

## MURATURA

### CONDOTTO DI VENTILAZIONE

Il condotto di ventilazione (*Shunt*) è realizzato con elementi prefabbricati in calcestruzzo collegati, tra essi, con malta cementizia in modo da ottenere due condotti di areazione paralleli.

Essi hanno dimensioni differenti: il condotto principale avente sezione maggiore mentre l'altro si presenta con una dimensione minore, essendo quello secondario destinato ad ogni abitazione. Ad ogni piano i condotti, si connettono tra loro, attraverso un pezzo speciale.

Tutte le parti che compongono i condotti sono realizzati con elementi prefabbricati. Inoltre, sulla parete, è posta una griglia in plastica, affinché si realizzi ventilazione con l'ambiente esterno. Quest'ultimo è realizzato con mattoni forati e strato di intonaco a grana grossa.

Infine, la muratura è rifinita con intonaco a grana fine e dall'applicazione del cappotto esterno. Il condotto di areazione si estende sino al tetto utilizzando pezzi speciali per facilitarne l'estrazione.