

BURJ DUBAI TOWER

Cliente: Damac Properties, UAE
Architetto: Studio Zoppini Associati

Strutture: Ove Arup
Impianti: Syska Hennessy Group

Costo: EURO 80milioni
Progetto: 2008



Il progetto per la torre residenziale di 60 piani mira a creare un edificio che si distingue dalla tipica architettura speculativa di Dubai perseguendo una reinterpretazione in chiave moderna dei caratteri tipici dell'architettura araba. L'edificio ha come obiettivo fondamentale quello della sostenibilità energetica, la ventilazione naturale è infatti garantita dall'effetto camino dell'atrio centrale e da una serie di "Sky Gardens".

The 60 floors Residential tower creates a distinguished symbol in Dubai. It reinterprets the typical elements of arab architecture. The internal core allows full flexibility of the plant. Sustainability was a design driver: natural ventilation is ensured by the atrium and cross ventilation is allowed by the sky gardens.

