pruinoso. Con la maturazione ondulato, solcato, specialmente verso il margine.

IMENOFORO formato da lamelle bianche, leggermente decorrenti sul gambo, molto spaziate e talvolta biforcate al margine del cappello.

GAMBO 0,5-10 X 02-04 mm, pruinoso, di colore bianco alla sommità nei giovani esemplari, poi con l'età totalmente nero-olivastro.

CARNE Carne esigua di colore biancastro, tenace, ma senza odori o sapori caratteristici.

HABITAT su resti marcescenti di *Juncus*, in luoghi con presenza di vegetazione alofila.

MICROSCOPIA (a cura di Daniele Sartori)

SPORE spore lisce, fusiformi 12-18 x 5-8 micron, non amiloidi, sovente con al centro una o raramente due guttule.

BASIDI largamente clavati, tetrasporici, ma con presenza di basidi bisporici, non misurati-

CHEILOCISTIDI di forma cilindrica, piuttosto sinuosi o di forma irregolare. Non misurati.

CUTICOLA formata da ife intrecciate di forma cilindrica, larghe 4-8 micron, con presenza di numerosi giunti a fibbia.