



Metropolitana Linea 1 Capodichino

Naples



Lieu
Naples, Italie

Date
2006 -

Client
Metropolitana di Napoli

Coût
€60 000 000

Superficie
7 500 m²

Co-architecte
Smith Barracco Studio

Ingénierie structure
Studio Cavuoto

Ingénieur civil
Metropolitana Milanese

Ingénieur Flux Trafic
Metropolitana Milanese

Economiste de la Construction
Metropolitana di Napoli

Entreprise générale
Astaldi - Moccia



Une toiture à la fois complexe et substantiellement simple - et si contextuelle qu'elle semble faire partie de la ville avant même d'être construite - c'est une conception qui parle toutes les langues

Will Hunter, Building Design



La station Capodichino Aeroporto de Naples, en Italie, est une nouvelle station de métro qui reliera le terminal existant de l'aéroport à la gare Napoli Centrale (Piazza Garibaldi) et au terminal des ferries (Piazza Municipio).

Le projet - conçu par RSHP et développé en collaboration avec WP - comprend un spectaculaire « puits » de lumière naturelle, circulaire, ouvert, plongeant jusque vers les trains souterrains et animé par le mouvement vertical des passagers à l'intérieur de huit ascenseurs panoramiques.

La gare, conçue comme une place souterraine éclairée par la lumière du ciel, constituera pour de nombreux visiteurs un premier accès exceptionnel vers Naples.

L'escalier hélicoïdal, remarquable, sert de moyen d'évacuation et accentue la verticalité dramatique du puits.

Le toit consiste en une structure légère flottant au-dessus du puits et permet à la lumière naturelle de pénétrer en profondeur et de l'éclairer jusqu'au fond (43 mètres).