

TECNOLOGIA E PAESAGGIO

Il Progetto Compatibile

sommario

INTRODUZIONE

L'AMBIENTE, IL PAESAGGIO LA TECNOLOGIA	pag. 8
La Qualità di contesto	pag. 13
Il valore del luogo	
L'innovazione tecnologica	pag. 20
L'industrializzazione	
L'automazione	
LA QUALITÀ TRA L'EDIFICIO E IL CONTESTO	pag. 35
Il ruolo della membrana	
I requisiti per la compatibilità	
BIBLIOGRAFIA DI RIFERIMENTO	pag. 74
I PERCORSI DELLA RICERCA	pag. 77
Il controllo della qualità ambientale nelle aree protette	pag. 80
introduzione del metodo	
strutture	
definizione dei requisiti	
verifica	
Il controllo della qualità ambientale lungo i litoranei marini	pag.105
introduzione del metodo	
analisi del luogo e determinazione della qualità ambientale	
l'influenza del luogo sul valore dell'edificio	
la verifica	
Il controllo della qualità ambientale nei centri urbani	pag.119
introduzione al metodo	
struttura	
verifica	
Il controllo della qualità ambientale delle aree agricole	pag.137
introduzione del metodo	
struttura	
verifica	