

SCHEDA N° 0190 AMS_PD

ORDINE Pezizales

| | | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| GENERE Wynnella | SPECIE silvicola | AUTORE (Beck) Nannf. | |
| DATA DI RACCOLTA 29.06.2014 | LUOGO DI RACC. Passo Rolle | COMUNE S. Mart. di Castrozza | PROV. TN |
| ALTITUDINE S.L.M. 1980 m | I.G.M. 045-III | RACCOGLITORE Mauro Baldan | |

HABITAT:

| | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> PRATIERBOSI | <input 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"/> BOSCO SUBALPINO |
| <input type="checkbox"/> ARGINE DI FIUME | <input type="checkbox"/> LUOGO BRUCIATO | <input checked="" type="checkbox"/> RADO <input type="checkbox"/> FITTO |
| BOSCO DI: Conifere prevalenti (Abete rosso). | | <input type="checkbox"/> IN RADURE |
| <input type="checkbox"/> DENTRO AL BOSCO | <input checked="" type="checkbox"/> AI MARGINI DEL BOSCO | <input type="checkbox"/> SU LEGNO |
| <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 :


NOTE : **Rinvenuti 3 esemplari su terreno erboso.**

MICROSCOPIA: **Spore ellissoidali, ialine, monoguttulate, di 20.0-22.5 x 11.0-12.8 µ.**

BIBLIOGRAFIA : **MEDARDI G. - ATL. FOTOGRAFICO DEGLI ASCOMICETI D'ITALIA - A.M.B. (TRENTO)**

DETERMINATORE **Mauro Baldan**

RILIEVI EFFETTUATI SU REPERTI FRESCHI SECCHI

| | | |
|--|---|--|
|  <p style="text-align: center;">ASCOMI</p> |  <p style="text-align: center;">ASCO</p> |  <p style="text-align: center;">PARAFISI</p> |
| | | |

DESCRIZIONE (ASPETTI CARATTERIZZANTI)

Microscopia. Spore ellissoidali, ialine, monoguttulate, di 20.0-22.5 x 11.0-12.80 μ ; aschi cilindrici, 8-sporici, non amiloidi; parafisi cilindracee, leggermente clavate all'apice, con pigmento giallastro.