



**Caratteristiche tecniche**  
**Technical features**  
**Caracteristiques techniques**

### **Piano di appoggio superiore, pannello frontale e fianchi terminali** \_Upper tops, frontal panel and closing sides \_Plan d'appui supérieure, panneau frontal et côtés terminaux

Realizzati con pannelli in MDF sp. 30 mm., laccati con fondo a poliestere e verniciatura poliuretanica bicomponente, effetto liscio opaco 20 gloss. Bordi ed angoli arrotondati.

Made with MDF panels thickness 30 mm., lacquered with a polyester primer and two-component polyurethane varnish, 20 gloss matt smooth effect. Rounded edges and corners.

Fabriqué avec des panneaux MDF  p. 30 mm, laqué avec appr t polyester et vernis polyuréthane   deux composants, avec un effet mat lisse 20 brillant. Bords et coins arrondis.

### **Struttura verticale interna** \_Vertical inner structure \_Structure verticale interne

Realizzata con pannelli "ecologici" di fibre legnose sp. 18 mm. nobilitate melaminiche in finitura grigio spatolato in classe E1 (bassa emissione di formaldeide), reazione al fuoco di classe 2 secondo le norme ISO. La struttura   pensata per una integrale canalizzazione interna ispezionabile con il semplice sollevamento del piano superiore.

Made with "ecological" panels thickness 18 mm. melamine in spatulated gray finish in E1 class (low formaldehyde emission), class 2 fire reaction according to ISO standards. The structure is designed for an integral internal wiring that can be inspected with the lifting of the upper top.

Fabriquée avec des panneaux " cologiques"  p. 18 mm. mélamine en finition gris spatulé en classe E1 (faible émission de formaldéhyde), réaction au feu classe 2 selon les normes ISO. La structure est conçue pour une canalisation interne intégrale qui peut être inspectée en soulevant le panneau supérieur.

### **Piani di lavoro interni** \_Inner working tops \_Plans de travail internes

Realizzate con pannelli "ecologici" di fibre legnose sp. 38 mm. nelle finiture di serie, in classe E1 (basso contenuto di formaldeide), reazione al fuoco di classe 2 secondo le norme ISO, bordati perimetralmente con ABS sp. 2 mm. con raggio di stondatura R2.

Made with "ecological" panels thickness 38 mm. in the standard finishes, E1 class (low formaldehyde content), class 2 fire reaction according to ISO standards, edged with ABS thickness 2 mm. with round radius R2.

Fabriqu  avec des panneaux " cologiques"  p. 38 mm. dans les finitions standard, classe E1 (faible teneur en formald hyde), réaction au feu classe 2 selon les normes ISO, p rim tre bord  bord e avec ABS  p. 2 mm. avec rayon arrondi R2.

### **Sistema di illuminazione LED** \_LED lighting system \_Syst me d' clairage   LED

Realizzato con strip lead a luce fredda posti nella parte inferiore esterna tra schienale e zoccolo in melaminico.

Made with cold light LED strips placed in the lower external part between the frontal panel and plinth.

R alis  avec bandes de LED   lumière froide plac es dans la partie externe inférieure entre le dos et le socle en m lamine.

### **Pianetto accoglienza** \_Acceptance top \_Plan d'acceptation pour comptoir

Realizzato con pannello di multistrato curvato sp. 22 mm. rivestito in ecopelle nelle finiture di serie.

Made of curved plywood panel thickness 22 mm. eco-leather covered in the standard finishes.

Fabriqué avec panneau de bois stratifié courbé  p. 22 mm. recouvert de cuir écologique dans les finitions standard.

## **Finiture \_Finishing \_Finitions**

### **Piano di appoggio superiore, pannello frontale e fianchi terminali \_Upper tops, frontal panel and closing sides \_Plan d'appui supérieure, panneau frontal et côtés terminaux**

**BO:** laccato bianco liscio opaco \_matt white smooth lacquered  
\_laqué blanc lisse mat

**NE:** laccato nero liscio opaco \_matt black smooth lacquered  
\_laqué noir lisse mat

**TO:** laccato tortora liscio opaco \_matt dove smooth lacquered  
\_laqué tourterelle lisse mat

#### ***oppure \_or \_ou***

laccato liscio opaco RAL a scelta del cliente \_matt smooth  
lacquered, RAL chosen by the customer \_laqué lisse mat.  
RAL choisi par le client

### **Struttura verticale interna \_Vertical inner structure \_Structure verticale interne**

**GS:** grigio spatolato \_gray spatulated \_gris spatulé

### **Piani di lavoro interni \_Inner working tops \_Plans de travail internes**

**NN:** Noce naturale \_natural walnut \_noyer naturel

**RO:** rovere sbiancato \_bleached oak \_chêne blanchis

**RC:** rovere tortora \_dove gray oak \_tourterelle chêne

**BV:** bianco venato \_white wood grain \_blanc grain de bois

**GS:** grigio spatolato \_gray spatulated \_gris spatulé

### **Pianetto accoglienza in ecopelle \_acceptance top in artificial leather \_Plan d'acceptation du comptoir en simili cuir**

**TS3 MA0607:** tortora \_dove \_tourterelle

altre finiture TS3 MA a richiesta con prezzo maggiorato  
\_other finishes TS3 MA on request with increased price  
\_autres finitions TS3 MA sur demande avec prix majoré