

SCHEDA N° 0221

ORDINE Polyporales

GENERE Skeletocutis	SPECIE S. lilacina	AUTORE A. David & Jean Keller	
DATA DI RACCOLTA 13/02/2018	LUOGO DI RACC. Vallà	COMUNE Riese Pio x°	PROV. TV
ALTITUDINE S.L.M. 54	I.G.M. I 104	RACCOGLITORE Dino Giuseppe Cerantola	

HABITAT:

<input type="checkbox"/> PRATI ERBOSI	<input checked="" 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="checkbox"/> ARGINE DI FIUME	<input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO	<input type="checkbox"/> BOSCO SUBALPINO
BOSCO DI :		<input type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO
<input type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO	<input type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO	<input type="checkbox"/> IN RADURE
<input checked="" type="checkbox"/> SU LEGNO	<input checked="" type="checkbox"/> VIVO <input type="checkbox"/> MORTO	DI QUERCUS BOREALIS

ESPOSIZIONE:

ASSOLATA OMBROSA MEDIA

UMIDITA' DEL TERRENO

ACQUITRINOSO MOLTO UMIDO UMIDO ASCIUTTO SECCO

VEGETAZIONE CIRCOSTANTE : una siepe con varie specie di latifolia

NOTE : Esemplari resupinati avvolgenti, rinvenuti su tronco di Quercus borealis, fine inverno inizio primavera

MICROSCOPIA: spore ialine, ramificate, con pareti sottili od ispessite con diametro di 2.5 - 3.5 µm.

BIBLIOGRAFIA : Funghi Europei Poliporaceae s.l. Annarosa Bernicchia pag. 508

DETERMINATORE Dino Giuseppe Cerantola

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI



SKELETOCUTIS LILACINA



SKELETOCUTIS LILACINA



SKELETOCUTIS LILACINA



SKELETOCUTIS LILACINA



SKELETOCUTIS LILACINA

DESCRIZIONE

Skeletocutis lilacina

Ordine: Polyporales

Famiglia: Polyporaceae

Genere: Skeletocutis

Specie: S. lilacina

Sezione: Specie fungine provviste di cuticola asciutta

Sinonimi: Polyporaceae Fr. ex Corda [as 'Polyporei'], Icon. fung. (Prague) 3: 49 (1839)

Basidiomi: annuali o pluriannuali, resupinati o pileati, bianco crema, rosa, lilacini, specie saprotrofe, agente di carie bianca su legno di latifoglie. Si fondono fino a divenire molto estesi con uno spessore di 1-2 mm; i margini sono sottili, lobati, biancastri. La superficie ha un colore lilacino, color ametista, con sfumature grigiastre, sbiadiscono dopo essiccazione.

Imenoforo: I pori sono rotondo-angolosi, 5-6 mm. I dissepimenti sono sottili, interi, pruinosi. Il subiculum è gelatinoso, sottile e mostra due strati distinti. I tubuli sono concolori alla superficie poroide con spessore di 1 mm. Odore forte di Ribes nigrum.

Spore: ialine, ramificate, con pareti sottili od ispessite con diametro di 2.5 - 3.5 µm.

Habitat: su tronchi di latifolia di Quercus borealis. molto raro.

Autore della scheda: Dino Giuseppe Cerantola

Autore delle foto: Dino Giuseppe Cerantola