

12

Galeria

patha



(Galera)

Conspectus synopticus Specierum

- A₁ - Volum manifestum (Sect. I Eryodermatae) Eryodermataceae
- B₁ - Pleur. ochraceo-melleus vel ochraceo-fuscus, siccus flavo-melleus
10-14 mm. latus 1. G. cerisa
 - B₂ - Pleur. castaneo-fuscus, siccus melleus, 2 mm. latus 2. G. Takht.
- A₂ - Volum nullum, aut fuscopurpureum
B₁ - Lamellae late et plane obsoletae (Sect II Ptyogenesae) Ptyogenesaceae
- C₁ - Pleur. in uno et meo obscurus 3. G. tenuissima
 - C₂ - Color pleo diversus 4. G. miniphila
 - D₁ - Spipes lateris 5. G. rubiginosa
 - D₂ - Spipes alter coloratus 6. G. campanulata
 - E₁ - Spipes rubiginosus 7. G. Zeylanica
 - E₂ - Spipes undique striatus 8. G. Ptyogenum
 - F₁ - Spipes marginis subnerviosus 9. G. conferta
 - F₂ - Spipes non rubiginosus 10. G. antypoda
 - F₃ - Tota subcolorata 11. G. zphaerobasid
 - F₄ - Aquae cinamomea 12. G. lateritia
- B₂ - Lamellae ascendentes in eoni fundo insertae (Sect. III) Conocephalatae
- C₁ - Spipes radicatus 13. G. spicula
 - C₂ - Pleur. striatus, adus fuscus 14. G. rufa
 - C₃ - Pleur. non striatus, adus ochraceus 15. G. tenera
 - D₁ - Spipes non radicatus 16. G. ovalis
 - D₂ - Spipes sursum attenuatus vel basi incrassatus 17. G. sibiginea
 - E₁ - Pleur. levif, spipes basi ophaenae 18. G. ptyogeno-affinis
 - E₂ - Pleur. in uno striatus
 - F₁ - Spipes albus 19. G. zygomaes
 - F₂ - Spipes pleo concolor 20. G. galathaea
 - F₃ - Spipes aquae vel basi attenuatus 21. G. galathaea
 - F₄ - Spipes 4 cm. longus 22. G. galathaea
 - F₅ - Spipes 1-11 cm. longus 23. G. galathaea
 - F₆ - Pleur. semper levif, castaneus 24. G. galathaea
 - F₇ - Spipes pleo concolor 25. G. galathaea
 - G₁ - Spipes albus vel pallidus 26. G. galathaea
 - G₂ - Pleur. subnerviosus 27. G. galathaea
 - G₃ - Pleur. melleo-albaceus 28. G. galathaea

Galera Fr. Léot. myc. I fig. 264

Sac. Syll. fung. II V fig. 160

(8tym galera v. galery)



Velutum nullum vel fibrillosum. Stipes subcartilagineus, cum hymenophoro contiguus, tubulosus (tubulo subcaavo). Pileus plus minus membranaceus e conico vel ovali expansus, striatus, margine primitus recto, stipiti adpresso. Lamellae haud decurrentes.

Oss. Gracili, fragili, corrispondono a *Mycina* e *Nolanea* da cui facilmente si distinguono per la statura

Il carattere tipico delle specie di *Naucoria* è dato dal margine del pileo che qui manifesta, ma appena in qualche specie di *Naucoria* il ^{questo} margine è appena distintamente incurvato, quantunque per l'abito e le altre note sono aperate a *Naucoria*, p.e. *N.*

lucumis, *N. Cidaris*, *N. badipes*. Specie per la tenuta non commestibili, ma innocue.

Conspectus synopticus sectionum et specierum.

Sect 7 Eridiormae

Galere cerina Thes. H.P. MS.

Pileo conico-campanulato, membranaceo, lape e cuminato, ochraceo-molles
v. ochraceo-fulvo, ilice fuso-molles, margine striato 10-15 mm. lato lan-
trico; lamelle ventricosus adcurrentibus, adnexis, postice latioribus, remotis,
ex ochraceis subfusis, acie pruinosis et pallidioribus; Spilea fistulosa, pilis
colore ^{primitivo} albo-fibuloso, apice albo-pruinoso, basique albo-tomentoso et
paucis ^{crenatis} crenatis, 4-5,5 cm. alto, 1-1,5 mm. or.; velo manifeste ^{ex} alto
flavido, mox evanido; carne concolor; sporis oboratis, ochraceis, 10-13=
6-7,5. bandis subclavatis, 24-26=9-10; cystidis ad aciem lamellarum
pliis prominentibus, 45-50=12-14.

Hab. in Francia putidis ^{-Trekino:} Magrac et in bosco d. Caldey et alla Vergena

D. Malè (Thes. MS)

Off. Il margine del pileo è primariamente rivolto verso le lamelle. La piele
è affine, ma distinta da Gal. Sabellis. Esta non essendo stata ancora
pubblicata dal suo autore, merita ulteriora attenzione.

cerina

2 Galera Sahlers. Quél. Champ. Jura p. 256 t. 23 f. 4.

Sau. Sylt. Jung. V f. 872.

Trem. Roll. l.c. Brüzelm. Hymen. t. 221 f. 53.

B.G. Bresadola ms.

Hab. ad humos Coniferarum - Trentino - bosco N. Magra (Bres MS).

Area dist. Ciezz, Fanezz, Socia, Golia, Italia, Germania

| È una delle specie più piccole del gen. Galera e)

Obs. | Spec. Bresad. ms. potrebbe forse essere una forma di Nanoria
trisporia, la quale specie pure meglio si accosta al gen. Galera. Il
Bresadole cita una for. obesa spars 10-11=4-5.
per Trentino

Sabularia 872

Fusilla;

pileo membranaceo, conico, eretto, striato,
castaneo-fulvo, siccio meloso, fibrillif
marginis sericeif fugacibus, 2 mm. modo lato,
albitore quam latiore;
lamellis adnatis, e' pallide flavo ochraceo-fulvo;
stipe tenue, fragili, fibrillato, netido, 2-7
mm. longo, capillari;
sporif 8-10 = 4-5; basidiif 20-25 = 6 (Pres. M.S.)

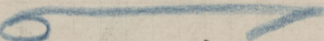
Ass. 8° la galera più piccola.

forma obesa sporif 10-11 = 4-5
(Pres. M.S.)

Sec. 2 *Bryogamas*

1) *Galera semivittata* (Weinm.) Gill. Champ. Fr. p. 552 (1876)
Sau. Syl. Fung. V p. 870 / *Agericus semivittatus* Weinm. Hymen. Rot.
p. 219 (1836)

Icon Quét. Ann. Fr. agric. &c. XIV (1885) t. 12 f. 8.

Brit. 1605. Bras. Ms. 

Hab. inter muscos - Trentino: Arco (Dielbrich), Trento e Gocciadore
(Bras. Ms.). Vere - estate.

ferruginea 870

Gregaria, fragilis; pileo membranaceo,
campanulato, obtuso, glabro, striatulo,
olivascente, 4 mm. alto et lato, udo
frallide, rucco obscurius olivaceo;
lamellis adnatis, confertis, cinnamomeis;
stipe gracillimo, flexili, glabro,
cinnamomeo; 2,5 - 5 cm. longo;
sporif ~~10-12~~ ^{sec.} longis, ~~et~~ ^N Bres.
(N.S.) 8-12 = 6-8 sed ex eodem auctore
sporif biformibus: aliis obverse obovato-
oblongis elongatis, apice via truncatis,
11-12 = 7-8; aliis subglobosis, haud ~~truncatis~~
~~erectis~~ vel via truncatis 8-9 = 6-6,5, aliis
demum 12-15 = 8,5; basidiis 20-25 = 8-10

Vere ~~testacea~~

"*Galeria mniophila* (Lisch.) Gltt. Champ. Fr. p 551 (1874)
Sau. Syl. Fung. IV p. 869, *Agaricus mniophilus* Lisch. in Linnæa III (1828)
p. 407, n. 410

Icon. Mich. N. Pl. gen. t. 80 f. 8 (Fungus microsphaeroides gracilis), Schäff. Icon. Fung.
t. 63 (excl. fig. h-6), Cooke M. Br. F. t. 468.

Ribl 785.

Hab. inter muscos, præcipue Alpin - Toscana (Micheli)
Area descripta Europa

Pileo membranaceo, campanulato, subpapillato,
strato, fuscо-flavido, 1,25 cm. et ultra lato
oblio levi, sicco pere argillaceo
lamellis obtuse adnatis, piano adscendentibus,
latis, subdistansibus, flavido ochraceis, solidis;
stipite aequali, flexili, luteo, apice farinaceo, basi floccoso, 6-8 cm longo,
2-3 mm. crasso, etiam fibrilloso;
sporif 12 - 16 = 6

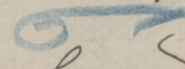
5 Galera rubiginosa (Pers.) Gill. Champ. Fr. p. 552 (1874)

Sau. Syst. Fung. IV p. 88, Agaricus rubiginosus Pers. Syn. p. 385 (1801)

Icon. Micheli N. V. gen. t. 75 p 8 (Fungus parvus Lodd. atro-rufescens)

Fr. Icon. Hymen. t. 128 p 3, Cooke M. Br. F. t. ~~468~~ 468.

Krb. 61, 70a, 98J.

 Trentino: a Campo Trentino lungo l'adige (Br. ms.)

Hab. mter muscos - Liguria, Toscana

area distri. Europa.

rubiginosa 868

Plos ~~nervi~~ membranaceo, campanulato,
obtuso, undique sulcato-striato, hygrophano
8-10 mm. lato, cinnamomeo vel melleo, ricco olutaceo,
lamellis adnatis, adscendentibus, distantibus,
latis, opacis, concoloribus sed non expalatibus
leviter modo ventricosis;
spipite filiformi, aequali, tenui, nitido,
glabro, rubiginoso, 6 cm. longo, flexili,
inter muscos altiores longiore, strictiore.

Sporif 10-12 = 5-6 vel (Bres. M.S.)

8-10 = 5-6; bar. Spif 24-26 = 8-9 (Bres ms.)

D.S. ^{Meditante} Colle forme ^{inter} medie forse si unisce a
Galera Hypni.

~~Opacibus~~



6 Galera campanulata (Schäff.) Sacc. Agaricus campanulatus Schäff. Tc. fung. IV p. 28 t. 63 f. 4-6. ⁽¹⁷⁷⁴⁾
Galera vittiformis (Fr.) Quél. Champ. Juss. p. 137 (1872)
Sacc. Syll. fung. IV p. 867, Agaricus vittiformis Fr. Epicor. p. 269 (1876)
Tern. Schäff. l.c. Cooke M. Br. F. t. 664.

Ph. II. 81, 704, 983. ~~✓~~ Trentino: Val d'Isarco (Bres. m.l.)
Hab. ^{caespitosa} in musopis, ad riy - Liguria, Toscana,
Area dist. Europe

campanulata / 867
= *vittiformis*

Pileo membranaceo, conico-campanulato,
brunneo-purpureo,
papillato, margine striato; subfradiceo,
6-11 mm. alto et lato, disco lato, levigato, raro
^m papilla prominentia;
lamellis adnatis, adscendentibus, linea-
ribus, ex argillaceo cinnamonomeis;

stipite aequali, flexili, levi, rubiginoso,
4 cm. longo, 1 mm. crasso, sub lente
filiis hispidulis, apice lantum lutescente,
sporis ~~12 = 6 - 8~~ ex Prox. (M.S.) 9-10 = 5
barbis 18-20 = 6-8 (Prox. M.S.)

~~Restate, caespitosa~~

7 Galera Hypnorum (Batsch) ^{Sau. Galera Hypnorum (Schrank, 1889)} Gmel. Champ. Jura p. 137 (1872)
Sau. Syn. fung. IV p. 888, Agaricus Hypnorum Batsch Stenck. Contr. I p. 117
t. 19, f. 96 (1886).

Icon. Batsch l.c., Bull. Champ. t. 560 f. 1 C-E, ^{Lengi} Fr. Romuald t. 73
f. 3, Patouillard Tab. anal. f. 230, Vogliano in Atti M. Ven. IV (1886) f. 5/36.
Britt. 61, 209, 418, 430, 585, 656, 704, 725, 836, 866, 923, 1015, 1236, 1253
647, 1284, 631, 1907, 1965

Hab. in graminetis, mycorrhizis — Liguria, Piemonte, Lombardia, Veneto, Trentino, (pr. Male) (Tres. Mts.)
Sardegna, Corsica, Toscana: Pianosa (Somm. a. Sac.)

Area dist. Europa, ^{Tunisia} Libia, Amer. bor., Australia.

Exs. Mag. Ven. n. 1401

(at Varena (Mallal.)

Restaley

Hypni 868

(Fava molle, lata subobovata sed color
expallens variat fulvo- ferrugineo-aurantio)
Pileo membranaceo, campanulato, subpa-

pillato, glabro, striato, hygrophano, 6-11/4
mm. lato, ^{4-6 mm. alto} disco carnoso, lev, etiam si
in papillam non pronuntet,
lamellis adnatis, subsistantibus, latis, laxi,
deum planis, cinnamomeo-fulvis;

stipe ^{↑ fimbriata} tenui, ^{↑ aequali} flexuoso, lasso, concolor,
glabro sub lento subfibrillato, apice pruinoso, ^{lacte citrino, fuscus,} pubescens,
apice pruinoso, 2-3 cm. longo, 1,5-2 mm. crass.

sporis ellipsoideis, flavidis, g 12-57
⁴⁰⁻⁵⁰ obovato-elongatis, apie mucronatis 9-10-4,5-5; aliis
mucronatis apie 8 am. varissimis; basidiis clavatis 20-25-9,11;
Habentus queque similem colore
ferrugineo-aurantio

→ axis lamellarum e cystidij (an
varios, monosporos?) ventricosis apice
mucronatis et apice 3 ju praeditis
20 = 9 formata -

8 Galera Byorum (Pers.) Gill. Champ. Fr. p 357 (1874)
Sacc. SGM. Fung. IV p. 88 Agaricus Byorum Pers. Syn. p. 385 (1801)
Icon. Gillet Champ Fr. t. 376, Anz. Hymen. t 228 f 99.
Bild. 182.

Hab. in muscis - saepe sociali Gal. Hypoxylon, hinc inde.
Area ^{distr.} Europe

Bryorum 868

Major, aquose cinnamonomea,
papilla ^{setivacuosa} subcornea; stipite
nunc pallidiore nunc obscuriore
Gastera Galerae Hypni

× sporif 10 = 5

Sect 3 Conocarpelae

1 Galera conforta (Bott.) Gill. Champ. Fr. p 553 (1874)
Sau. Syl. Fung. V. p. 863, Ageria conforta Bott. Hst. Fung. p. et
Tab. 18 (1788)

Type. Bott. l.c., Cooke M Br. F. & t. 463 f. b.

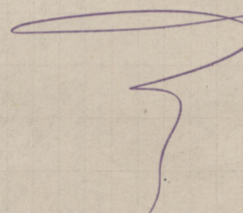
Bibli. Bresadola M.

Hab. in alnibus - Trentino: iusta fl. Adige ad Campus Trentino pr.

Roncador.

Area dist. Europa.

Per annum



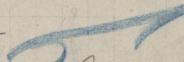
conferta 863

Admudum conferta, subcaespitosa, fragilissima;

Pilo submembranaceo, acute conico-campa-
nulato, striato, glabro, hygrophano, fuscus,
sicco fuso-ochraceo;
lamellif leviter adnexif, subdistantibus,
ex alto fuscescenti-ochraceis;

stipite gracili, sericeo, nitente, ~~se~~ nudo,
bas. aequal. longissime radicata;

spongi fuso-ferrugineis, $10-12 = 7\text{--}8$;
baridiif $25-30 = 10-12$; cystidiif $27-30 = 10$, ea
pubes 3-4 μ diam.
Oss. È cognata di Nauoria arvalis

10 *Golera antipoda* (Lesch) Gaét. Champ. Jura p. ¹³⁶ 820 (1872)
Sau. Syst. Faun. IV p. 863, *Aganacis antipoda* Lesch in Linnaea III (1828) p. 415, n. 401
Icon. Fr. Icon. Hymen. t. 128 f. 2, Gillet Champ. Fr. t. 374, Cook's 2A
Bro. F. t. 463 f. 9.
Brit. 886, 983, 754, 1605  Trentino: Arco (Dolomites), Val di Sole (Bro. 185.)
Hab. on hosts, *Sorbaria* — *Liguria*) Vento, Emilia
area dist. Europa.

Augusto

3

antipoda 863

Simplex, rigidula;)

(fileo campanulato-conveao, levi, octoraceo,
hygrofisano, secco atomato, siccio carnoso)
1-2,5 cm. lato "non striato", udo saturato ochraceo,
siccio pallente, fere albo;

lamellif subliberif, imperto, lanceolatus,
flavido-ochraceif, dein rubiginosif

stipe stricto, curto, striato, farrinaceo, bas.
bulloso, fusiformis-radicato, 2-3 cm. longo,
2 mm. crasso, fileo s. libiore;

sporis 10-12 = 4-6 (sec. Cooke 15-8) ex
pruinformibus.

Doll - L'acutissimo Weinmann la congiunge
con G. conferta, ma gli esemplari ori-
ginali ne differiscono.

Tuberifero, come appare dalla figura e
A. digitaliflorus Bull. t. 525 f. 1 ma
le spore sono indicate come nere da Seer. n. 975

Golope sphaerobasis (Fr.) Guér. Chapt. Jard. p. 388 (1828)
Golope sphaerobasis (Fr.) Guér. Chapt. Jard. p. 388 (1828)

11

(Post) Karst. Holzsv. I p. 436 (1829). *Agaricus sphaerobasis*

Gaber sphaerobasis Fr. Post in Fr. Hymen. Eur. p. 267 (1874), Syl. fung. IV p. 880
Icon. Brügelmayr, Hymen. t. 306 f. 88 (at subsp.)

~~Hab.~~ in graminis - Toscana (Micheli, Marchelli) Bill. 409.

Areæ distri. Scandinavia, Fennia, ~~Hægasse~~ Germania, Nalé.

Sphaerobasidij
860

P. leo submembranaceo, campanulato, aequali,
obtuso, levi, hygrophano; uto livido pallidente,
ticeo albo, 4-6 cm. lato;
lamellif subliberif, linearibus, ex albo
ochraceis;

stipe fragili, stricto, sursum attenuato,
basi sphaericco, ~~albo-voluto~~ glabro;
sporis ellipsoidis 12-14 = 5-7

Agaricus lateritius (Fr.) Quél. Champ. Jura p. 348 (1872)
Tacc. Lytt. fung. IV p. 860, Agaricus lateritius Fr. S. M. I p. 265 (1821)
Zon. Fr. Zon. Hymen. t. 127 f. 2, Battarra F. Arim. t. 28 f. 7 (Bulla
lateritia...) Lanz F. Rom. t. 73 f. 2, Cooke M. Br. F. t. 460
Bibl. 185, 103, 653, 656, 866. Trentino: Trento in v. Dario Bar. Turco
Hab. in graminis & pinguis, pinetos (— Veneto,) Emilia, Lazio
Oree distri. Europa ^{Tunisia}, Asia.

testata

Obs. Sec. Brad. Ms. sarebbe forse una forma d. Bolbitis tuberosa ^{Butk!} di
Bull. tener Berk?

Lateritia 860

Pileo submembranaceo, e glandiformi conico,
levi, hygrophano, 2,5 cm. lato, e fulvo
ochraceo, uno margine dense striatulo;
lamellis subliberis, linearibus, perangustis,
fulvo-ferrugineis;

sipite proceri, ^{8 cm. vel ultra longo, albo,} fragili, stricto, sursum
attenuato, albo-pomiinosa;

sporis 12-15 = 8-10; basidiif 15-20 = 8-10
(Pres. M. S.)

13 *Galea spicula* (~~Fr.~~) ^{sasch} Quélt. Champ. Foug. p. 136 (1872)
Sacc. Syst. Fung. V p. 865, Agaricus spiculus Berk. in Linnaea IV (1829) p.
n. 580.
Icon. Quélt. Pl. c t. 7 f 3, Progrem. Hym. t. 286 f. 609
Ribl. ad brunneos et folia pubescens - Trentino: Gocciadone et al Mezzol R.
Male in Val R. M. (Ribl. Ms.)

Hab.

ov. See. Quélét, Fl. myc. p. 81, nom e' Provis de Gal. carpophila

spicula 863

Pileo membranaceo, ~~e~~ conico campanulato, convexo-campanulato,
Pileo membranaceo, e conico campanulato, margine
venulato, hygrophano, glabro, striato ~~lunulae~~, non alutaceo
udo striato, brunneo-ochraceo ~~lunulae~~, ~~alutaceo~~, ricco leri flocculoso ~~alutaceo~~
~~alutaceo~~
8-15 mm. lato; 5-10 mm. lato

~~adnata secundaria~~ ~~descenditibus~~
lamellis adnatis, adscendentibus, subdistantiibus,
~~ob. meig~~ ~~ochraceis~~
CINNAMOMOMEIS;

stipe colore, basi micrassata
stipe stricto, graui, albo-floccoso, basi micrassata
albo-purpureo fomentosa, minutissime pulveraceo, apice subfusco
albofibuloso, 4-5 cm. longo, 1-2 mm. crasso;
furaceo 3-4 cm. longo, 1-1,5 mm crasso, fistuloso
carne concolore; sporis ochraceis, uno latere attenuatus, elongato amygdalo-
liformibus, 10-12 = 5-6 granulosis, bandis clavatis 25-30 = 5-7 dense gra-
nulosis; cystidie ventricoso-ampullaceis, longe pedicellatis 65-80 = 12-14 apice
intus granulosis; sporis 8-64 (Boes. M.S.)

Di La fig. 92 di Battal. è forse uno stato
anormale di questa specie.

~~restato obsoletissimo~~

14 Galera atra-rufa (Bolt.) Sau. Agaricus atra-rufa Bolt. Hist. Fung. p. 1 tab. 54 f. 1
Galera spartea (Fr.) Quél. Champ. Frua p. 253 (1872).

Sau. Syll. Fung. V p. 883 Agaricus sparteus Fr. S.M. I p. 266 (1821)

Ton. Bob. l.c., Cooke Th. Br. F. t. 481.

Bol. 888, 1032.  Trentino: Trento monte de' Cappuccini Desert,
Bolgher pr. Focciadon

Hab. in muscoff, Deurhj - Veneto, Smilz

Area dist. Europa.

Aestate

atro-rufa } 863
= spartea

Pilo membranaceo, e campanulato - conveao
espanso, obluso, hygrophano, secco levi,
glabro, 10-12 mm. lato, cinnamomeo, udo striato -
pellucido, omnino exarci; secco glutaceo;
lamellif adnatis, confortis, planis, cinnamo-
meis;

stipite tenui, rigido, flexili, glabro, 4 cm.
lungo, aequo crasso; spori 6-9 = 4-4,5;
basidiis 20-25 = 7-8

Ph. certo è del gruppo di G. tenera ma
per più ragioni si avvicina a G. pygmaea-efinis

Dottate

15 Galera senere (Schäff.) Quél. Champ. Jura p. 136 (1872)
Sau. Syh. Jung. IV p. 860, Agaveus tener Schäff. Mon. Fung. IV p. 31
(1774) t. 70.
Nom. Schäff. l.c., Briz. F. Neep. t. 19 f. 5-10 Bull. Champ. t. 535 f. 1
Verbius Nic. Boiss. t. 52 f. 6, Voglino in Act. Inst. Ven. 4 (1888) t. 5 f. 95.
Bifl. 61, 209, 244, 413, 418, 430, 434, 585, 639, 868, 923, 927, 983, 1015,
1062, 1219, 1236, 1244, 1284, 631, 1734, 1907, 1965 5
Hab. in graminis, fimbroris etc. — Liguria, Piemonte, Lombardia, Veneto,
Trentino, Emilia, Canto Treno, Toscana, Sicilia, Reggio Calabria, Corsica,
Area dist. Europa, Asia, Amer. Sept. et merid., Australia. oestate.

Bull. Soc. ent. ital. II, n. 637

Janera 860

Spatula maxime varia, uva unicolor;
pileo submembranaceo, conico-campanulato,
obtuso, hygrophano, 1-3 cm. lato, udo striato,
in secco expallente
lamellis adnatis, confertis, adscendentibus, latioribus,
cinnamomeis;

stipe stricto, fragili, subnitido, con colore,
8-11 cm. longo, in secco expallente;

sporif ellipsoideis, utrinque acutiusulis, rubigin-

oso-fuligineis $11-15 = 6-10$; basidiis $18-22 = 7-9$
vel $25-30 = 8-11$ (Bres. M.S.) - Uva unicolor,
Spatula maxime varia.

Ds. Per comune parere, eccetto Scop., è la stessa
~~specie, colla petulice breve eretta allo stato
unico A. pilosellus Pers.~~

Var: nata in tempo più apicatto. A. gilvo-
brunneus Tengs. l. 5-6 f. 12

Alstata

16 *Galera* ~~campanulata~~ (Bull.) ovalis (Fr.) Gill. Champ. Fr. p. 389 (1857)
Agaricus ovalis Fr. Mongr. I p. 389 (1857) ⁽¹⁸⁵⁷⁾
Agaricus campanulatus Bull. Champ. t. 552 f. 1 (1891) ^{non Schaff.} *Galera ovalis* (Fr.)
Gillet. Champ. t. 552 f. 1 (1857), (Tav. Syll. Fung. V p. 882)
Icon. Bull. l.c., Cooke M. Br. F. t. 462.
Pl. 90, 430, 564, 585, 1965 [redacted]
Hab. in fimbriatis - Liguria, Piemonte, Lombardia, Trentino. Selv. d. Tegolaz
Area 854. Europa e lungo l'adige (Pres. ms.)

On. Sec. Pres. Mrs. la Galera pubescens Gill. non ^{sembra} esistente abbastanza diversa.

ovalis 862

~~Plo~~ Valde fragilis, uva obscure ferruginea,
velutum subanulatum;

pileo submembranaceo, ovali - campa-
mulato, levi hygrophano, ^{2-3.5} ~~2.5~~ em.
lato; ex ovario excurrente expallente,
lamellis subliberis, ventricosis,
perlatis ferrugineis / luteis ochraceis.
areolis / serrulatis;
stipe stricto, aequali, striatulo,
subconcolore 9-12 cm. longo, 3-4 mm.
crasso;
~~spor. 10-12 = 6, ex Bres. M.S.~~
ovato oblongis 12-14 = 6-8; basidiis
24-25 = 9-10 (Bres. M.S.) ←

17 Galera sibirica (Fr.) Quel. Champ. Jure p. 138 (1872)
Laa. Syl. Fung. IV n. 862 Agaricus sibiricus Fr. Obs. mycol. II p. 168 (1818)
Iron. Cooke M. Br. F. t. 1156 Bntzelm. Hymen. t. 279 f. 380.
~~Hab.~~ in herbosis, siccariis - Trentino: supra Bolgher, Grotte d'Or, Orla
supra Ornago (Bresad. Ms.). Aest. Aut.

Hab.

Bibl. Bresadola Ms.

Siliginea 869

Pileo membranaceo, e globo - campanulato,
expanso, inaequali, levi, haud capillante,
subgriseo, margine saepe flexuoso;
lamellis adnatis, late loricaribus, subcon-
fertis, ochraceis;

stipe subflexuoso, aequali, pallido,
subpruinofo, haud stricto, bas-
saepe attenuato;

sporis 11-13 = 5-7, ex Bas. M.

* 13 = 8-9, vel 14-16 = 8-10; basidiis
21 = 11; sterigmatibus 6=3; acie lamel-
larum ^{cellulis} apice capitulo globoſo stipitata
praeditis; 21 = 9, capitulo 2-4 diam. (Ans. M.)

Resistate Subturno

18 Galera pygmaeo-affinis (Fr.) Guér. Champ. Jura p. 135 (1852)
Sacc. Syst. Fung. V p. 864, Agaricus pygmaeo-affinis Fr. Monogr. F. p. 389 (1855)
Icon. Fr. Icon. Hymen. t. 128 f. 1. Brit. Hymen. t. 242 f. 194
Bibl. Bresadole Ms.
Hab. in herboty ^{Trentino:} pr. Magra (Bres. M.s) varios
area dict. Europa.

pygmaeo-affinis
864

Pileo submembranaceo, e campanulato
explanato, ricco, eastro, subtiliter corrugato,
melleo-alutaceo;

lamellis subliberis, tenuibus, confertis,
ex argillaceo ferrugineo ochraceis ipereugastis;
stipite fistuloso, aequali, stricto, candido,
6-8 cm. apice frumentoso; sporis 8-9 = 4-5
(mes M. S.)

Ds. Simile a *Naucoria pygmaea* ma
ne differisce pel gambo allungato, la
forma ~~sol~~ delle galee del cappello e
le lamelle strettissime.