



## Come arriva FastWeb

FastWeb arriva fino all'appartamento dei propri clienti sostenendo integralmente i costi di collegamento. I lavori necessari per il collegamento sono effettuati in due fasi: in strada e nel condominio.

### 1. Gli interventi in strada

Nel momento della posa della fibra ottica sotto il manto stradale, FastWeb provvede al collegamento degli edifici mediante un prolungamento, sotto il marciapiede, della canalina della fibra ottica sino ad arrivare alla parete esterna degli stabili. Questo intervento viene eseguito contestualmente alla posa della fibra sotto il manto stradale al fine di evitare una seconda apertura del cantiere di fronte allo stabile.

FastWeb posa questa canalina sotto il livello del marciapiede sino al foro di ingresso degli altri servizi di pubblica utilità (condutture del gas, dell'acqua o dell'elettricità). Qualora questo foro non fosse utilizzabile, FastWeb pratica, lungo la parete esterna e sotto il livello del marciapiede, una piccola apertura del diametro di 5-6 cm che viene immediatamente richiusa. In questa fase non viene installato nessun apparato all'interno del condominio.

Quando i primi condòmini richiedono i servizi FastWeb, si riattiva il foro in modo da permettere il passaggio della fibra ottica all'interno dell'edificio.

### 2. Gli interventi nel condominio

La fibra ottica viene prolungata all'interno del condominio sino ai locali dove generalmente sono presenti gli apparati degli altri servizi di pubblica utilità (luce, gas, telefono). Qui viene installato un piccolo dispositivo (fig.1), alimentato localmente, che gestisce i collegamenti della rete FastWeb ai condòmini (è sufficiente un solo dispositivo per tutto il condominio).

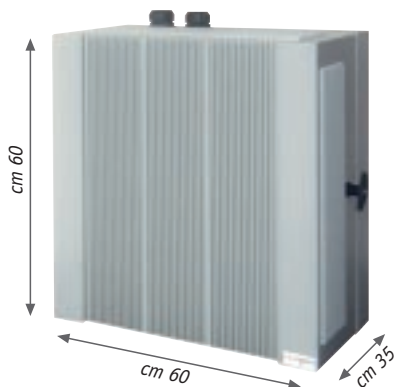


Fig.1 Dispositivo di condominio FastWeb