

SCHEDA N° 0024

ORDINE AGARICALES

GENERE <b>HYGROCYBE</b>	SPECIE H. CONICA =H.nigrescens ss. auct.)	AUTORE (Shaeff.) P.Kummer
DATA DI RACCOLTA 5-10-2010	LUOGO DI RACC. PARCO BOLASCO	COMUNE CASTELFRANCO V. PROV. TV
ALTITUDINE S.L.M. 44	I.G.M. II 104	RACCOGLITORE FACCHIN GIUSEPPE

**HABITAT:**

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> PRATI ERBOSI            | <input type="checkbox"/> ORTI E GIARDINI     | <input type="checkbox"/> MARGINI DI STRADA |
| <input checked="" 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 type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO   |

BOSCO DI: **PARCO CITTADINO LATI-AGHIFOGLIA**

- |  |  |                                    |
|--|--|------------------------------------|
| <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                                 |

ESPOSIZIONE:  ASSOLATA  OMBROSA  MEDIA

UMIDITA' DEL TERRENO  ACQUITRINOSO  MOLTO UMIDO  UMIDO  ASCIUTTO  SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE: CEDRO - QUERCUS

NOTE: CARPOFORI RITROVATI IN DUE PERIODI DI CESCITA 5-10 E 20-10 DEL 2010

MICROSCOPIA: ELLISSOIDALI-CILINDRACEE UN PO STROZZATE 12 X 7 µm

BIBLIOGRAFIA: Zanichelli funghi d'italia pag. 106 al 233 - A.M.B. funghi d'italia vol. 1 pag. 10

DETERMINATORE FACCHIN GIUSEPPE

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI  FRESCHI  SECCHI



HYGROCYBE CONICA\_1



HYGROCYBE CONICA\_2



HYGROCYBE CONICA\_3



HYGROCYBE CONICA\_4



HYGROCYBE CONICA\_5

## **DESCRIZIONE**

Capello da 7 a 70 mm ed oltre, da conico acuto ad ottuso a piano, ma sempre con umbone, con margine eccedente, lobato o frastagliato talvolta striato; superficie pileica liscia, fibrillosa, più o meno viscida con tempo umido. Colori molto variabili in funzione dell'umidità e dell'età, da giallo a giallo olivastro, arancio, rosso. Talvolta non c'è traccia di rosso.

Lamelle normalmente libere, adnate, più o meno fitte, sottili e ventricose, bordo spesso seghettato da bianco giallo chiaro ad arancio, grigio verdastro con macchie nerastre, spesso viranti al nerastro al tocco o allo sfregamento.

Gambo mm 20-130 × 4-10, cilindrico, fistoloso, più sottile in alto; la superficie è striata, viscida poi asciutta, lucente, ricoperta da fibrille nerastre e con striature giallastre; la base è biancastra, soprattutto nella parte infissa nel terreno. Annerisce al tocco e alla frattura, diventando prima grigio cenere e poi nerastro con l'essiccazione.

Carne colore giallognolo-grigiastro-verdognolo, esile e trasparente. Il gambo è di consistenza stopposa.

L'odore ed il sapore non sono significativi.

Autore della scheda - FACCHIN GIUSEPPE

Autore delle foto - Pinton Franco Flavio