



SCHEDA N° 0688 AMS_PD

ORDINE Agaricales

GENERE Nyctalis	SPECIE asterophora	AUTORE Fr.	
DATA DI RACCOLTA 24.09.2006	LUOGO DI RACC. Borca	COMUNE Borca di Cadore	Prov. BL
ALTITUDINE S.L.M. 950 m	I.G.M. 046-I	RACCOGLITORE Alfredo Zannin	i
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: Aghifoglia (Pino e Ab	ete)	RADO] FITTO
☑ DENTRO AL BOSCO	☐ AI MARGINI DEL BOSCO	☐ IN RADURE	
☐ SU LEGNO	□ vivo □ morto	DI	
ESPOSIZIONE:	☐ ASSOLATA ☐	OMBROSA MEDIA	
UMIDITA' DEL TERRENO VEGETAZIONE CIRCOSTANTE:	☐ ACQUITRINOSO ☐ MOLTO	UMIDO 🖾 UMIDO 🗀 ASCIUTTO	□ SECCO
Note: Rinvenuti su Russula nigricans in decomposizione.			
MICROSCOPIA: Spore ellissoidali, lisce, 4.4-6.2 x 3.5-4.6 μ.			
Bibliografia : Consiglio G., Papetti C. – Atl. fotografico dei Funghi d'Italia (2)			
DETERMINATORE Vitaliano Milanese RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI □ SECCHI □ SECCHI			
CARPOFORI	SPORE	CLAMIDO	OSPORE
BASIDI			





DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Pileo da emisferico a convesso a piano-convesso; cuticola asciutta, aspersa da pruina densa, da biancastra a ocracea (età).

Lamelle rade, irregolari, piuttosto spesse; di colore biancastro.

Stipite cilindraceo, inizialmente pieno (cavo negli esemplari più adulti); colore biancastro-ocraceo.

Carne esigua; odore sgradevole.

Microscopia. Spore ellissoidali, lisce, di 4.4-(4.71)-6.2 x 3.5-(3.79)-4.6 μ , con Q: 1.25-(1.31)-1.37; clamidospore ovoidali, marcatamente verrucoso-spinulose, di 12.0-(14.0)-15.5 x 10.8-(12.1)-13.2 μ , Q: 1.09-(1.17)-1.28; basidi clavati, tetrasporici.