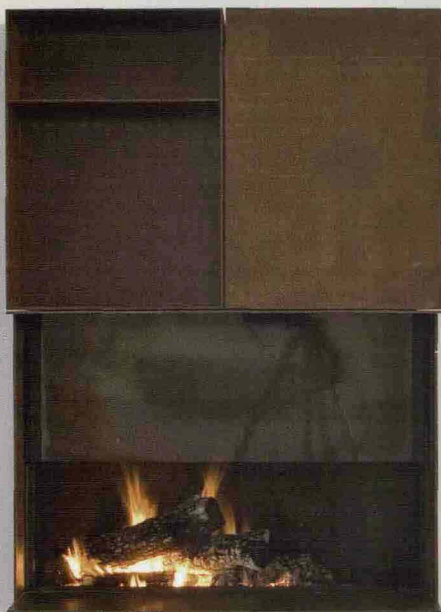


PRODUZIONE

Internews Italy / 19

IN
News



PERSONALIZZABILI,
ECOLOGICI, *scenografici,*
tecnologici. SONO *aggettivi*
CHE QUALIFICANO
UNA SERIE DI *camini*
realizzati PER SODDISFARE
LE ESIGENZE *estetiche*
PIÙ DISPARATE,
MA *sempre* NEL PIENO
RISPETTO DELL'*ambiente*

ASPETTANDO PRIMAVERA



1.

1. SKEMA, DESIGN MARIO FERRARINI PER ANTONIOLUPI. È UN CAMINO MODULARE COMPOSTO DA UN SISTEMA AGGREGABILE DI ELEMENTI FUNZIONALI. PUÒ ESSERE INSTALLATO CON SISTEMA CONVETTIVO O RADIANTE.

2. DISEGNATO DA DIEGO GRANDI PER BIÒ FIREPLACE, PARLOIR È UN COMPLEMENTO CHE INTEGRA UN TAVOLINO E UN BIOCAMINO. LA STRUTTURA PIEGHEVOLE IN TUBOLARE CROMATO SORREGGE UN BOX IN LEGNO CHE OSPITA IL BRUCIATORE, MENTRE IL TOP A FILO CON LA BOCCA DI USCITA DELLE FIAMME È IN SLIMTECH. LASTRA CERAMICA PRODOTTA DA LEA CERAMICHE.

Che i camini di ultima generazione rispondano a criteri estetici che li rendono elementi di arredo a tutti gli effetti, è una constatazione che ormai non fa più notizia. Ciò che sorprende, tuttavia, è la mole di novità che designer e aziende continuano a riversare in questo specifico settore. Innovativo è, per esempio, il concetto di modularità applicato ai camini e fatto proprio, pur con i dovuti distinguo, sia da antoniolupi sia da Horus. Skema, disegnato da Mario Ferrarini per antoniolupi, è un camino che fa parte di un sistema aggregabile di elementi funzionali, sviluppabili all'infinito a partire da una dimensione minima. In Skema, le funzioni sono frammentate e indipendenti: braciere, porta legna e vani giorno possono essere combinati a piacimento attraverso soluzioni personalizzabili. >>>



2.