

1891 *Fusoterebra* Sacco, Moll. Piemonte Liguria, p. 59.
Type *Fusus terebrina* Bonelli. GATSCHE 1923 p. 63

FUSOTEREBRA

SACCO 1891

TS TEREBRINA

Sottog. FUSOTEREBRA Sacco, 1891.

Testa turrito-fusoidea, apice acuta. Anfractus longitudinaliter pluricostati, superne subcarinato-granulosi, transversim dense et parvillime sulculati. Apertura subovata. Columella intorta. Cauda elongata.

Le forme comprese in questo nuovo sottog. parrebbero costituire una specie di passaggio fra i *Fusus* e le *Terebra*, tanto che per molto tempo vennero attribuite ai *Fusus*. Fra le *Terebra* esse si avvicinano per alcuni caratteri alle forme del sottog. *Euryta*, così all'*E. aciculata* LK., ecc., ma probabilmente trattasi solo di somiglianza, più che altro, superficiale. Tipo di questo sottogenere è la *F. terebrina* (BON.). Una qualche somiglianza a queste forme presenta l'eocenica *Terebra catenifera* TATE dell'Australia. SACCO 1891 | 59

Section FUSOTEREBRA Sacco, 1891. (OF TEREBRA)

Like *Strioterebrum* but with the axial sculpture emphasized, the spiral sculpture absent or obsolete, the sulcus feeble, and the canal more or less elongated. Type *Fusus terebrina* Bonelli, Miocene. DALL 1908a

A recent species of this group is *Terebra benthalis* Dall, West Indies.

FUSOTEREBRA, Sacco, 1891. Type: *Fusus terebrinus*, Bon. Mioc. (p. 59)

Forme étroite, assez longue; spire pointue; tours nombreux, ornés de plis étroits, subnoduleux près de la suture inférieure et au milieu de la hauteur de chaque tour; dernier tour égal au quart de la largeur totale, atténué à la base sur laquelle se prolongent les plis axiaux. Ouverture étroite, fusoïde, terminée en avant par un canal assez long, étroit et contourné, peu profondément échancré à la base; labre vertical, épaissi à l'intérieur; columelle infléchie en S très allongée, obtusément anguleuse le long du canal, recouverte d'un bord mince et assez large; carène très saillante, limitant les accroissements de l'échancrure sur le cou du canal.

Diagnose refaite d'après des individus de Tortonien de San-Agata (Pl. IV, fig. 14), coll. Cossmann (don de M. Sacco).

Rapp. et diff. — Quoique *Fusus terebrinus* ait une ornementation qui rappelle un peu celle de quelques *Euryta*, la séparation qu'a proposée M. Sacco me paraît motivée, non seulement parce que les plis se prolongent sur la base du dernier tour, qui ne porte aucune trace de stries spirales, mais surtout à cause de la forme contournée du canal qui ressemble à celui de *Latirulus*; enfin, sur le cou du canal est un bourrelet beaucoup plus saillant, les tours sont moins embrassants, le dernier est moins élevé, etc...; comparée à *Pusionella* s.s., *Fusoterebra* s'en distingue par sa spire plus allongée, par son ornementation et par son canal légèrement tordu.

Répart. Stratigr.

MIOCENE..... Le type et plusieurs variétés dans le Tortonien d'Italie, d'après la Monogr. de M. Sacco. COSSMANN 1896 p. 57

Fusoterebra Sacco, 1891. *Fusus terebrina* Bonelli.

A recent example is *T. benthalis* Dall.

DALL 1908a