



tratta di tre edifici di 9 piani ciascuno fuori terra, progettati e realizzati con la più moderna e solida impronta nei riguardi strutturali, architettonici e funzionali.

La costruzione è stata realizzata con struttura portante a gabbia di cemento armato e solai misti in cemento armato e laterizi: la struttura stessa poggia su pali trivellati in terreno di fondazione argilloso.

Le murature esterne di tamponamento sono state eseguite a cassa vuota (foderata di mattoni pieni, partine di forati, vuoto interposto). La copertura degli edifici è realizzata nella parte centrale a terrazza e nella parte perimetrale da falde a tetto con Eternit, allo scopo di creare comodi lavatoi e stenditori.

Gli impianti di riscaldamento sono a termosifone a sistema centrale a circolazione accelerata da pompe. Gli impianti elettrici sono sotto traccia con canalizzazioni in resina sintetica. Tutti gli appartamenti sono dotati di prese elettriche uso forza, oltre naturalmente al normale impianto per la distribuzione del gas.