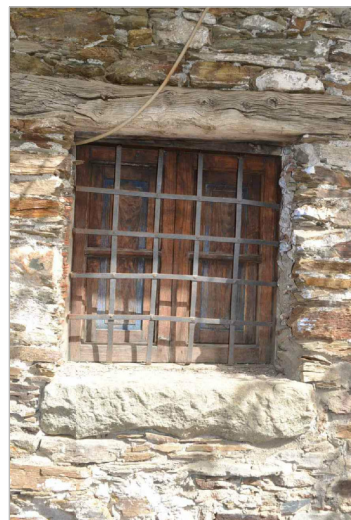


FINESTRE



D5.1



D5.2



D5.3



D5.4



D5.5



D5.6



D5.7



D5.8



D5.9



D5.10

PORTEFINESTRE



D5.11



D5.12



D5.13



D5.14



D5.15

Il sistema delle "bucature" costituisce un tema di grande rilievo nell'architettura popolare in pietra della Sardegna.

Per il ruolo fondamentale che gioca, particolare attenzione e cura devono essere dedicati al ripristino di tale sistema, in coerenza con l'organismo edilizio di appartenenza. Gli infissi sono sempre in legno, salvo i sopraluce che oltre l'infisso, spesso ospitano grate in ferro battuto. Finestre e porte finestre, sempre con telaio e traversi, sono realizzate con sistemi di oscuramento prevalentemente costituiti da scuri in legno. Il degrado "fisiologico" degli infissi è in generale dovuto all'usura o a insufficiente manutenzione: tuttavia, deve essere considerata la loro eventuale inadeguatezza in ordine ai requisiti di base di tenuta e di isolamento, di protezione contro le intrusioni.

Tipo D5. 1-2-3-4

Finestra elementare con struttura mista: stipiti in trovanti di scisto e architrave ligneo

proporzioni: 2/3 - 1/2

schema infisso:

- 1 anta lignea con o senza sportello
- 2 ante lignee
- 2 ante a vetri con stecche orizzontali e scuretti interni

Tipo D5. 5-6

Finestra con struttura omogenea : stipiti in trovanti di scisto e scaglie di laterizio e arco a tutto sesto in laterizio.

proporzioni: 2/3 - 1/2

schema infisso:

- 2 ante lignee
- 2 ante a vetri con stecche orizzontali e scuretti interni

Tipo D5. 7

Finestra con struttura omogenea : stipiti in trovanti di scisto e scaglie di laterizio e architrave ad arco ribassato.

proporzioni: 2/3 - 1/2

schema infisso:

- 2 ante lignee
- 2 ante a vetri con stecche orizzontali e scuretti interni

Tipo D5. 8-9-10

Finestra con struttura omogenea : stipiti in trovanti di scisto e scaglie di laterizio, con architrave ligneo o arco ribassato in laterizio, soglia in laterizio, in ardesia o rifinita con intonaco. Rifinita con riquadro sottostante l'infisso da sembrare una portafinestra.

proporzioni: 2/3 - 1/2

schema infisso:

- 2 ante lignee
- 2 ante a vetri con stecche orizzontali e scuretti interni

Tipo D5. 11-12

Portafinestra con struttura mista : stipiti in trovanti di scisto e scaglie di laterizio piattabanda in laterizio e rifinita con intonaco la prima o architrave ligneo la seconda.

proporzioni: 1/2 - 2/5 - 1/3

schema infisso:

- 2 ante lignee
- 2 ante a vetri con tre stecche orizzontali che suddivide l'infisso in parti uguali la prima o una per la seconda e scuretti interni

Tipo D5. 13-14-15

Portafinestra con struttura mista : stipiti in trovanti di scisto e scaglie di laterizio piattabanda in laterizio.

proporzioni: 1/2 - 2/5 - 1/3

schema infisso:

- 2 ante lignee
- 2 ante a vetri con stecche orizzontali e scuretti interni o esterni