



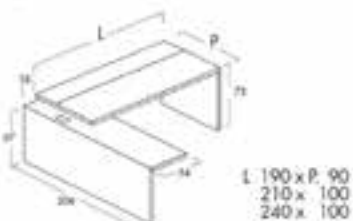
# Atos

le informazioni tecniche

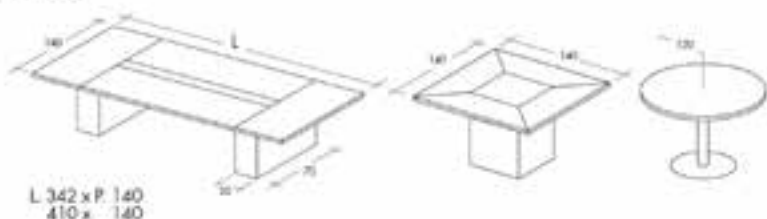
### \_SCRIVANIE CON SPALLA



### \_SCRIVANIE CON ALLUNGO



### \_MEETING



### \_ATTESA



### \_CASSETTIERE SU RUOTE



### \_PORTA TOWER PC

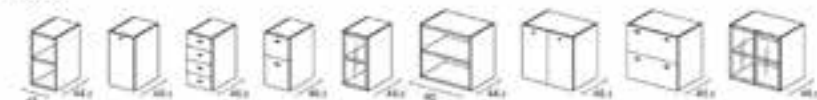


### \_CASSETTIERA FENSILE



### \_MODULI CONTENITORI

#### H. 78,3



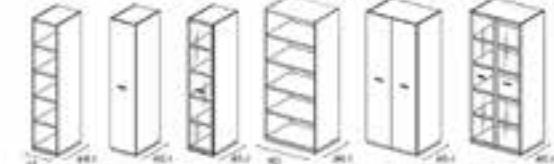
#### H. 117



#### H. 155,3



#### H. 195,3



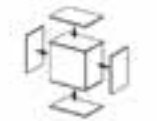
### \_PONTE PERIMETRALE



H. 82,3 per elementi H. 78,3  
 H. 121 per elementi H. 117  
 H. 159,3 per elementi H. 155,3  
 L. 188 per composizione L. 90+90  
 L. 223 per composizione L. 90+45+90  
 L. 278 per composizione L. 90+90+90

### \_SET DI FINITURA

Top, spalle e basamento



Per composizioni L. 45 - 90 - 135 - 180 - 225 - 270  
 Disponibili per elementi H. 78,3 - 117 - 155,3 - 192,3

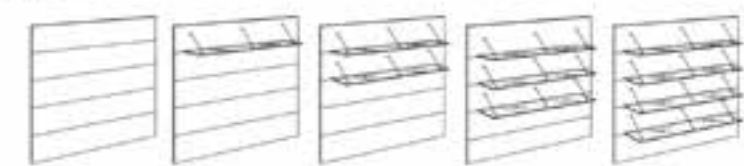
Frontali di ante/porte



Spazio interno



### \_BOISERIE



L. 135 x H. 198  
 200 x 198

Art. Direzione Progetti Realizzati  
 \_ Rita Balogoli  
 \_ Silvia Tassinelli  
 \_ Studio  
 \_ Giancarlo Piretti  
 \_ Design  
 \_ Massimo Osti

### SCRIVANIE HTS

**PIANI**, realizzati in conglomerato ligneo spessore mm 40, conforme alla norma UNI e in classe E1, con fascia "soffonata" in nobilitato PRIMOFORE che si "sforchia" nella parte finale della profondità del piano scrivania con il nobilitato OLMO. In 1 (due diversi materiali del piano) è previsto un profilo estetico in alluminio finitura BRIL.

- OLMO TORTORA, PRIMOFORE TORTORA
- OLMO TESSA DI MORO, PRIMOFORE TESSA DI MORO
- OLMO PANNA, PRIMOFORE PANNA

Prevista la doppia versione: con perimetro del piano PROFILATO in ALLUMINIO spessore 3,5 mm con spigoli arrotondati in finitura BRIL, o con perimetro del piano BORDATO in ABS forte spessore (piano OLMO) in corrispondenza della fascia OLMO; bordo PRIMOFORE in corrispondenza della fascia PRIMOFORE.

**SPALLE SCRIVANIA**, la struttura portante dei piani è costituita da SPALLE e MODESTY PANEL. Le spalle sono realizzate in conglomerato ligneo spessore mm 40, nobilitato da entrambi i lati in OLMO (disponibile nelle tre varianti di colore: Tortora, Tessa di Moro o Panna); seguono la finitura nobilitata OLMO scelta per il piano. MODESTY PANEL in finitura PRIMOFORE (nella variante di colore scelta per il piano scrivania).

#### CON 2 SPALLE

- con 2 SPALLE (due spalle a 90° e a 180°) e soggianco di piano scrivania con un piano, accessibile con TOP ACCESS, che sorge (in ingresso) da piano scrivania per 18 cm.
- con ALLUNGO LATERALE, 187°, accessibile con TOP ACCESS, che sorge (in ingresso) dal piano scrivania per 18 cm.

In questa configurazione, l'allungo laterale è disponibile anche con piano in PRIMOFORE (nelle tre varianti di collezione).

### CASSETTIERE

Struttura, top e ante/porte realizzati in conglomerato ligneo spessore 18 mm, nobilitato da entrambi i lati in OLMO. I FRONTALI CASSETTI e PANNA, realizzati in conglomerato ligneo, conforme alla norma UNI e in classe E1, sono previsti in finitura nobilitata PRIMOFORE oppure in LACCATO LUCIDO. Le combinazioni cromatiche previste sono tre:

- Struttura, top e ante/porte OLMO TORTORA, con Frontali PRIMOFORE TORTORA o Frontali LACCATO TORTORA.
- Struttura, top e ante/porte OLMO TESSA DI MORO con Frontali PRIMOFORE TESSA DI MORO o Frontali LACCATO MORO.
- Struttura, top e ante/porte OLMO PANNA con Frontali PRIMOFORE PANNA o Frontali LACCATO PANNA.

I cassetti sono in legno color Silver con guide quadrate e scomparsa dotata di richiamo automatico, o BENTONIC AMMORTIZZATO, in acciaio, con chiavi in duplice copia dotata di cerniere in ZANNA, permette la chiusura simultanea di TUTTI i CASSETTI.

Le ruote, diametro 35 mm, sono piroettanti. I frontali sono dotati di maniglia a presa continua realizzata in alluminio estruso in finitura BRIL. Nella versione con "cassetta concettuale" (quest'ultima è realizzata in MDF sagomata e verniciata in color silver (dotata di guide in metallo). Disponibile anche la versione FENDEL, con 2 cassetti e cassetto porta-cancelleria. La cassetta porta NON è UTILIZZABILE per la variante di scrivania con ALLUNGO.

### PORTA TOWER PC

Struttura, top e ante/porte realizzati in conglomerato ligneo spessore 18 mm, nobilitato da entrambi i lati in OLMO. I FRONTALI CASSETTI e PANNA, realizzati in conglomerato ligneo conforme alla norma UNI e in classe E1, in finitura PRIMOFORE oppure in LACCATO LUCIDO. Sull'angolo tra il cassetto e il piano scrivania sono previste due guide per la perfetta gestione del cassetto. L'elemento PORTA TOWER PC è UTILIZZABILE esclusivamente con la variante SCRIVANIA CON ALLUNGO (collocata sotto il piano dell'allungo stesso). Le combinazioni cromatiche previste per i portati CPU sono tre:

- Struttura, top e ante/porte OLMO TORTORA, con Frontali PRIMOFORE TORTORA o Frontali LACCATO TORTORA.
- Struttura, top e ante/porte OLMO TESSA DI MORO con Frontali PRIMOFORE TESSA DI MORO o Frontali LACCATO MORO.
- Struttura, top e ante/porte OLMO PANNA con Frontali PRIMOFORE PANNA o Frontali LACCATO PANNA.

### ELEMENTI CONTENITORI

La **STRUTTURA INTERNA** è realizzata in conglomerato ligneo conforme alla norma UNI e in classe E1, nobilitato da entrambi i lati in Alluminio (resistente all'abrasione). Cassetto, base e forchii spari, mm 18. I forchii interni in metallo verniciato con colori ecologici in color alluminio sparsi, mm 23, posizionati liberamente (baso mm 20). Scherme in conglomerato ligneo spessore 18 mm in PVC finitura Alluminio. Le **COMPOSIZIONI** derivano dall'accostamento dei contenitori devono essere "liberi" con una delle due diverse possibilità previste dalla collezione.

**A) con SET di FINITURA** (da ordinare a parte) composto da FRONTEI TERMINALI (spesi, mm 18), TOP (spesi, mm 18) e BASAMENTO (spesi, mm 20). FRONTEI TERMINALI e TOP sono realizzati in conglomerato ligneo, conforme alla norma UNI e in classe E1, nobilitato da entrambi i lati in finitura OLMO (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Tessa di Moro o Panna) o in PRIMOFORE (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Tessa di Moro o Panna); lungo l'perimetro forata è applicato un profilo in alluminio spessore 3,5 mm con spigoli arrotondati in finitura BRIL. A richiesta può essere dotato di pannelli di rete-finitura per consentire il posizionamento della composizione a centro stanza. NE' il profilo di alluminio in finitura BRIL non è presente nel bordo posteriore.

oppure **B) con PANE PERIMETRALE** (da ordinare a parte) realizzato in conglomerato ligneo spessi, mm 40, conforme alla norma UNI e in classe E1, nobilitato da entrambi i lati in finitura OLMO (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Tessa di Moro o Panna) o PRIMOFORE (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Tessa di Moro o Panna); lungo l'perimetro forata è applicato un profilo in alluminio spessore 3,5 mm con spigoli arrotondati in finitura BRIL. A richiesta può essere dotato di pannelli di rete-finitura per consentire il posizionamento della composizione a centro stanza. NE' il profilo di alluminio in finitura BRIL non è presente nel bordo posteriore.

Per i **FRONTALI** la tipologia prevede: contenitori a grana, ante piene, ante in cristallo con filo in alluminio, cassetti e classificatori.

- **ANTE LEGNO** realizzate in conglomerato ligneo spessi mm 18, conforme alla norma UNI e in classe E1, resistenti all'abrasione. Dotate di serratura a CILINDRO LUCIDO, con chiavi in duplice copia; hanno cerniere in acciaio A CRUSIERA AMMORTIZATA montate su base SGANCIO/AGGANCIATO RAPIDO che consentono una facile regolazione. Maniglie in metallo finitura cromo lucido. La serratura delle ante H. 117 sono dotate di ante a collana.

- a) **NOBILITATO** (da entrambi i lati), nelle finiture OLMO (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Tessa di Moro o Panna) o PRIMOFORE (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Tessa di Moro o Panna); bordate lungo tutto il perimetro in ABS a tutta spessore in finitura identica a quella della superficie;
- b) **LACCATO LUCIDO** nelle varianti di colore Tortora, Tessa di Moro o Panna;
- c) **CRISTALLO**, realizzato in VETRO ("temperato" con 9 mm di spessore) INOPACENTE o STRAIGHT LACCATO nei colori TORTORA, MORO o PANNA, montate su legno in alluminio anodizzato naturale. Le ante sono dotate di cerniere in acciaio a chiusura automatica montate su basi che consentono una facile regolazione e maniglie in metallo finitura cromo lucido. Le ante in cristallo NON POSSONO essere dotate di serratura.

- **CASSETTI** con frontali realizzati in conglomerato ligneo, resistenti all'abrasione spessi mm 18, conforme alla norma UNI e in classe E1, disponibili in NOBILITATO finitura OLMO (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Tessa di Moro o Panna) o PRIMOFORE (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Tessa di Moro o Panna); sono bordati lungo tutto il perimetro in ABS a forte spessore, in finitura identica a quella della superficie; oppure in LACCATO LUCIDO nelle varianti di colore Tortora, Tessa di Moro o Panna. I cassetti interni, spessi mm 18, inseriti in PVC Alluminio, sono montati su guide in metallo con movimenti agevoli e silenziosi. Maniglie in metallo finitura cromo lucido. I frontali CASSETTI NON POSSONO essere dotati di serratura.

- **CLASSIFICATORI** con frontali realizzati in conglomerato ligneo, resistenti all'abrasione spessi mm 18, conforme alla norma UNI e in classe E1, disponibili in NOBILITATO finitura OLMO (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Tessa di Moro o Panna) o PRIMOFORE (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Tessa di Moro o Panna); sono bordati lungo tutto il perimetro in ABS a forte spessore, in finitura identica a quella della superficie; oppure in LACCATO LUCIDO nelle varianti di colore Tortora, Tessa di Moro o Panna. Tela interni in metallo con guide in metallo a rilev. portati kg 45. Struttura a chiusura contemporanea di tutti i classificatori dotata di sistema anti ribaltamento permette l'apertura di un cassetto classificatore. Il classificatore è attrezzato per contenere cartelle spesse con altezza mm 330/390.

### TAVOLI BUNIONE RETTANGOLARI H 78

I **PIANI**, realizzati in conglomerato ligneo spessore mm 40, conforme alla norma UNI e in classe E1, sono previsti in NOBILITATO finitura PRIMOFORE con fascia tecnica centrale in NOBILITATO OLMO. La fascia tecnica è accessibile con TOP ACCESS. I **BASAMENTI**, quando la fascia tecnica è accessibile con TOP ACCESS, sono dotati di foro con boccia piroettante. I basamenti e il pannello strutturale sono in finitura identica a quella scelta per la fascia tecnica. Le combinazioni cromatiche previste dalla collezione sono tre:

- OLMO TORTORA, PRIMOFORE TORTORA
- OLMO TESSA DI MORO, PRIMOFORE TESSA DI MORO
- OLMO PANNA, PRIMOFORE PANNA

Tutto il perimetro del tavolo è PROFILATO in ALLUMINIO spessore 3,5 mm con spigoli arrotondati in finitura BRIL.

### TAVOLI BUNIONE QUADRATI H 78

I **PIANI**, realizzati in conglomerato ligneo spessore mm 40, conforme alla norma UNI e in classe E1, con inserto centrale quadrato in finitura NOBILITATO PRIMOFORE e fasce perimetrali in finitura NOBILITATO OLMO. Il basamento segue la finitura dell'inserto centrale di piano. Tutto il perimetro del tavolo è PROFILATO in ALLUMINIO spessore 3,5 mm con spigoli arrotondati in finitura BRIL.

Le combinazioni cromatiche previste sono:

- inserto centrale/basamento PRIMOFORE TORTORA, perimetrali OLMO TORTORA
- inserto centrale/basamento PRIMOFORE TESSA DI MORO, perimetrali OLMO TESSA DI MORO
- inserto centrale/basamento PRIMOFORE, perimetrali OLMO PANNA

### TAVOLI BUNIONE TONDI H 78

I **PIANI**, realizzati in conglomerato ligneo spessore mm 40, conforme alla norma UNI e in classe E1, sono previsti in NOBILITATO finitura OLMO o finitura PRIMOFORE. **BASAMENTO** centrale in finitura CROMATO LUCIDO.

### TAVOLI ATTESA H 36

I **PIANI**, realizzati in conglomerato ligneo spessore mm 40, conforme alla norma UNI e in classe E1, sono previsti in NOBILITATO finitura OLMO e finitura PRIMOFORE.

**BASAMENTO** a crociera disponibile solo in NOBILITATO finitura OLMO. Le combinazioni cromatiche previste, nel caso di piano in PRIMOFORE sono:

- piano PRIMOFORE TORTORA, basamento OLMO TORTORA
- piano PRIMOFORE TESSA DI MORO, basamento OLMO TESSA DI MORO
- piano PRIMOFORE PANNA, basamento OLMO PANNA

### BOISERIE

La **STRUTTURA** è composta da un telaio in metallo che va sempre fissato al muro, al quale vengono agganciati i pannelli di rivestimento. I montanti sono dotati di piedini di regolazione che permettono la messa in batta dell'intero boiserie. Quando la boiserie non termina con moduli contenitori deve essere completata con i set di chiusura laterale composto da profili in alluminio anodizzato sovrastato. Nel caso di affiancamento laterale di due boiserie, deve essere utilizzato l'apposito set di unione di fine di permettere il corretto allineamento dei pannelli.

I **PANNELLI** sono realizzati in conglomerato ligneo, resistenti all'abrasione spessi 18 mm, conforme alla norma UNI e in classe E1, nobilitato da entrambi i lati in finitura OLMO (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Tessa di Moro o Panna) o PRIMOFORE (disponibile nelle varianti di colore Tortora, Tessa di Moro o Panna); i pannelli sono bordati lungo tutto il perimetro in ABS in finitura identica a quella della superficie.

Tutti i pannelli sono agganciati alla struttura con appositi ganci in acciaio. Le maniglie sono realizzate in metallo "resistente" (sono fissate ai pannelli mediante magneti in acciaio finitura cromo lucido e tiranti composti da corvini in acciaio inox dotati alle estremità di aggancio cilindrici in finitura cromo lucido). Sono previsti due tipi di maniglie: moduli cm 133 e 145 per quelle moduli cm 200.







olmo tortora  
tortora elm \_ orme tortora



olmo testa di moro  
dark brown elm \_ orme brun



olmo panna  
cream elm \_ orme crème



primofiore tortora  
tortora primofiore \_ primofiore tortora



primofiore testa di moro  
dark brown primofiore \_ primofiore brun



primofiore panna  
cream primofiore \_ primofiore crème



laccato lucido tortora  
tortora glossy lacquer  
laqué brillant tortora



laccato lucido moka  
moka glossy lacquer  
laqué brillant moka



laccato lucido panna  
cream glossy lacquer  
laqué brillant crème