

## Nascono gli Una-Way Hotels

*Una Hotels & Resorts, in collaborazione con Autostrade per l'Italia, realizzerà 12 nuove strutture alberghiere presso le aree di servizio della rete autostradale italiana. Il progetto verrà ultimato nel 2009.*

Una Hotels & Resorts si è aggiudicata la procedura indetta da Autostrade per l'Italia per l'affidamento, fino al 2008, di servizi alberghieri in 12 aree di servizio dislocate lungo la rete autostradale italiana, nei tratti A1, A4 e A14. Da questa partnership è nato il nuovo marchio Una-Way Hotels, che comporterà per la catena alberghiera un investimento di circa 80mila euro per camera a partire dal 2006 e fino al 2009. Le nuove strutture, la cui progettazione è stata affidata a Giugiaro Architettura, coniugheranno lo stile con le esigenze economiche che una realizzazione in serie comporta. Avranno caratteristiche modulari per adattarsi agli spazi disponibili nelle diverse aree di servizio e una capacità ricettiva da 80 a 112 camere, con una superficie totale compresa tra 3000 e 4000 metri quadrati. Oltre a essere il luogo ideale per la sosta di una famiglia durante un viaggio, potranno essere punto di riferimento per meeting e incontri di lavoro. Giugiaro Architettura ha studiato per i nuovi hotel soluzioni originali, sia in termini di materiali sia di elementi decorativi. Ad esempio, intorno alle finestre verrà posizionata una cornice luminosa che segnerà le camere disponibili.



Ricordiamo che di recente Una Hotels & Resorts ha inaugurato l'Una Hotel Malpensa a Cerro Maggiore, nei pressi dell'aeroporto di Milano Malpensa (nella foto). La struttura, realizzata dall'architetto Renzo Costa e ispirata al mare, si staglia verso il cielo con undici piani avvolti da due grandi vele argentate, asimmetriche e contrapposte, e con una grande vela rossa che dall'esterno taglia idealmente in diagonale l'intera struttura. L'albergo è dotato di 160 camere e tre sale riunioni in grado di ospitare fino a 140 persone. A disposizione degli ospiti, un servizio navetta per e da l'aeroporto.