



**GRUPPO MICOLOGICO DELLA MARCA  
TREVIGIANA  
PIER ANDREA SACCARDO**





**NUOVA MICOLOGIA**

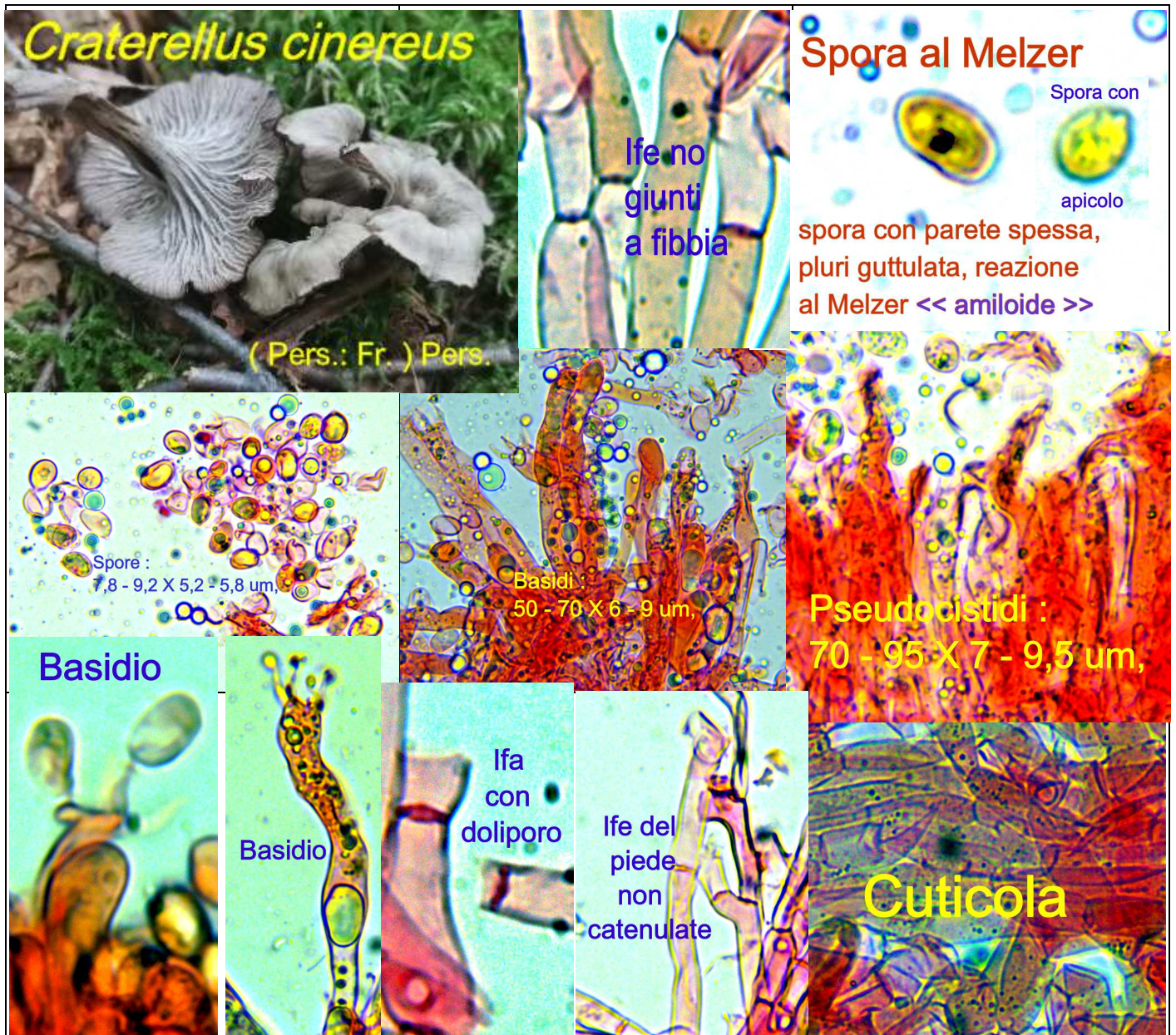
Scheda N° 39 / 2 --- 2022 Exs. N° si

<b>Taxon - Ord.</b> <i>Cantharellales</i>	<b>Fam.</b> <i>Cantharellaceae</i>	<b>Nome volgare :</b> <i>fòngo de castagnèr</i>
<i>Genere, specie, eventuale rango intraspecifico, autore</i> <b><i>Craterellus cinereus</i> ( Pers. : Fr. ) Pers.</b>		
<i>Sinonimi :</i> <b><i>Cantarellus cinereus</i> ( Pers. : Fr. ) Fries</b>		

<b>Dati relativi alla raccolta</b>	<b>Data</b> 15 - 10 - 2022
<b>Località :</b> Sede del gruppo Saccardo di Treviso	<b>Alt. s.l.m. :</b> 9 m,
<b>Comune :</b> Treviso	<b>Prov. :</b> TV
<b>Habitat</b> ( <i>vegetazione, matrice di crescita</i> ) : su boschi di latifoglie, soprattutto nei castagneti	
<b>Raccoglitore :</b> Roberto Ciaferoni	<b>Foto ( si/no ) :</b> SI

<b>Caratteri Macroscopici</b> ( <i>indicare le principali caratteristiche macroscopiche, i dati organolettici e le eventuali reazioni macrochimiche</i> )	
Cappello 20 - 40 mm, inizialmente convesso-ombelicato, presto profondamente depresso-ombelicato a simulare una trombetta, con orlo lungamente incurvato, infine disteso, molto sottile, con andamento sinuoso-lobato, subcrespo; grigio anticitre o nerastro con l'umidità, più pallido, su tonalità grigio-brunastre, grigio-beige, bistro con l'asciutto, fibrillo-squamuloso verso il margine	
Imenoforo pseudolamellare, ossia composto da pliche piuttosto spaziate, molto ramificato-forcate, abbondantemente intervenose, anastomizzate, assai decorrenti negli adulti, poco prominenti, spesse, con orlo assai ottuso, grigio bluastrò nei giovani, poi grigio cenere, infine grigio biancastro per la sovrapposizione delle spore	
Gambo 20 - 35 X 3 - 6 mm, dilatato all'apice, progressivamente attenuato verso la base, fibrilloso-vergato, pieno, alla base cavo per una fistola longitudinale, talora comunicante con la depressione ombelicale del cappello, subconcolore al cappello, più scuro alla base	
Carne grigiastrea, molto sottile ovunque, tenace-elastica, con odore fruttato piuttosto accentuato e sapore grato	
Habitat nei boschi di latifoglie soprattutto nei castagneti	
Commestibilità : <b>commestibile</b>	
Sporata : bianca -----> 	
Reazione macrochimica : Cappello + Potassa = oliva scuro	
	

<b>Caratteri microscopici</b> ( <i>indicare le principali caratteristiche microscopiche, riportando le misurazioni degli elementi osservati, il liquido di osservazione impiegato e le eventuali reazioni chimiche</i> )	
Spore 7,8-9,2 X 5,2-5,8 um, da ovali a ellissoidali, pluriguttulate, con parete spessa, al Melzer << amiloide >>	
Basidi 50-70 X 6-9 um, clavati molto lunghi, tricuspидati, molti bisporici, con sterigmi di 5-7 um,	
Pseudocistidi 70-95 X 7-9,5 um, cilindrici-lanceolati, molto lunghi, con inclusioni granulari	
Cuticola sistema monomitico composto da ife settate con doliporo, larghe 5-9-12 um, non giunti a fibbia, e non ife catenulate, far che lo si distingue dallo <i>Pseudocraterellus sinuosus</i> o <i>Canterellus crispus</i> dove le ife del piede ( sono ife generatrici catenulate ); tutti gli elenti non contengono giunti a fibbia	



**NOTE DETERMINATIVE** (indicare i caratteri che hanno condotto alla determinazione della specie, con particolare riferimento al confronto con le specie simili)



**BIBLIOGRAFIA CONSULTATA** (indicare i testi specialistici impiegati per la determinazione)

Atlante fotografico dei Funghi d' Italia — di C. Papetti, G. Consiglio, G. Simonini — Vol. 1 — pag. 431

CHAMPIGNONS DE SUISSE — di J. Breitenbach / F. Kranzlin — Tome 2 — pag. 372

A.M.I.N.T. — Associazione Micologica e Botanica — di Pietro Curti — forum e schede

DETERMINAZIONE E COMPILAZIONE DELLA  
SCHEDA A CURA DI: **Rodolfo Girotto**

REVISIONE A  
CURA DI: **Rodolfo Girotto**