

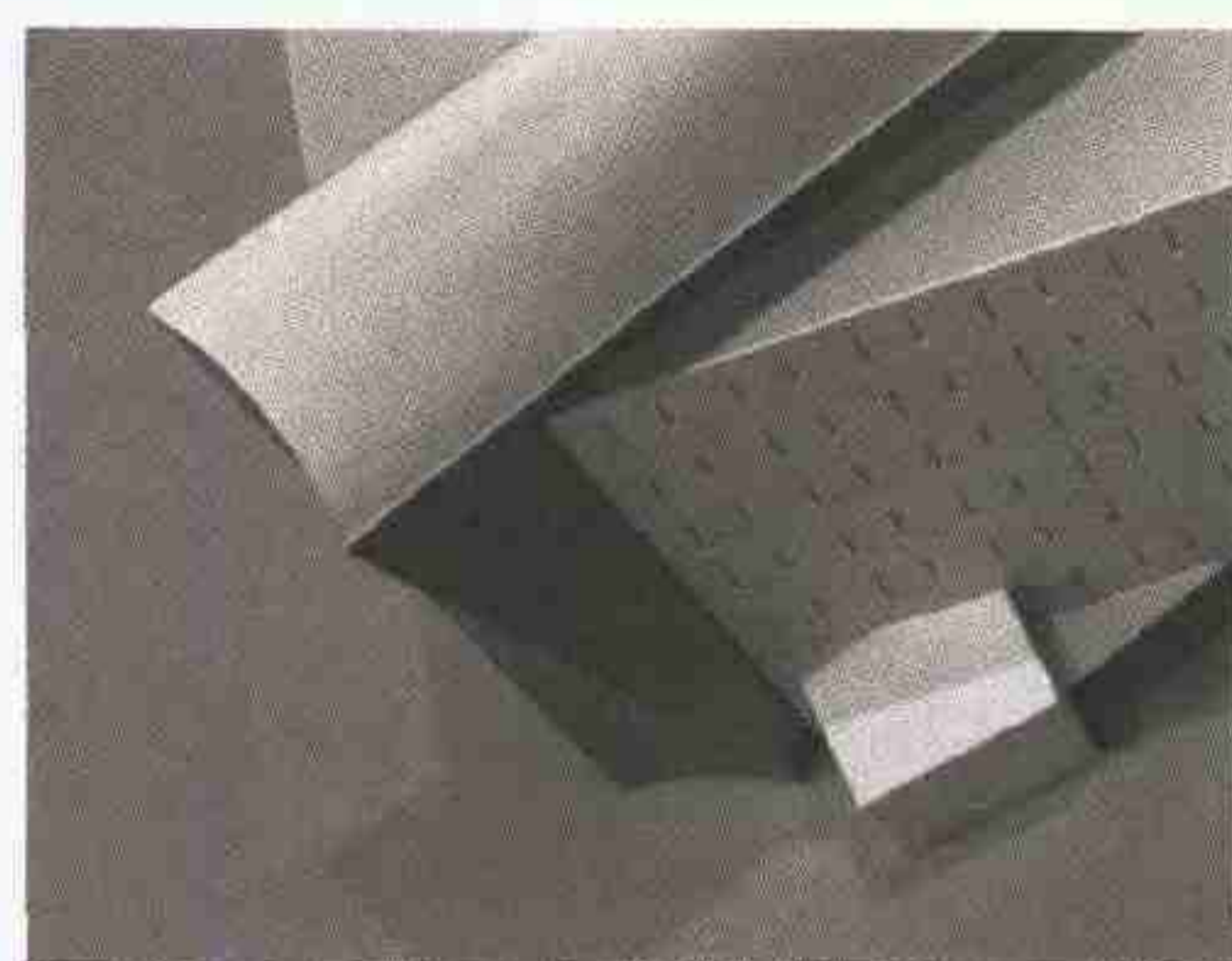
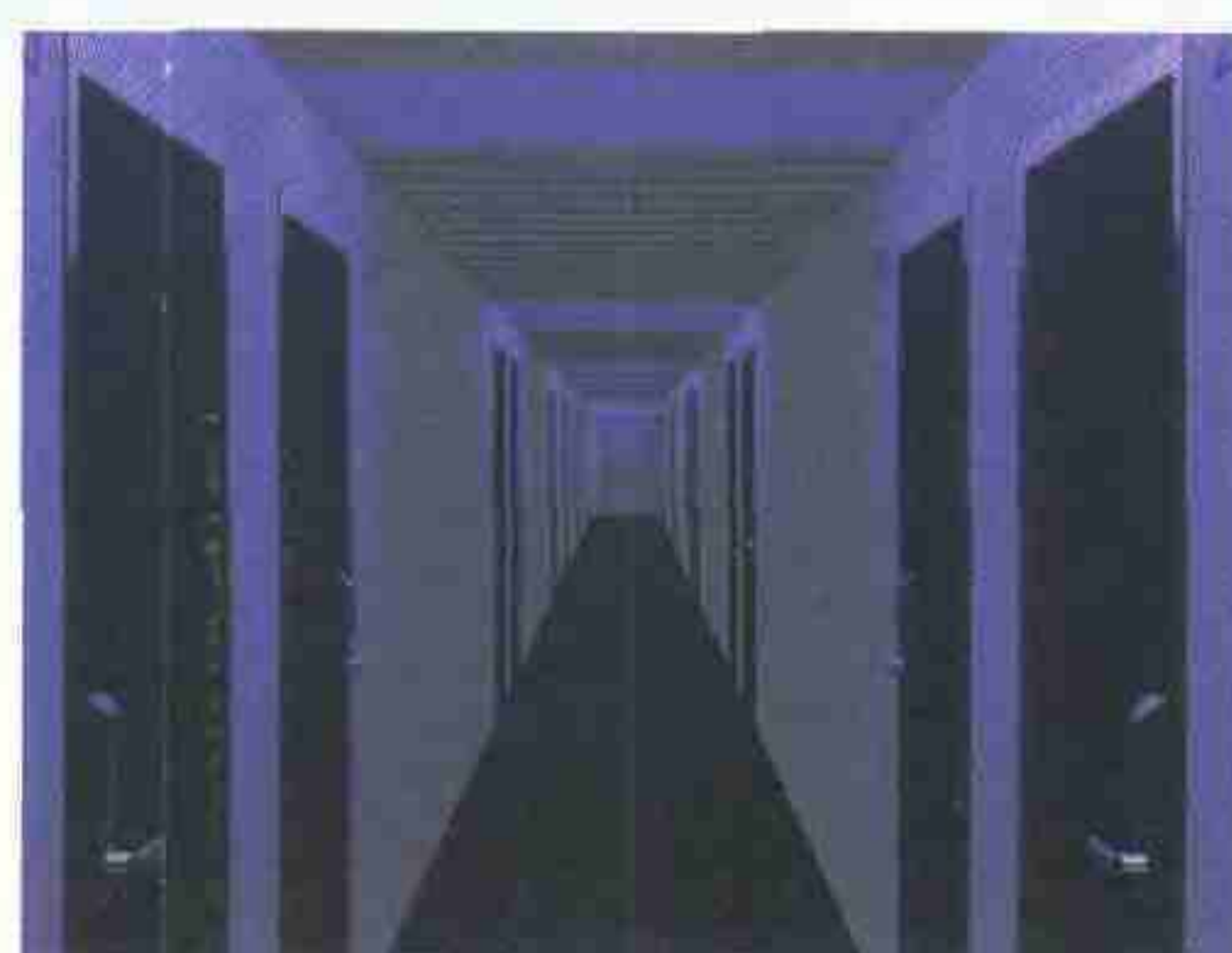
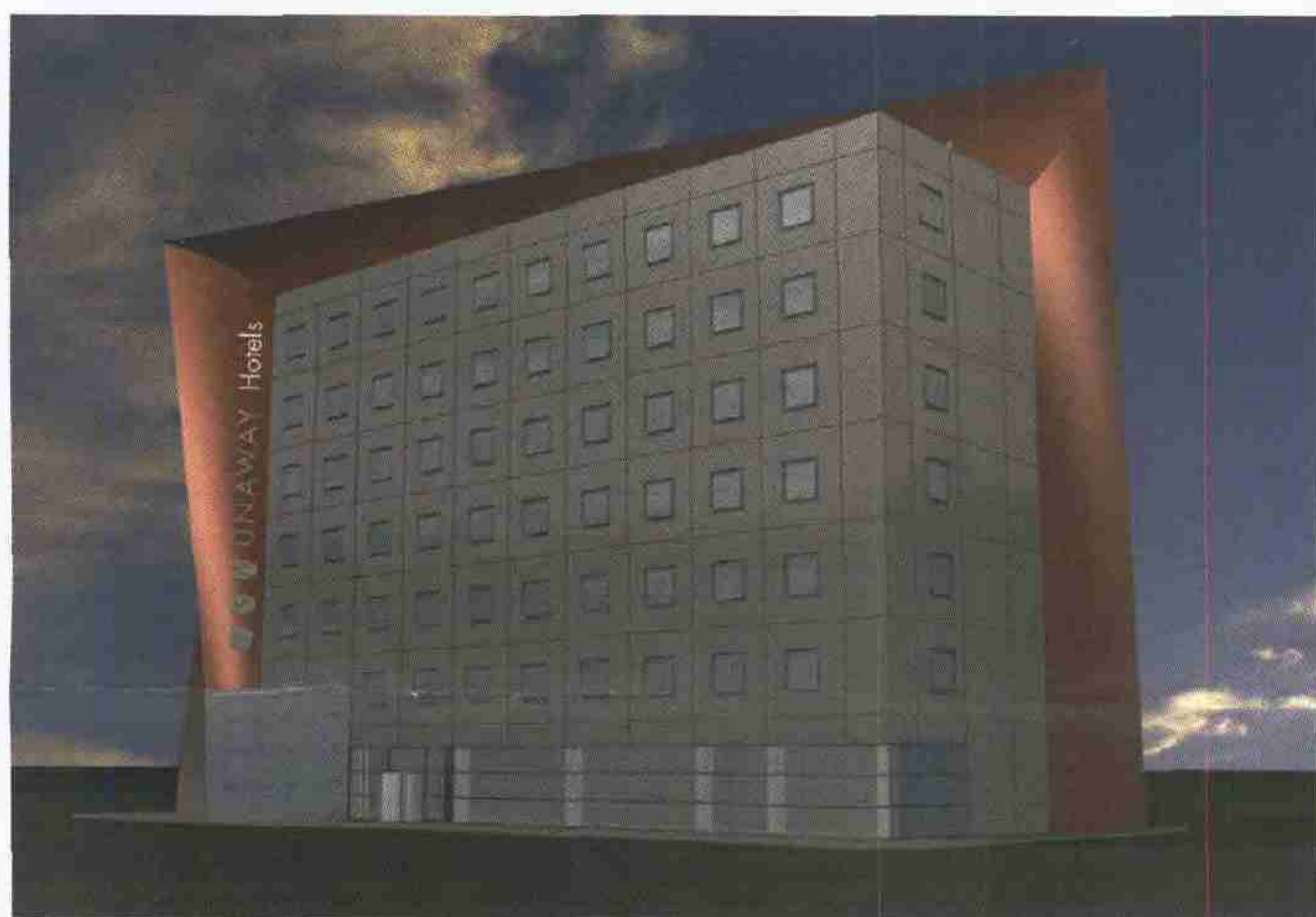
LINEA DI HOTEL AUTOSTRADALI UNA HOTELS&RESORTS UNA HOTELS&RESORTS LINE OF MOTORWAY HOTELS

Progettare una struttura alberghiera modulare che possa adattarsi facilmente agli spazi disponibili nelle aree di servizio e con un tratto fortemente riconoscibile: questo il brief che Una Hotel&Resorts ha affi-

accoglie il cliente e abbraccia il volume principale dell'hotel, nascondendo al suo interno le scale e gli impianti meccanici. La forma dell'edificio, volutamente regolare, nasce dall'esigenza di inserire gli

A modular hotel structure that can easily fit in the space available at service stations and having highly-distinctive features: this was the brief that Una Hotel&Resorts gave to Giugiaro Architettura for the

mechanical installations. The form of the building, which is intentionally regular, originated from the need to develop the hotels in similar contexts, but at the same time differentiating them. The materials utilised for the



dato a Giugiaro Architettura, per la definizione dell'immagine della catena alberghiera denominata UNA Way. L'immagine architettonica si connota con un segno geometrico semplice ma al tempo stesso molto caratterizzante: un portale ideale che

alberghi in contesti simili, ma che si differenziano l'uno dall'altro. I materiali impiegati per la realizzazione del portale sono particolari: calcestruzzo applicato a spruzzo su rete metallica per le parti opache, tela metallica per la parte laterale e superiore.

definition of the image of a hotel chain called UNA Way. The architectural image thus conceived is that of a straightforward but very distinctive geometrical sign – an ideal portal that welcomes guests and embraces the hotel's principal structure, concealing stairs and

large portal are unusual: concrete applied through spraying on a metallic mesh for the opaque parts, and on a metallic canvas for the side and upper parts. The external façade utilises prefabricated concrete panels with changing colour pastes that give the entire

