



## SCHEDA N° 0284 AMS\_PD

## **ORDINE Tricholomatales**

GENERE Arrhenia	SPECIE spathulata	AUTORE (Fr.) Redhead
DATA DI RACCOLTA 29.12.2015	LUOGO DI RACC. P.to Caleri	COMUNE Rosolina PROV. RO
ALTITUDINE S.L.M. 1 m	I.G.M. 169-I	RACCOGLITORE Nadia Oprandi
HABITAT:		
☐ PRATI ERBOSI	ORTI E GIARDINI	MARGINI DI STRADA
TERRENO NUDO	☐ TERRENO SABBIOSO	
☐ 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 D	ol .
ESPOSIZIONE:	⊠ ASSOLATA □ OMBRO	SA MEDIA
UMIDITA' DEL TERRENO		
NOTE: Rinvenuta una decina di esemplari sul muschio di dune litoranee.		
MICROSCOPIA: Spore da ellissoidali a larmiformi, lisce, apicolate, 6.6-7.5 x 3.9-4.6 μ.		
BIBLIOGRAFIA: BREITENBACH J., KRANZLIN F. – FUNGI OF SWITZERLAND (3) – LUCERNA		
DETERMINATORE Vitaliano Milanese   RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI ☐ FRESCHI   ✓ SECCHI		
CARPOFORI	SPORE	Basidi





## DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

**Pileo** da semicircolare a spatolato, con depressione nella zona discale, di c.a. 2 cm nell'esemplare più grande; cuticola pruinosa, di colore grigio-brunastro, concentricamente zonata; margine sottile, ondulato e lobato, decolorato fino al grigiastro.

Lamelle pliciformi, spaziate, decorrenti, spesso forcate e anastomizzate; concolori al cappello.

Stipite tendenzialmente laterale, corto o assente; concolore al resto del fungo.

**Microscopia**. Spore da ellissoidali a larmiformi, lisce, apicolate, 6.6-(7.15)- $7.5 \times 3.9$ -(4.16)- $4.6 \mu$ , con Q: 1.62-1.88; basidi tetrasporici, cilindrico-clavati, 28.0- $30.6 \times 6.0$ - $6.8 \mu$ , GaF non osservati.