

SCHEDA N° 0693 AMS_PD

ORDINE Pezizales

GENERE <i>Gyromitra</i>	SPECIE <i>infula</i>	AUTORE (Schaeff.) Qué.	
DATA DI RACCOLTA 25.09.2022	LUOGO DI RACC. Malga del Vecio	COMUNE Tonadico	PROV. TN
ALTITUDINE S.L.M. 1400 m	I.G.M. 062-I	RACCOLITORE Franco Manganelli	

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 checked="" type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
BOSCO DI: Conifere (prevalenti)		<input checked="" 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 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 :

NOTE : Rinvenuto un singolo esemplare in una schiarita.

MICROSCOPIA: Spore ellissoidali, a parete spessa, biguttulate, 21.4-24.2 x 8.3-9.2 µ.

BIBLIOGRAFIA : MEDARDI G. – ATL. FOTOGRAFICO DEGLI ASCOMICETI D'ITALIA – A.M.B.

DETERMINATORE Franco Manganelli

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



ASCOMA



SPORE



ASCHI



PARAFISI

DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Ascoma costituito da apotecio stipitato, tozzo, di circa 6 cm di altezza; selliforme, a quattro lobi fusi al gambo nella parte inferiore; cuticola liscia, di colore bruno-rossiccio con zonature scure.

Stipite cilindraceo, spesso, cavo, ruvido, di colore biancastro.

Carne elastica, cassante, spessa, fragile con l'essiccazione.

Microscopia. Spore ellissoidali, lisce, a parete spessa, biguttulate, di 21.4-(22.56)-24.2 x 8.3-(8.63)-9.2 μ , con Q: 2.44-(2.62)-2.84; aschi ottosporici, cilindrici, non amiloidi; parafisi cilindracee, clavate nella regione apicale, solitamente forcate, settate, a contenuto brunastro.