

# Ammonite

| <b>Classificazione</b>         |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Dominio</b>                 | Eukaryota Woese e al. 1990  |
| <b>Regno:</b>                  | Animalia Linnaeus, 1758   |
| <b>Phylum:</b>                 | Mollusca  |
| <b>Subphylum:</b>              |   |
| <b>Classe:</b>                 | Cephalopoda   |
| <b>Sottoclasse:</b>            | Ammonoidea  |
| <b>Ordine:</b>                 | † Phylloceratida  |
| <b>Superfamiglia</b>           | †   |
| <b>Famiglia:</b>               | † Phylloceratidae   |
| <b>Genere:</b>                 | † Phylloceras   |
| <b>Specie:</b>                 | † <i>sp.</i>  |
| <b>Età/<br/>Distribuzione:</b> | Mesozoico - <b>Fossile Guida</b>  |
| <b>Descrizione</b>             | Conchiglia discoidale involuta, ornamentazione fine o assente indicano un modo di vita nectonico in ambienti oceanici o di mare aperto, con possibilità di scendere sino a grandi profondità (400-500 m). Modello interno di natura calcarea limonitizzato ed ematitizzato. |
| <b>Provenienza:</b>            |   |
| <b>Fornitore</b>               | Ditta DOTT. G. B. PAINI Brescia   |
| <b>Numero inventario</b>       | 22  |
| <b>N° campioni</b>             | 01  |

