



Naòs. Pierluigi Cerri

Progettato per rispondere alle esigenze di arredo degli ambienti di lavoro più esclusivi, il programma di mobili direzionali Naòs si arricchisce continuamente di nuove proposte, in grado di interpretare con coerenza l'evolversi delle modalità di utilizzo dello spazio-ufficio. Il nuovo sistema di librerie modulari in alluminio - con struttura autoportante bifacciale e con struttura a parete, appesa e da terra - rappresenta lo sviluppo del progetto latest development of the original project conceived originale concepito da Pierluigi Cerri nel 1994 e reinterpretato oggi attraverso l'impiego di nuovi materiali e lo studio di innovativi processi costruttivi, che ne migliorano le prestazioni tecniche e di montaggio. Flessibili, funzionali e qualificati da un design di chiaro segno contemporaneo, questi nuovi elementi di arredo consentono di personalizzare installation to specific project requirements. ogni intervento su specifiche esigenze di progetto.

Posizionata a centro stanza, la libreria bifacciale Naòs.B è interamente costituita da mensole e montanti in alluminio brillantato saldamente fissati al basamento in acciaio, mentre le versioni Naòs.A - con struttura appesa a parete - e Naòs.P con struttura a parete da terra - si caratterizzano per i rivestimenti di pregio della pannellatura a cui sono agganciate le ampie mensole attrezzate. Il profilato di alluminio della mensola - elemento di connotazione formale che contraddistingue la nuova libreria riproponendo il disegno originale della precedente versione in legno - è predisposto per integrare sia gli elementi strutturali di fissaggio, sia i vari accessori funzionali: divisori fermalibro, binari di scorrimento per le ante in cristallo, sistema di illuminazione a LED, contenitori chiusi.

Designed to meet the needs of the most prestigious work environments, the Naòs line of executive furnishings is constantly being enriched with new proposals that coherently interpret the evolution of the office space and how it is used. The new system of modular aluminum bookcases – in versions with double-sided self-supporting structure, wall-hung structure or floor-standing wall structure – is the in 1994 by Pierluigi Cerri, reinterpreted today using new materials and innovative manufacturing processes to improve both technical performance and ease of installation. Flexible, functional and with sleek contemporary styling, these new furnishing elements permit customization of every

The Naòs.B double-sided bookcase, designed for placement in the middle of a room, consists entirely of shelving and aluminum uprights in polished aluminum, securely fixed to a stainless steel base. The wall versions, Naòs.A and Naòs.P, respectively with wall-hung and freestanding support structures, feature elegant paneling onto which the wide shelving is mounted.

A strongly identifying characteristic of the new bookcase system is the aluminum profile shelving, as it reproduces the same contours as those of the original version in wood. The shelving is designed to accommodate both the fixing hardware and the various functional accessories: bookend dividers, sliding rails for the glass doors, LED lighting system and enclosed containers.

