

Elenco dei termini e note esplicative

Basolo

Blocco

Questa definizione indica un elemento parallelepipedo, in cui tutte le superfici conservate siano prive di decorazione. La definizione "Blocco bugnato" indica un elemento con la parte centrale di uno o più lati sporgente.

Blocco di cava

Per blocco di cava si intende un elemento con le superfici solo sbazzate, non ancora rifinite.

Canaletta

Comignolo (fig. 121)

Concio

Per concio si intende un blocco in cui l'andamento obliquo e divergente dei lati indica la pertinenza ad un arco o ad una volta.

Coppo (figg. 122–124)

Fistula

Gronda

Si tratta di un elemento spesso a sezione semicircolare, che poteva essere inserito nel muro per lo scarico delle acque. Si definisce gronda solo se intagliato in un blocco separato, altrimenti è parte di soffitti o coronamenti e come tale deve essere schedato.

Mattone (figg. 125–128)

La definizione va usata per tutti i mattoni ad eccezione di quelli pertinenti con certezza ad un pavimento (cfr. ELEMENTI DI RIVESTIMENTO s.v. "Rivestimento pavimentale in laterizio").

La definizione "Mattone dimidiato" va utilizzata per i mattoni risultanti dal taglio di bessali, sesquipedali e bipedali (cfr. LUGLI 1957, 548).

La definizione "Mattone circolare" indica i mattoni utilizzati per costruire *suspensurae* o colonnine di piccolo diametro.

Con la definizione "Mattone a settore circolare" si indicano i mattoni usati per costruire i fusti delle colonne in laterizio.

Tegola (figg. 129–137)

La definizione "Tegola fratta" indica le parti, usate come mattoni, risultanti dal taglio di una tegola da tetto privata delle ali (cfr. LUGLI 1957, 548).

Tubo (fig. 138)

La definizione comprende tutti quegli elementi fittili a sezione circolare usati sia come canne fumarie sia come discendenti di acqua piovana, di scarichi etc.

Tubulo (figg. 139–140)

Il tubulo a siringa è quello usato come elemento di alleggerimento nelle volte.

Il tubulo a sezione rettangolare o quadrata è usato per realizzare, nelle pareti degli ambienti riscaldati, le intercapedini per il passaggio dell'aria calda.

basolo

blocco



piano
bugnato

blocco di cava

canaletta

comignolo

concio

coppo



normale
di colmo



a sezione semicircolare
a sezione pentagonale

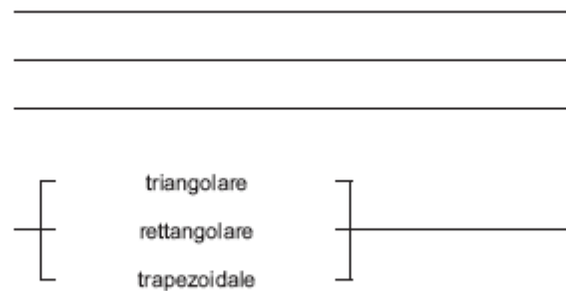
fistula

gronda

mattoni



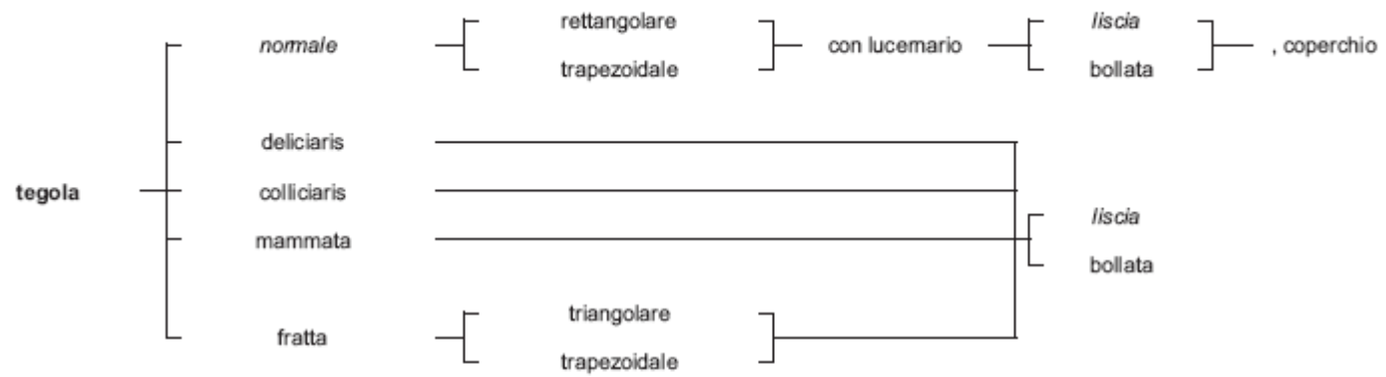
bessale
sesquipedale
bipedale
dimidiato
circolare
a settore circolare



triangolare
rettangolare
trapezoidale



liscio
bollato



tubo

