

SCHEDA N° 0271 AMS_PD

ORDINE Russulales

GENERE Tricholoma	SPECIE squarrulosum	AUTORE Bres.	
DATA DI RACCOLTA 20.11.2015	LUOGO DI RACC. Bosco Nordio	COMUNE S. Anna di Chioggia	PROV. VE
ALTITUDINE S.L.M. 1.5 m	I.G.M. 169-I	RACCOGLITORE Vitaliano Milanese	

HABITAT:

<input type="checkbox"/> PRATIERBOSI	<input type="checkbox"/> ORTI E GIARDINI	<input type="checkbox"/> MARGINI DI STRADA
<input type="checkbox"/> TERRENO NUDO	<input checked="" type="checkbox"/> TERRENO SABBIOSO	<input type="checkbox"/> ARENILE
<input type="checkbox"/> TORBIERA	<input type="checkbox"/> TERRENO COLTIVATO A	<input type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
<input type="checkbox"/> ARGINE DI FIUME	<input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO	<input checked="" type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO
BOSCO DI: Leccio (prevalente), Carpino e Robinia		<input type="checkbox"/> IN RADURE
<input checked="" type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO	<input type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO	<input type="checkbox"/> SU LEGNO
<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 : **Leccio e Robinia.**

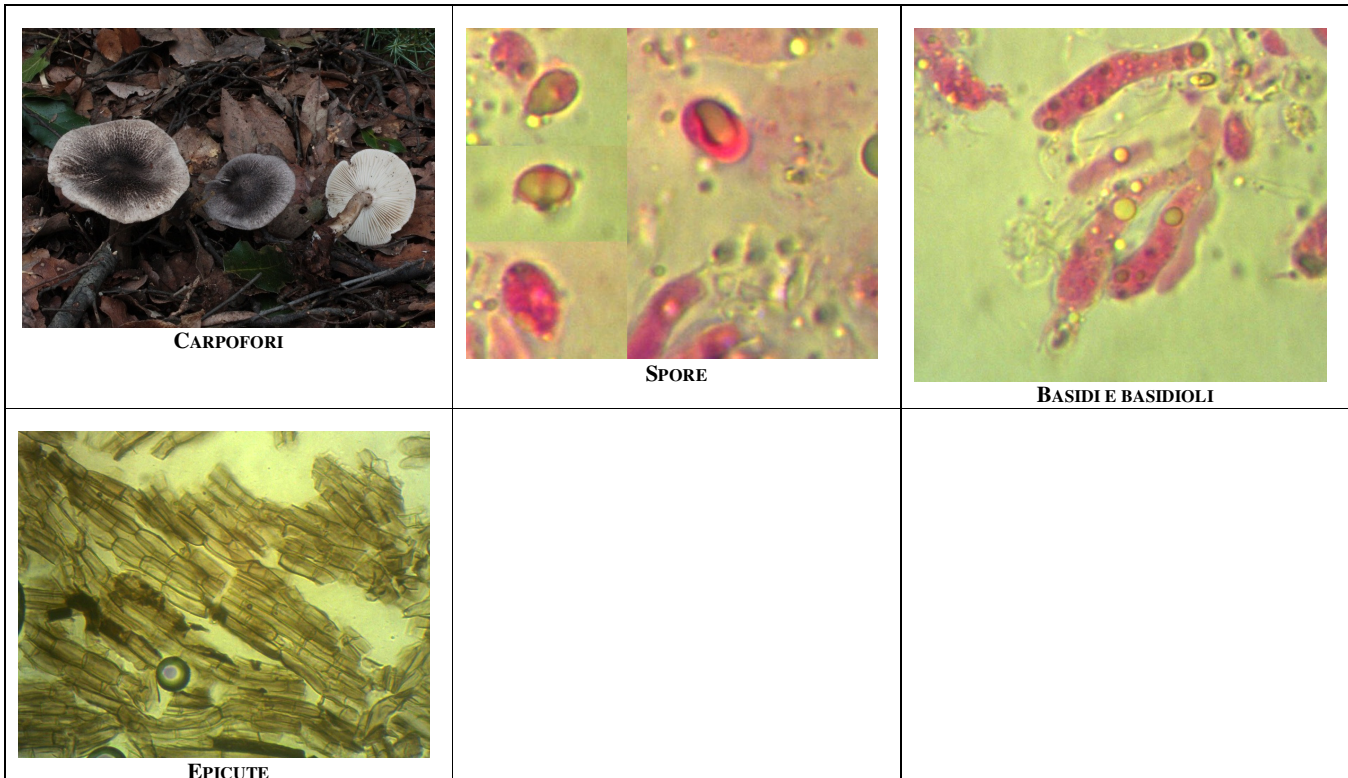
NOTE : **Rinvenuti numerosi esemplari in quasi ogni parte del bosco.**

MICROSCOPIA: **Spore largamente ellissoidali, guttulate, di 5.9-7.7 x 4.0-5.4 µ.**

BIBLIOGRAFIA : **RIVA A. - TRICHOLOMA - FUNGI EUROPAEI - G.BIELLA**

DETERMINATORE **Vitaliano Milanese**

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Pileo da convesso a disteso-umbonato, di c.a. 5 cm. di diametro nell'esemplare maggiore; cuticola asciutta, dissociata in squamule di colore grigio-nerastro/-brunastro scuro su fondo chiaro, piuttosto rade al bordo.

Lamelle smarginato-adnate, apparentemente quasi distanti; biancastre, quindi sfumate di grigio.

Stipite cilindrico, dilatato verso la base; di colore biancastro, ma ricoperto da fibrillatura brunastra con (rade) squamule nerastre.

Carne biancastra, sfumata di grigiastro; odore misto di farina e pepe.

Microscopia. Spore largamente ellissoidali, guttulate, lisce, con apicolo non sempre ben visibile, di $5.9-(6.67)-7.7 \times 4.0-(4.54)-5.4 \mu$, con Q: 1.43-(1.46)-1.55; basidi lungamente clavati, per lo più tetrasporici (ma presenti anche bisporici), di $25-30 \times 6.0-7.2 \mu$; epicute ad ife parallele, GaF non osservati.