

L'ufficio agile

Smart office



L'inaugurazione del nuovo showroom di Las Digital Solution in via Giorgio Jan 6, a Milano, è stata l'occasione per presentare un nuovo sistema di gestione e nuovi prodotti dedicati allo smart office. In questi anni di pandemia, l'organizzazione del lavoro è cambiata a favore dello smart working che non significa semplicemente "lavoro da remoto" ma è, letteralmente, sinonimo di "lavoro intelligente": questo implica un'organizzazione intelligente degli spazi e delle tecnologie per un lavoro più efficiente, attraverso sistemi intuitivi e facili da utilizzare. Proprio per questo Las Digital Solution presenta soluzioni con tecnologia IOT, integrata negli arredi, che permettono la prenotazione di postazioni e sale riunioni, monitorano la qualità dell'aria e analizzano presenze e flussi operativi. Tra gli ultimi, Divo il sistema di sedute progettato con Orlandini Design, che ridisegna la seduta componibile di attesa arricchendola con diversi elementi modulari variamente aggregabili e schienali alti e bassi, che garantiscono diversi livelli di riservatezza, e piani di appoggio di vario tipo. Altra novità è Oxi Color, firmata dall'architetto Pampaloni dello studio D+A:

una collezione sobria per operativi in cui il colore caratterizza i moduli compositi e gli ambienti in cui questi vengono collocati. Infine, la collezione Fil Rouge, ideata da 967 Arch, che comprende tavoli modulari con ruote, pannelli fonoassorbenti che separano e arredano, postazioni per il lavoro in gruppo cablate in cui separazione e protezione sono garantite attraverso schermi trasparenti in vetro.



In alto, il colore definisce gli elementi che compongono il sistema Fil Rouge, progettato da 967 Arch. Foto sopra, Divo il sistema di sedute componibili di attesa progettato con Orlandini Design e caratterizzato da elementi modulari variamente aggregabili

The opening of the new showroom in Milan, in via Giorgio Jan 6, was an opportunity to present the new products from Las dedicated to the smart office and a new management system. During the pandemic, the organisation of work has changed in favour of smart working which doesn't mean just simply "remote working" but is synonymous with "intelligent working": this implies a smart organisation of spaces and technologies for more efficient work, via intuitive and easy to use systems. For this reason Las presents solutions with IOT technology integrated into furniture that enable workstations and meeting rooms to be booked, monitor air quality and analyse presence and work flows. Among the latter, Divo is a system of seating designed with Orlandini Design, that reworks the modular waiting room chair enhancing it with assorted modular elements that can be put together in different ways, with high and low backs that offer varying levels of privacy and table-tops of various kinds. Another new product is Oxi color, designed by architect Pampaloni from the studio D+A: an understated collection for offices in which colour characterises the modules and the areas in which these are placed. Finally, the Fil Rouge collection, by 967 Arch, that includes modular tables with wheels, sound-absorbent panels that separate and furnish, cabled workstations for working in groups in which separation and protection are guaranteed via transparent glass screens.

Top, colour defines the elements in the Fil Rouge system, designed by 967 Arch. Photo above, the Divo system of modular seating for waiting areas designed with Orlandini Design and characterised by modular elements that can be grouped in different ways