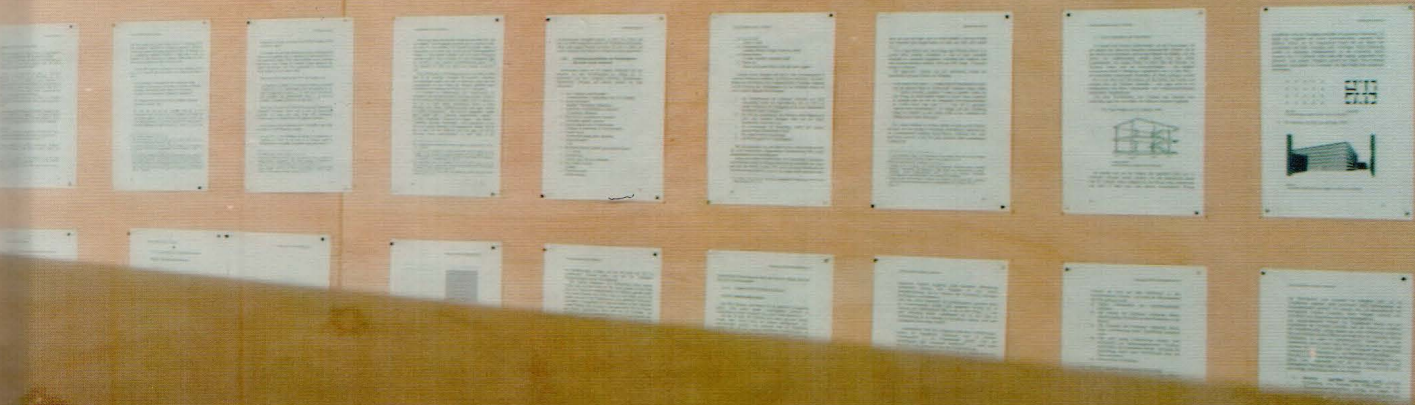


transforma

Gaetano Licata



Edizioni Caracol

Indice

Gaetano Licata	7	Prefazione
Gaetano Licata	11	una ricerca Trasformabilità dell'architettura moderna. Edifici del dopoguerra in Germania
Gaetano Licata con Michele Cammarata	27	un allestimento trans(forma)
Fotografie di Roberto Collovà	37	una passeggiata urbana Palermo, 17.12.2007
Giuseppe Marsala	75	una recensione Trasformabilità del moderno. Una possibile nuova stagione dell'architettura
Gaetano Licata e Giuseppe Marsala	85	una realizzazione Trasformazione della Casa di Cura S. Barbara a Gela

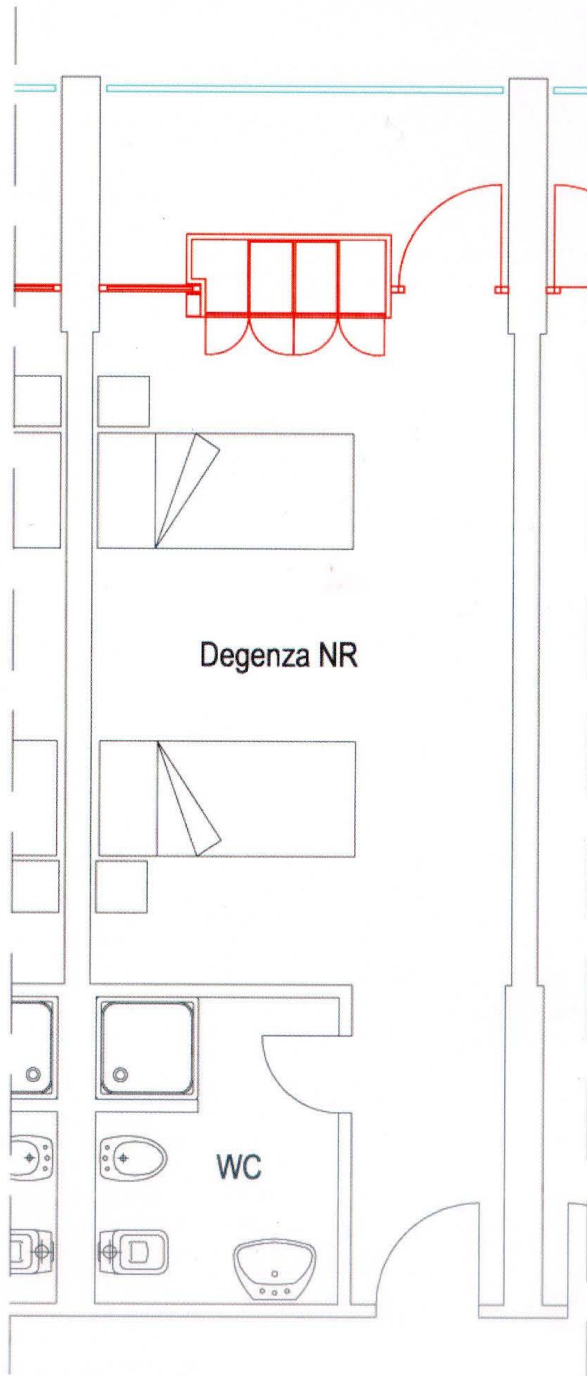


una realizzazione

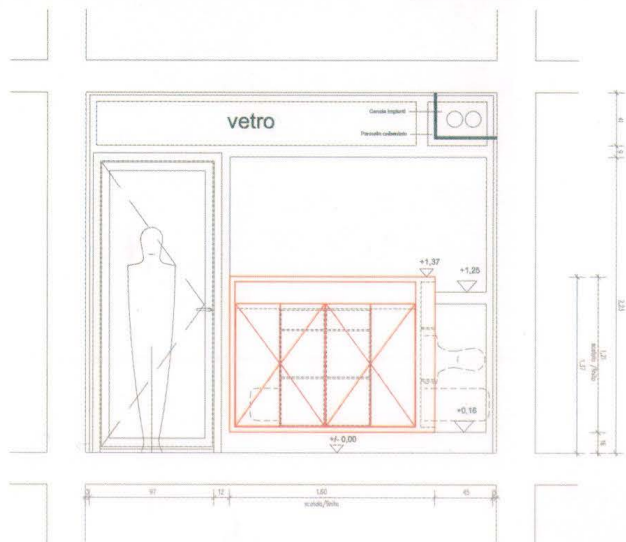
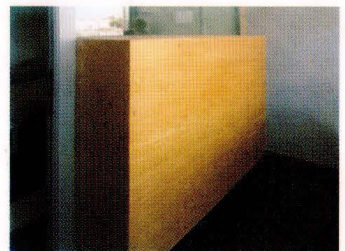
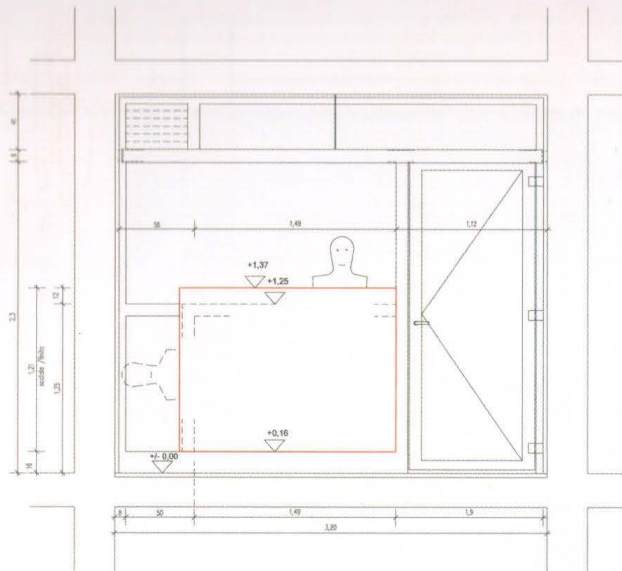
di Gaetano Licata e Giuseppe Marsala

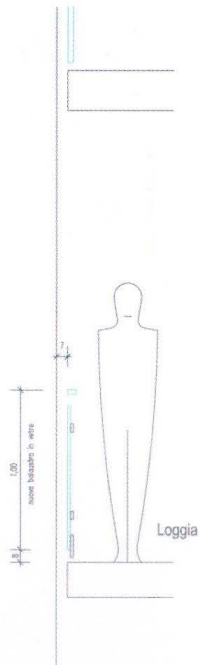
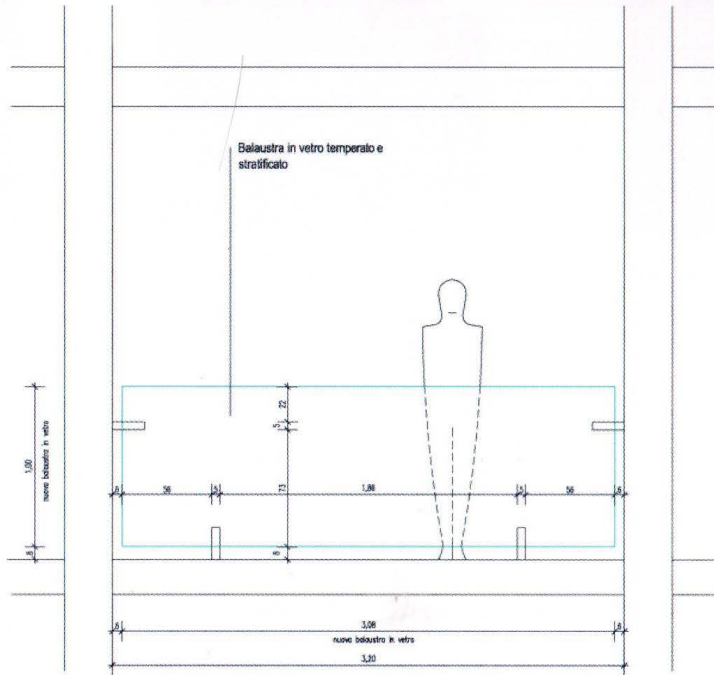
132	moduli infissi (3,20x2,78 m)
8	tipi di infissi
84	balaustre in vetro stratificato
79	armadi/scatole
55 %	detrazione IRPEF
≥ 3,6 W/MqK	coeff. di trasmittanza

Muovendo dalle opportunità della legge Finanziaria 2007 e 2008 in materia di risparmio energetico, la "Casa di Cura S. Barbara" di Gela ha avviato un processo di ottimizzazione generale, che comprende anche la rifunionalizzazione di alcuni ambienti speciali, il piano dei colori, il sistema di orientamento interno, e l'aspetto dell'edificio all'esterno. Le agevolazioni fiscali **collegate** a questa operazione sono così diventate di fatto il **pretesto** per un progetto di trasformazione generale tutt'ora in corso di realizzazione.













Intorno al tema della trasformabilità dell'architettura moderna, cioè della sua disposizione a diventare altro, si articolano diversi tipi di riflessioni: una ricerca scientifica svolta in Germania, un allestimento ed una passeggiata urbana a Palermo, una recensione ed infine una realizzazione in scala 1:1 a Gela.

Gaetano Licata (1967) è dal 2007 Professore associato di *composizione architettonica e urbana* presso la Facoltà di Architettura dell'Università di Palermo. Dal 1999 al 2004 è stato Ricercatore strutturato di *progettazione architettonica* con incarichi di insegnamento presso la Facoltà di Architettura, Urbanistica e Paesaggio dell'Università di Kassel in Germania, dove gli è stato conferito il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze dell'Ingegneria (Dr.-Ing.). Dal 2006 vive e lavora a Palermo.