

## Le Corbusier

Charles Edouard Jeanneret noto come Le Corbusier nacque nel 1887 in Svizzera. Si formò nella sua città natale presso una scuola d'arte e ben presto studiò architettura; nel 1905 realizzò la sua prima abitazione. Dal 1906 al 1914 viaggiò tra Berlino, Vienna, Italia. Dal 1920 eseguì l'apprendistato prima a Berlino e successivamente a Parigi, lavorò presso lo studio di Auguste Perret, successivamente presso Pierre Jeanneret con cui aprì uno studio di architettura a Parigi. Creò una rivista con A. Ozenfant e Darmèè. Le Corbusier progettò utilizzando il principio del funzionalismo, e inserì alcune innovazioni, come ad esempio la creazione del tetto con giardino pensile. I suoi progetti furono esposti nel Salon d'Automne. Scrisse anche un libro di architettura, **Verso un'Architettura**, puntando a descrivere i cinque punti fondamentali dell'architettura moderna, ossia i pilastri, il tetto a terrazza, la pianta libera, la facciata libera ed infine la finestra a nastro. Nel 1925 progettò a Mosca il **Centrosoyus**; nel 1932 a Parigi, progettò il dormitorio svizzero della città universitaria. Nel 1936 invece progettò la sede per il Ministero dell'educazione a Rio de Janeiro. Ma non si occupò solo di architettura, il suo interesse si rivolse anche al design, ad esempio ricordiamo la celebre Chaise Longue; del design esaltava il concetto della sua funzione. I suoi progetti sono tutti concepiti per essere progettati a misura d'uomo, quindi costruiti a misura d'uomo; il suo scopo era quello di poter realizzare la città ideale. Realizzò circa 75 edifici in 12 nazioni diverse. Morì nel 1965 a Roquebrune Cap Martin.

### Opere:

- **Villa Savoye**: residenza privata realizzata da Pierre Jeanneret su progetto di Le Corbusier tra il 1928 e il 1931. La base della struttura è rettangolare costituita da una serie di pilastri posti in verticale che presentano una forma a cilindro. Gli elementi principali sono costruiti in cemento armato. Il primo piano è costituito da un prisma monocoloro alternato da finestre. Al piano superiore vi è il terrazzo. Internamente al di sotto del pian terreno vi è la cantina. Al pian terreno l'ingresso, garage e locali personali. Al primo piano zona giorno, zona notte e servizi. Ed infine la terrazza con il giardino pensile.
- **Cappella di Notre Dame du Haut**: realizzata nel 1950 posta a Ronchamp. Costruita in calcestruzzo armato con un'unica navata ed una forma irregolare. Ai lati vi sono tre piccole cappelle con tre campanili a forma semi cilindrica. Anche la copertura della cappella è realizzata in calcestruzzo. La luce viene data dalle finestre con vetri colorati. Ogni dettaglio è creato per dare armonia con lo spazio circostante.

- **Unité d'habitation de Marseille:** unità di abitazione di Marsiglia. L'abitazione è composta da 17 piani con 337 appartamenti, e richiama l'idea di una macchina per abitare. Ogni unità è composta da due livelli con due accessi tramite una scala. Al settimo e all'ottavo vi sono ambienti di ristorazione, negozi, asilo nido e così via. Il terrazzo è sempre in calcestruzzo armato con un giardino pensile. Lo scopo è quello di creare un'abitazione con tutti i comfort ( non so come i scrive) per l'uomo.

The logo for StudentVille features a stylized house icon with a yellow roof and a light blue body, positioned above the text 'StudentVille'. The text is rendered in a light blue, sans-serif font, with 'Student' and 'Ville' in a lighter shade and 'V' in a slightly darker shade.

StudentVille