



## SCHEDA N° 0648 AMS\_PD

## ORDINE Tricholomatales

GENERE Hohenbuehelia	SPECIE geogenia	AUTORE (DC.) Singer
DATA DI RACCOLTA 30.09.2021	LUOGO DI RACC. Padova	COMUNE Padova Prov. PD
ALTITUDINE S.L.M. 15 m	I.G.M. 126-II	RACCOGLITORE A. Zannini - E. Cantarello
HABITAT:		
☐ PRATI ERBOSI	ORTI E GIARDINI	☐ MARGINI DI STRADA
TERRENO NUDO	☐ TERRENO SABBIOSO	☐ ARENILE
☐ TORBIERA	TERRENO COLTIVATO A	
ARGINE DI FIUME	☐ LUOGO BRUCIATO	☐ BOSCO SUBALPINO
BOSCO DI:		☐ RADO ☐ FITTO
☐ DENTRO AL BOSCO	☐ AI MARGINI DEL BOSCO	☐ IN RADURE
SU LEGNO	□ vivo □ morto □	ol .
ESPOSIZIONE:	☐ ASSOLATA ☐ OMBRO	SA MEDIA
UMIDITA' DEL TERRENO VEGETAZIONE CIRCOSTANTE:	☐ ACQUITRINOSO ☐ MOLTO UMIDO	☐ UMIDO ☐ ASCIUTTO ☐ SECCO
Note: Rinvenuti gruppi di esemplari sia isolati che fascicolati.		
MICROSCOPIA: Spore ovoidali, 7.4-8.0 x 5.0-5.8 μ.		
Bibliografia: Breitenbach J., Kranzlin F. – Fungi of Switzerland (3)		
DETERMINATORE A. Zannini - E. Cantarello  RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI		
CARPOFORI	LAMELLE	CISTIDI
IFE E GAF EPICUTE		





## DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

**Pileo** petaliforme-spatoliforme, con profonda depressione laterale; superficie da feltrata a un po' vischiosa (umidità); di colore bruno-grigiastro; margine involuto.

Lamelle fortemente decorrenti, fitte, di colore bianco sfumato di ocraceo.

Stipite breve, da eccentrico a laterale; di colore bianco sporco, poco feltrato.

**Microscopia**. Spore ovoidali di 7.4-8.0 x 5.0-5.8  $\mu$ , con Q: 1.22-1.45; cistidi fusiformi, a parete spessa, solo talora (funghi vecchi) con incrostazioni, di 80.0-87.0  $\mu$  di lunghezza; giunti a fibbia presenti su (quasi) tutte le giunzioni ifali.

Nota. Secondo ISF coinciderebbe con H. petaloides.