

SCHEDA N° 0312

ORDINE Boletales

GENERE <i>Cynoboletus</i>	SPECIE <i>C. Pulverulentus</i>	AUTORE (Opat.) Gelardi, Vizzini & Simonini	
DATA DI RACCOLTA 05/09/2022	LUOGO DI RACC. Cà Marcello Levada	COMUNE Piombino Dese	PROV. PD
ALTITUDINE S.L.M. 25	I.G.M. IV 127	RACCOGLITORE Dino G. Cerantola - Flavio F. Pinton	

HABITAT:

<input checked="" 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="text"/>
<input type="checkbox"/> ARGINE DI FIUME	<input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO	<input type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
BOSCO DI: LATIFOGIE E AGHIFOGIE		<input checked="" type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO
<input type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO	<input checked="" type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO	<input type="checkbox"/> IN RADURE
<input type="checkbox"/> SU LEGNO	<input type="checkbox"/> VIVO <input type="checkbox"/> MORTO	DI <input type="text"/>

ESPOSIZIONE:

ASSOLATA OMBROSA MEDIA

UMIDITA' DEL TERRENO

ACQUITRINOSO MOLTO UMIDO UMIDO ASCIUTTO SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE: Misto di latifoglie e altri arbusti

NOTE: Stazione di crescita isolato e o a gruppi anche fascicolati, di pochi esemplari termofilo

MICROSCOPIA: 10-14 x 4-5,5 µm, fusiformi, olivacee al microscopio, color bruno in massa

BIBLIOGRAFIA: Funghi d'Italia Zanichelli pag. 484 al 1362 - Funghi d'Italia AMB Vol. 1 pag. 369

DETERMINATORE C.d.S. GMC

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



CYNOBOLETUS PULVERULENTUS



CYNOBOLETUS PULVERULENTUS



CYNOBOLETUS PULVERULENTUS



CYNOBOLETUS PULVERULENTUS



CYNOBOLETUS PULVERULENTUS

DESCRIZIONE

Cynoboletus Pulverulentus

Ordine: Boletales

Famiglia: Boletaceae

Genere: **Cyanoboletus**

Specie: C. Pulverulentus

Sezione: Fragrantes Estades et Lannoy (compresa sez. Subpruinosi Fr.) - Carne giallastra, verde-bluastro o immutabile al taglio; stipite centrale o eccentrico, di norma non o poco reticolato, tubuli decorrenti o non sullo stipite.

Sinonimi: Boletus pulverulentus Opat. 1836
Xerocomus pulverulentus (Opat.) E.-J. Gilbert 1931
Tubiporus pulverulentus (Opat.) S. Imai, Trans. Mycol. Soc. Japan: 113 (1968).

Capello: da 6 a 15 cm. convesso, poi piano, cuticola nel giovane pruinosa, finemente vellutata, umida, liscia, lucida con l'umidità, il colore può variare da giallo-rosato, rosa-bruniccio, fino a color camoscio o bruno-rossiccio con tonalità olivastre; blu scuro alla pressione, margine sottile arrotondato verso l'interno e ondulato.

Pori: Minuti, tondi, presto angolosi, giallo-verdastri, al tocco virano al blu.

Tuboli: mediamente lunghi, adnati, giallo-olivastri, pori angolosi, larghi, giallo-verdastri, a maturità verdognoli che al minimo tocco virano subito all'azzurro nerastro.

Carne: soda e compatta poi un po elastica, giallastra, al taglio e al tocco virante al blu scuro, odore fruttato-acidulo; sapore dolce gradevole.

Gambo: 5-10 x 1,5-2 cm; cilindrico, ventricoso, ± affusolato, talvolta curvo, pruinoso, giallo intenso nella zona apicale, più scuro e progressivamente sfumato di rosso verso la base, senza reticolo, blu scuro, quasi nero alla manipolazione.

Spore: 10-14 x 4-5,5 um, Ellissoidali, lisce, fusiformi, olivacee al microscopio, color bruno,

Habitat: Estate-autunno, singolo o in piccoli gruppi nelle radure e lungo i sentieri di boschi di latifoglie e di aghifoglie. Parchi e giardini, più frequente nelle annate calde e siccitose.

Autore della scheda: Bruno Cerantola

Autore delle foto: Dino G. Cerantola