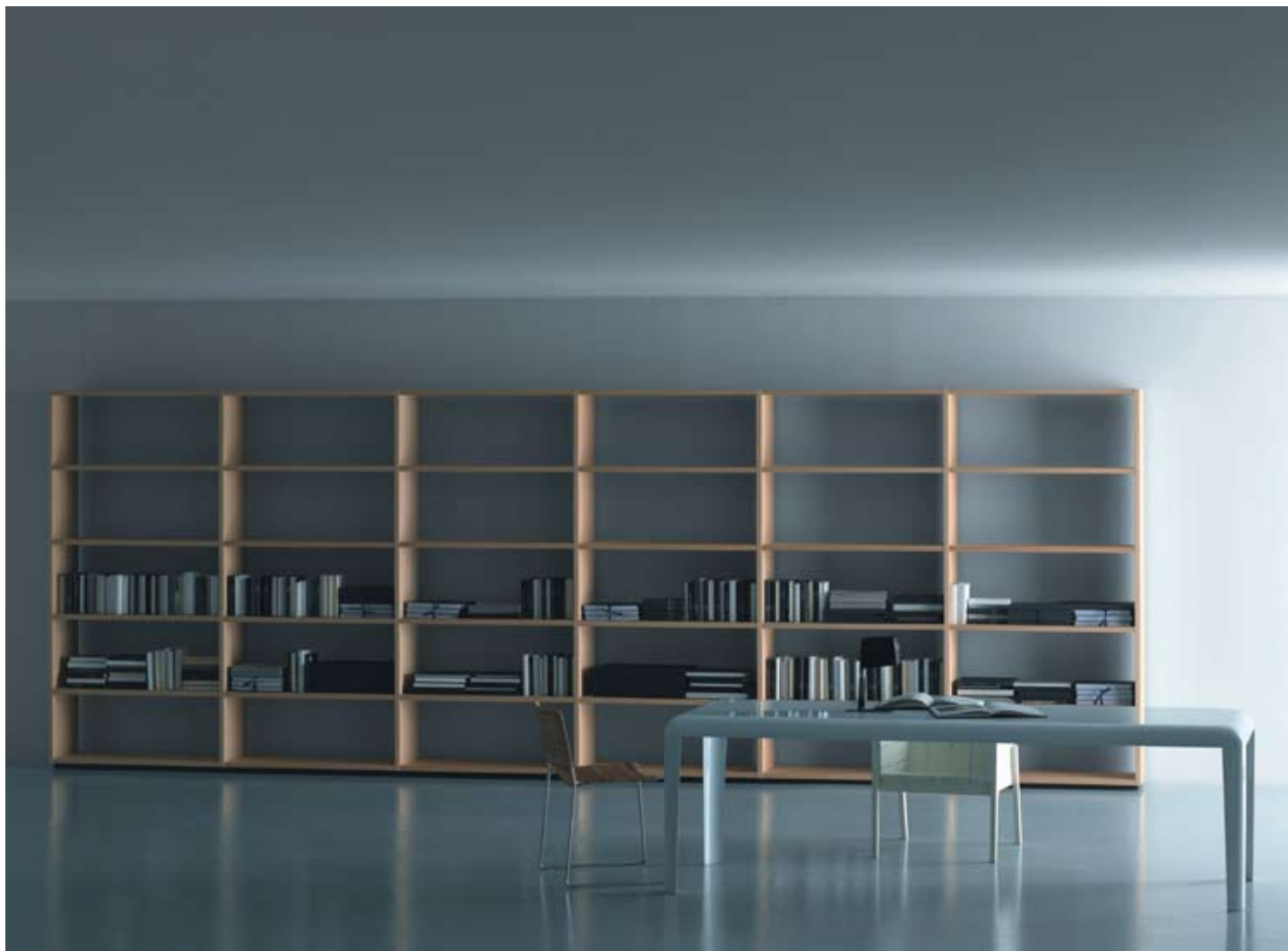


# SYSTEM



design **Piero Lissoni + CRS**



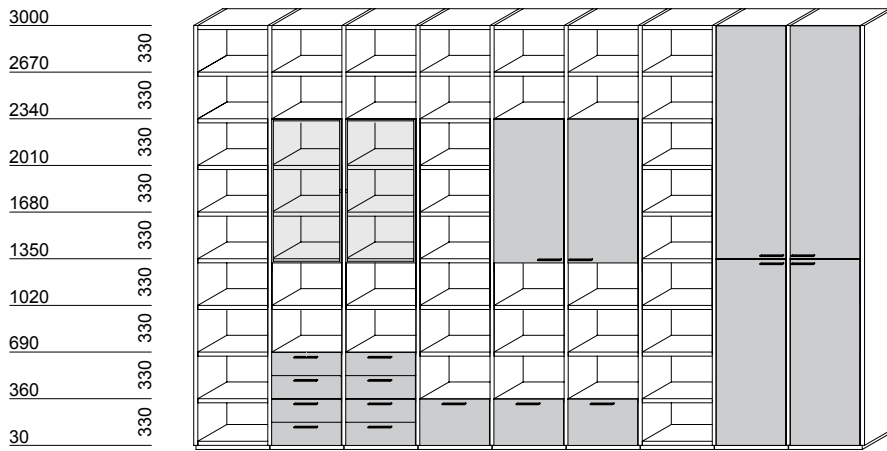
Versatile, intelligente, flessibile: System entra nella casa e nell'ufficio assecondando la personalità di chi li abita, le sue inclinazioni e il suo stile di vita. Per la varietà e la qualità delle finiture, rappresenta la soluzione ideale nel disegno di progetti su misura, a cui sa adattarsi con intelligenza per creare gli ambienti più diversi: classici, sofisticati, informali o elegantemente tradizionali. Polivalente ed eclettico per il numero di funzioni che assolve, può essere destinato a libreria, contenitore di media tecnologia, area studio o anche come elemento per suddividere ambienti e creare superfici attrezzate. Ispirato al rigore e alla ricchezza progettuale del migliore design contemporaneo, System costituisce una presenza forte ed equilibrata, capace di definire in modo determinante lo spazio, migliorandone l'efficienza e, insieme, la qualità estetica.

*Versatile, intelligent, flexible: System enters the home and the office to meet the needs of personalities, inclinations and lifestyles of those who live there. With the wide variety and superior quality of its finishes, System is the ideal solution to plan custom furnishing projects, since it can be intelligently adapted to create highly diverse settings: classic, sophisticated, informal, or elegantly traditional. Multifunctional and eclectic due to the many functions it provides, System can be used as a bookcase, a module for electronic media, an office area, or even as an element to divide rooms and create equipped walls. Inspired by the precision and flexible project features of fine contemporary design, System has a strong and balanced personality defining room areas in a definitive way, while improving their efficiency and appearance.*

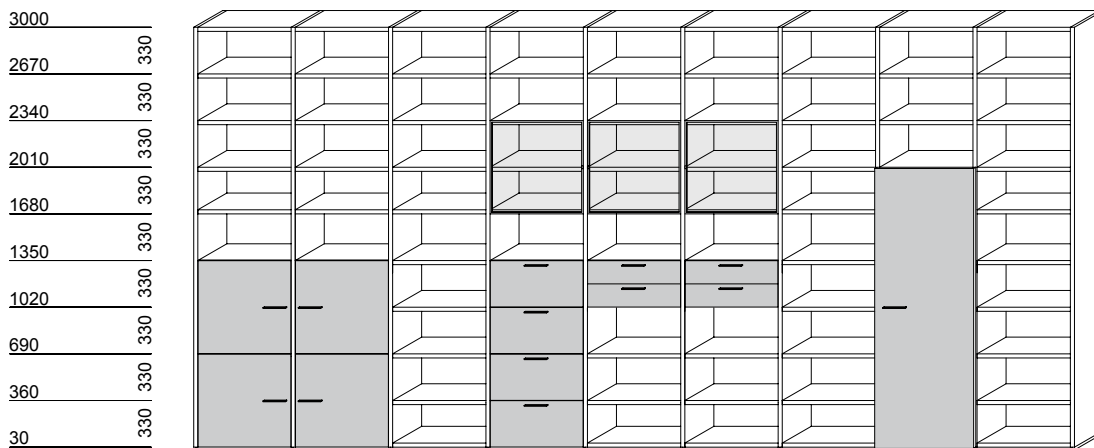
**porro**

# SYSTEM NXT

## Moduli L. 495 Elements W. 495

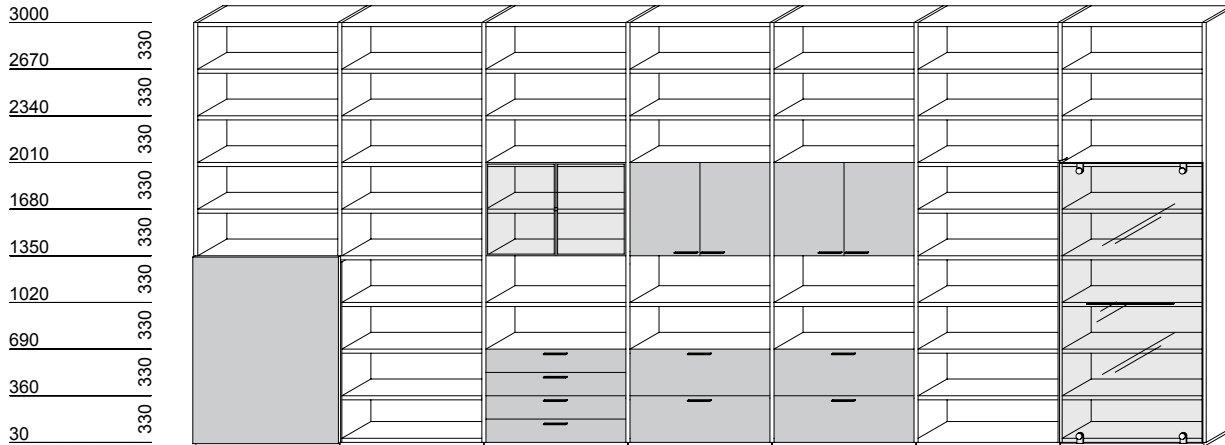


## Moduli L. 660 Elements W. 660

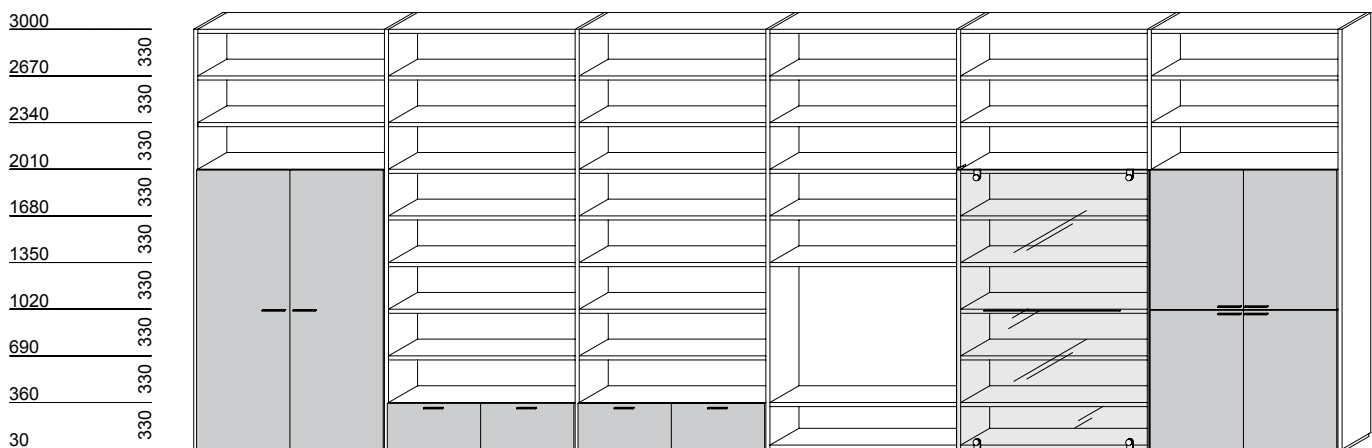


# SYSTEM NXT

## Moduli L. 990 Elements W. 990



## Moduli L. 1320 Elements W. 1320

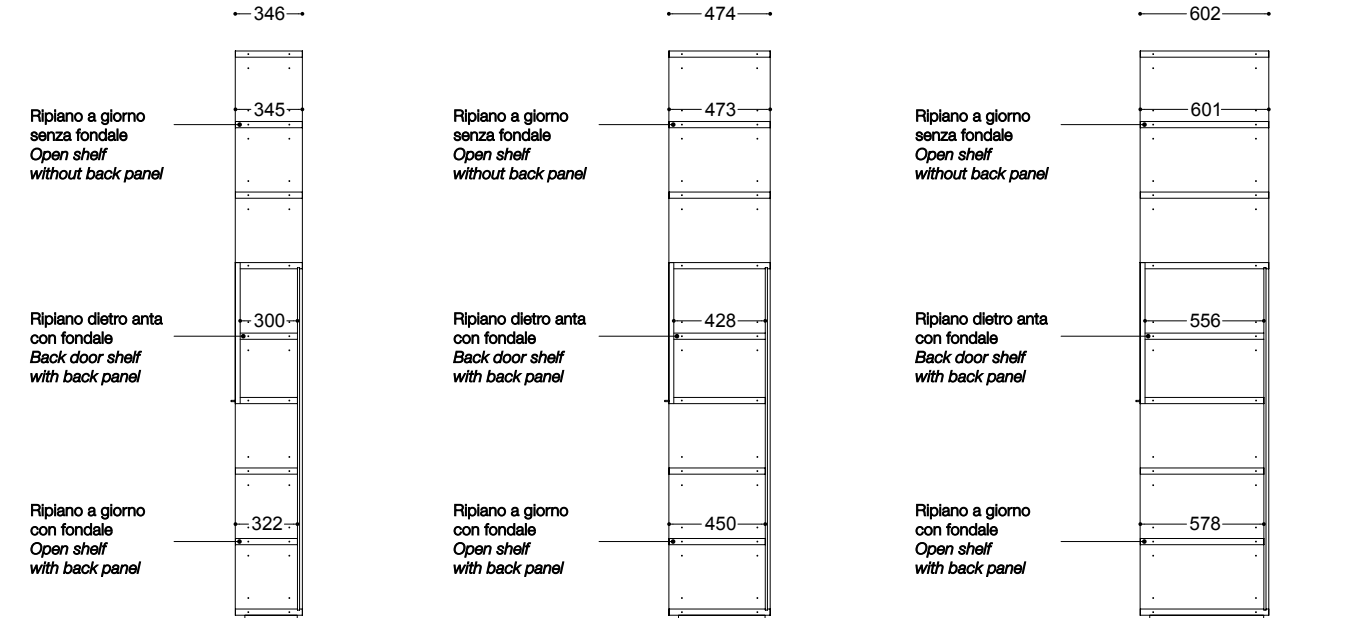


**Composizioni di moduli in larghezza**  
*Compositions of elements in width*

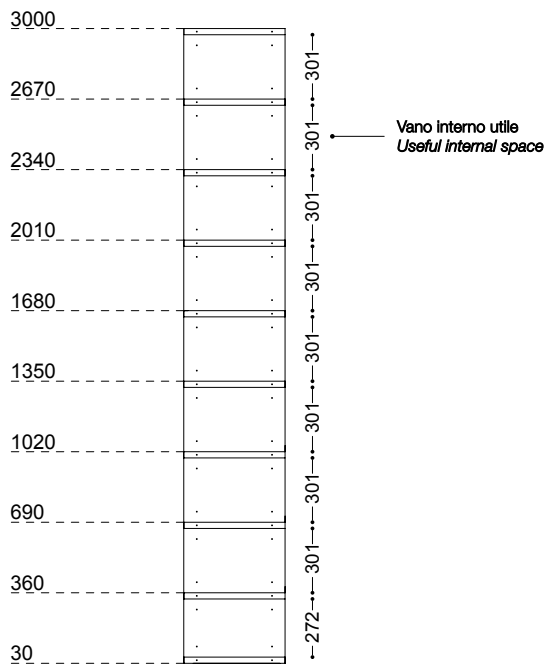
553	495
718	660
1048	990
1077	495 495
1378	1320
1601	495 495 495
1766	495 660 495
1931	660 495 660
2067	990 990
2096	495 990 495
2096	660 660 660
2125	495 495 495 495
2426	660 990 660
2455	495 660 660 495
2591	990 495 990
2649	495 495 495 495 495
2727	1320 1320
2756	990 660 990
2785	660 660 660 660
2979	495 660 495 660 495
3086	990 990 990
3115	990 495 495 990
3445	990 660 660 990
3474	660 660 660 660 660
3639	990 495 495 495 990
3746	1320 990 1320
4076	1320 1320 1320
4105	990 990 990 990
4134	660 990 660 990 660
4134	990 495 990 495 990
4464	990 660 990 660 990
4765	990 1320 990 1320
4794	990 990 660 990 990
5124	990 990 990 990 990

# SYSTEM NXT

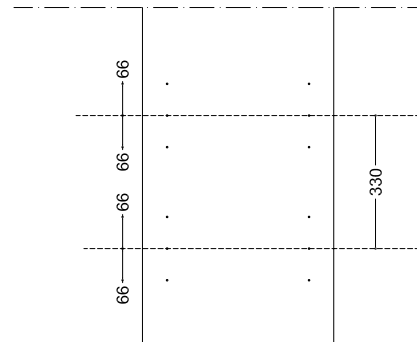
## Sezioni Sections



## Schema larghezze/profondità Scheme widths/depths

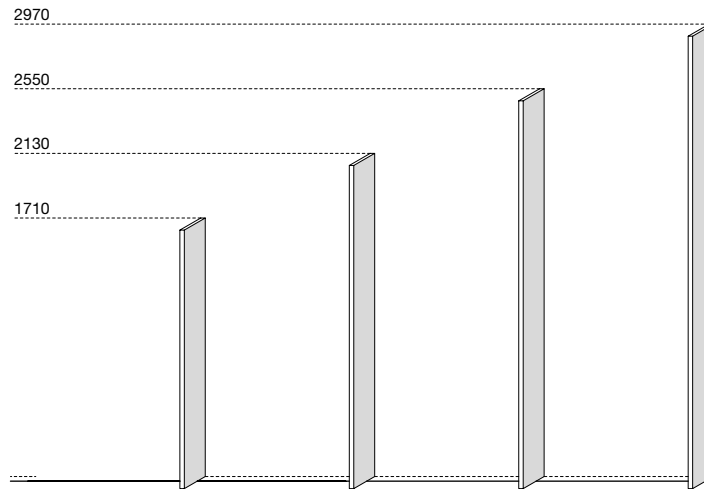


### Particolare interesse for Detail of holes wheelbase



# SYSTEM WORK

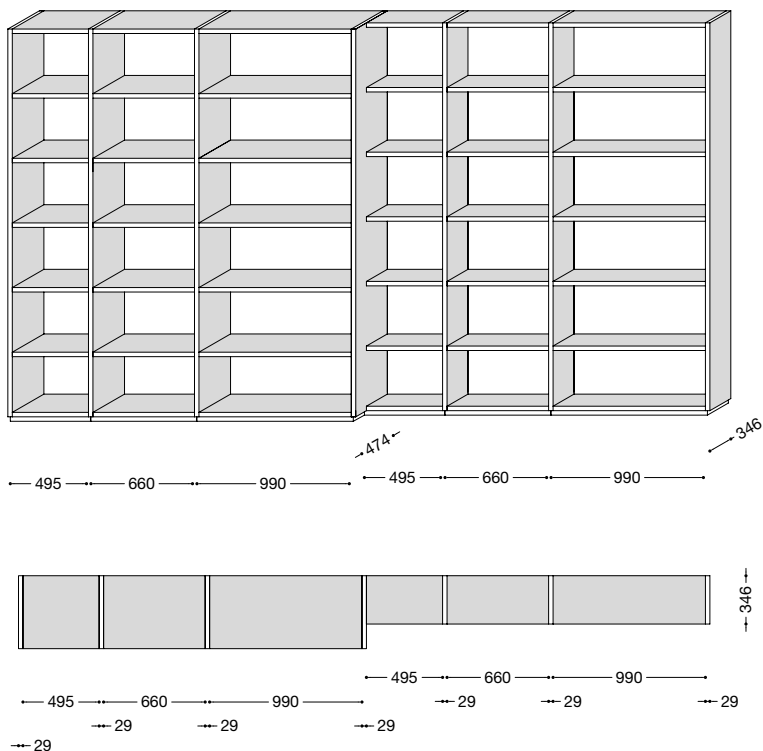
## Schema altezze Heights scheme



Il sistema prevede 4 altezze modulari ogni mm 420  
Ogni altezza è disponibile nelle 2 profondità: 346 e 474.

The system provides 4 sectional heights each 420 mm. Every height is available in 2 depths: 346 and 474.

## Schema larghezze/profondità Widths/depths scheme



Le misure del modulo in larghezza sono riferite al solo elemento orizzontale; lo spessore del fianco da interporre tra i moduli è di mm 29. Per il montaggio sono necessari + mm 30 in larghezza e + mm 20 in altezza.

The measures of module in width refer only to horizontal element; the thickness of side to put among modules is 29 mm. When assembling it's necessary to have + 30 mm in width and 20 mm in height.

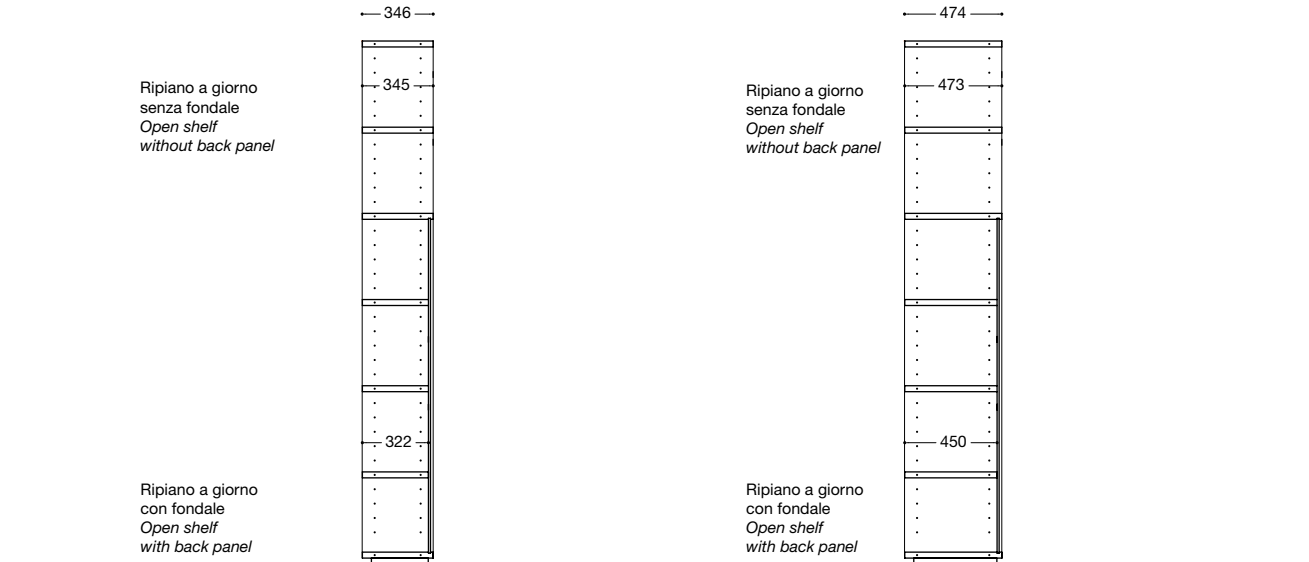
# SYSTEM WORK

## Composizioni moduli in larghezza Compositions elements in width

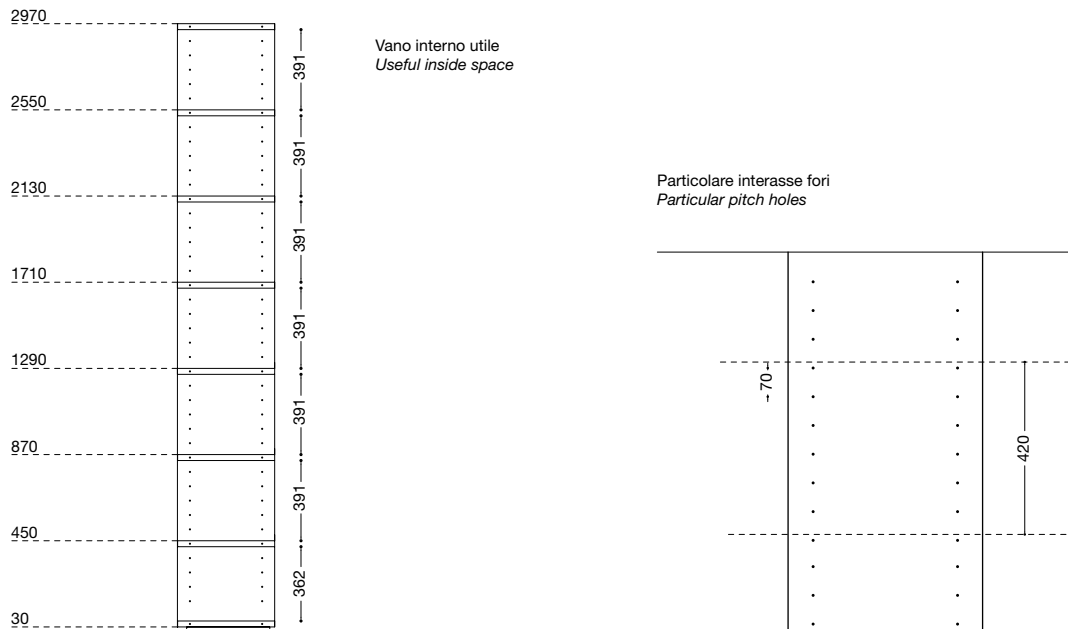
553	495
718	660
1048	990
1077	495 495
1242	495 660
1572	495 990
1601	495 495 495
1737	660 990
1766	495 660 495
1931	660 495 660
2067	990 990
2096	495 990 495
2096	660 660 660
2125	495 495 495 495
2426	660 990 660
2455	495 660 660 495
2591	990 495 990
2649	495 495 495 495 495
2756	990 660 990
2785	660 660 660 660
2979	495 660 495 660 495
3086	990 990 990
3115	990 495 495 990
3445	990 660 660 990
3474	660 660 660 660 660
3639	990 495 495 495 990
4105	990 990 990 990
4134	660 990 660 990 660
4134	990 495 990 495 990
4464	990 660 990 660 990
4794	990 990 660 990 990
5124	990 990 990 990 990

# SYSTEM WORK

## Sezioni Sections



## Schema foratura fianchi Sidepanels drilling scheme





# SYSTEM



## MATERIALI

### Materiali struttura

#### Struttura

Pannello di particelle di legno rivestito con tranciato hemlock, hemlock tinto nero e mongoi o laccato opaco e lucido nei colori di campionario

### Materiali attrezzatura

#### Cassettiere

Pannello di particelle di legno rivestito in hemlock, hemlock tinto nero e mongoi oppure laccato opaco e lucido nei colori di campionario

#### Anta telaio alluminio

Telaio estruso in alluminio, finitura acciaio con cristallo temperato trasparente o in tutti i colori di campionario

### Structure materials

#### Structure

*Particle board overlaid with hemlock, black stained hemlock or mongoi sheet, or matt and glossy lacquered in all colours of our collection*

### Outfit materials

#### Drawer set

*Particles board structure overlaid with hemlock, black stained hemlock or mongoi sheet or matt and glossy lacquered in all colours of our collection*

#### Aluminium frame door

*Extruded aluminium frame with stainless steel finishing with tempered transparent or colours glass*