



EDEN LUXURY PORTABLE SUITE

Architetto Michele Perlini

L'innovativo concept plug&play che amplia gli orizzonti del turismo emozionale. E anticipa le case del futuro.

Una micro-suite intelligente e autosufficiente, che utilizza energia solare, adatta per essere installata nelle location più impervie e scenografiche, in cima ad una scogliera o appesa a duemila metri di altezza, tra le montagne, in riva al mare o al lago, in una foresta o in qualsiasi ambiente naturale, completamente autonoma e pronta da usare, senza bisogno di allacci di nessun tipo. Il tutto senza rinunciare al massimo del comfort e ad un lusso ecosostenibile.





Un sogno? Al contrario: EDEN Luxury Portable Suite, ideatoe progettato da Michele Perlini, è il nuovo, rivoluzionario concept modulare per il turismo emozionale.

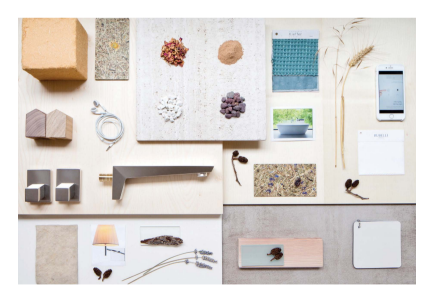
Completamente prefabbricato, **EDEN Luxury Suite** può essere facilmente trasportato, sia su strada che con un elicottero, già montato e completo di interni, pronto da abitare. Il modulo base – lungo 6 metri e largo 3 – prevede una grande vetrata sul prospetto principale ed è completato da una terrazza di un metro, su tutta la lunghezza, perfetta per rilassarsi, completamente immersi nel paesaggio circostante.

Nelle versioni 9x3m e 12x3m, EDEN può essere configurato per ottenere non solo due camere da letto e una zona living, ma addirittura sauna e hammam. La suite comprende un letto con tavolo annesso, per la colazione o un veloce pranzo ma anche per godersi una cena a lume di candela, un ambiente doccia wellness con cromoterapia, rivestito in travertino naturale, una zona con una piccola cabina armadio e una mini-cucina con piano ad induzione, oltre ad un piccolo frigorifero e ad una zona servizi con lavabo e vasca freestanding in Cristalplant.

"Uno scenografico effetto cannocchiale caratterizza il fronte del volume, quasi a volere amplificare la dimensione della natura e ad avvicinarla il più possibile" arch. Michele Perlini







Per garantire il **massimo isolamento termico** e ridurre al minimo la dispersione energetica, in particolare in ambienti ostili, all'esterno sono state utilizzate doghe in legno di larice naturale provenienti da boschi controllati, realizzando un involucro ad alta efficienza. Per quanto riguarda le **finiture**, sia esterne che interne, sono previste differenti versioni con intonaci materici e diverse essenze di legno. L'impianto illuminotecnico è stato studiato ad hoc, con tagli di luce e spot per effetti soft, dai toni caldi e morbidi, sulle pareti rivestite in legno d'acero.

Un aspetto essenziale dell'intero progetto è la sua **estrema sostenibilità**, dal trasporto all'uso di materiali naturali e certificati, grazie alla ricerca di funzionalità e all'ottimizzazione di involucro ed impianti.

Massima attenzione è stata dedicata all'uso di **tecnologie avanzate**, con l'obiettivo di ottenere l'impronta ecologica più ridotta possibile, realizzando allo stesso tempo moduli per ambienti estremi o per luoghi ove non sia possibile l'allaccio ai servizi municipali. **Sistemi di climatizzazione e ventilazione all'avanguardia**, impianti elettrici di alta gamma, alimentati da pannelli solari e ad una cisterna d'acqua rendono infatti il modulo completamente autosufficiente.

Forte di un elevato grado di **sofisticata ricerca progettuale**, EDEN amplia gli orizzonti del turismo emozionale, aprendo nuove, inimmaginate possibilità e anticipando possibili soluzioni per le abitazioni del futuro.

