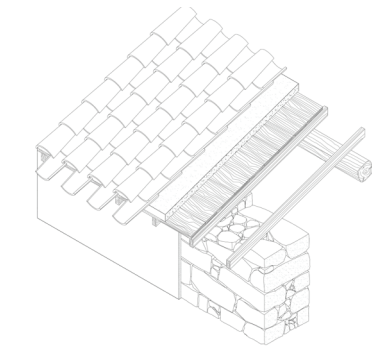


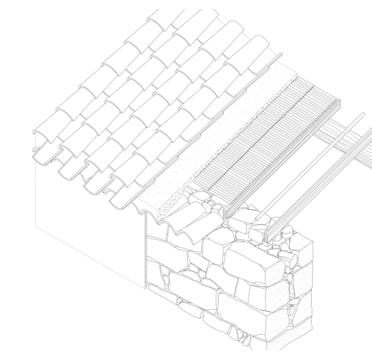
AGGETTO SEMPLICE

Il caso più semplice nonché quello più diffuso è quello in cui l'ultima fila dei coppi canale viene fatta sporgere dal filo esterno del muro per allontanare dalla muratura le acque di scolo. Questa soluzione produce un caratteristico gioco di obre alternate sulla facciata. Una variante altrettanto diffusa prevede la sporgenza anche dei coppi convessi a maggiore protezione della muratura.



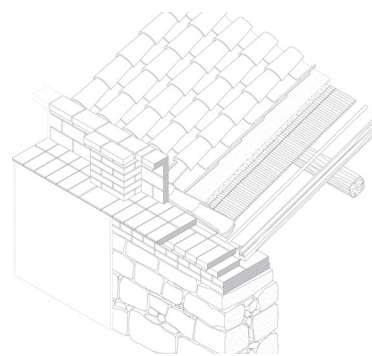
AGGETTO SU IMPALCATO LIGNEO O DI CANNE

Una soluzione poco usata per allontanare le acque scaricate dal tetto è quella di aumentare l'aggetto delle tegole per mezzo di un impalcato di canne o tavole lignee tessute parallelamente alla linea di gronda. L'impalcato è retto da travicelli incassati nella muratura che possono coincidere con quelli della copertura. È particolarmente usato nella copertura dei portali.



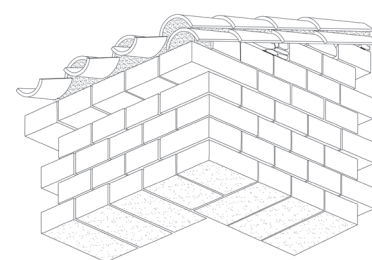
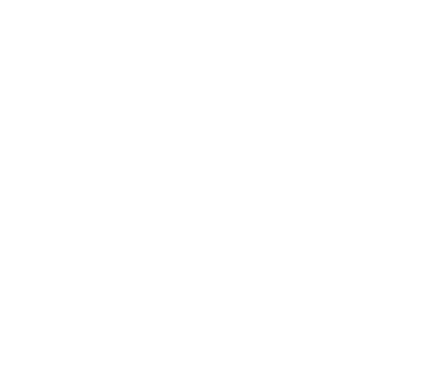
AGGETTO SU CORNICE

Un altro modo di realizzare l'aggetto è quello di inserire nella muratura degli elementi sporgenti nei quali far posare il prolungamento della copertura. Il modo più semplice di realizzare l'aggetto è attraverso una, o meno frequentemente due sfalsate, file di tegole convesse che formano una cornice. Nei casi più elaborati la cornice è intonacata e modanata, mentre dal '900 la funzione delle tegole è stata ripresa dalle tavole intonacate, in quanto più economiche.



MURETTO D'ATTICO

Nei palazzetti in cui la facciata svolge nche funzione di rappresentatività e in cui le altezze del corpo di fabbrica rendono improponibile lo smaltimento diretto delle acque meteoriche, questo avviene per mezzo di gronda e pluviali. La gronda è celata da un cornicione realizzato in laterizi, conci lapidei o calcestruzzo, che può essere sormontato da un muretto d'attico nel caso che si voglia celare dalla strada la vista della copertura.



SOLUZIONI DI CORONAMENTO LATERALE

Il coronamento laterale viene realizzao nella quasi totalità dei casi attraverso il raddoppio dell'ultimo corso di tegole convesse riducendo la possibilità di infiltrazioni d'acqua tra manto di copertura e sommità della muratura. Ci sono però alcuni casi in cui viene realizzato un piccolo aggetto con impalcato ligneo su tavolato o con tegole convesse infisse nella muratura.

