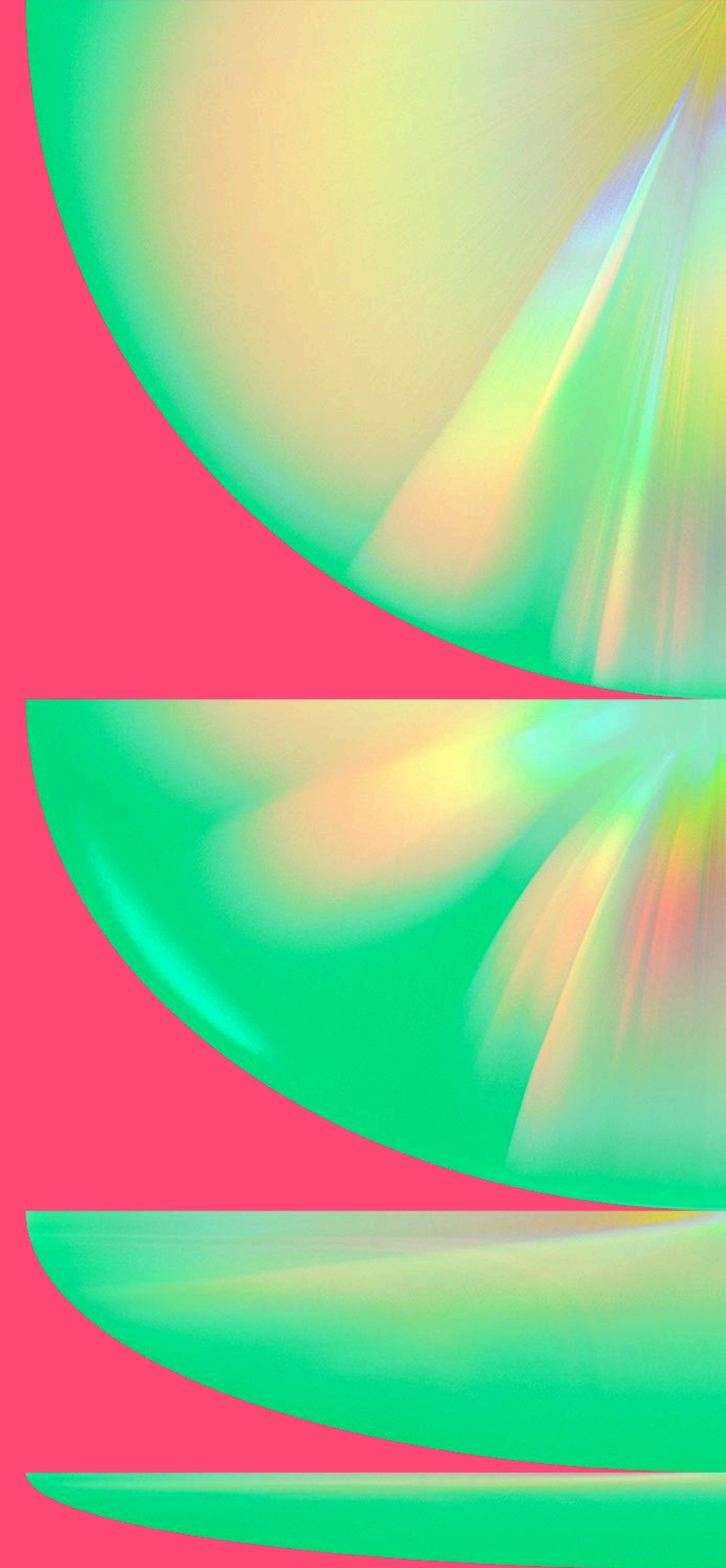


# Tesi in mostra

Linee guida per la realizzazione delle tavole espositive di tesi



A partire da quest'anno, durante le sedute di laurea, daremo vita ad **una mostra collettiva** dove ogni laureando esporrà la propria tesi attraverso una tavola.

Questo percorso offre a genitori, amici, professori e studenti stessi **un'ottima occasione per confrontarsi** vedere da vicino le tesi di quella seduta.

**La Mostra in breve**

1

## **Comunicare**

Far conoscere il mondo del design attraverso i progetti di tesi del corso

3

## **Creare un valore aggiunto**

Arricchire il giorno delle lauree creando un momento di dialogo e condivisione

2

## **Orientare**

Creare un'occasione per i potenziali futuri studenti di informarsi sul corso di studi

4

## **Riconoscere il lavoro degli studenti**

Mettere in risalto i lavori di studentesse e studenti, dedicando loro uno spazio espositivo



**Cosa portare ?**

Per il giorno della mostra ogni studenta dovrà:

- **progettare e impaginare la propria tavola**, che racconti in maniera sintetica ma efficace la propria tesi.
- Nel caso la tesi preveda un modello/prototipo, un prodotto editoriale o un qualsiasi altro output fisico, potrà essere esposto in sede di discussione della tesi e alla mostra insieme alla tavola.

# L'allestimento

# Modelling Design LAB



**Le tavole**




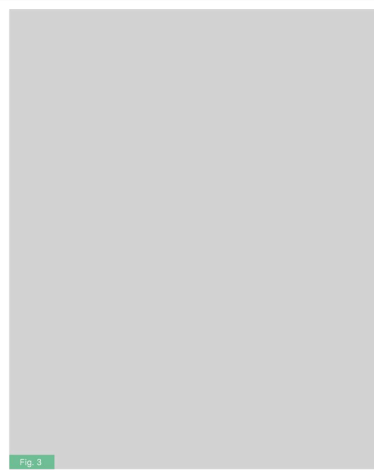
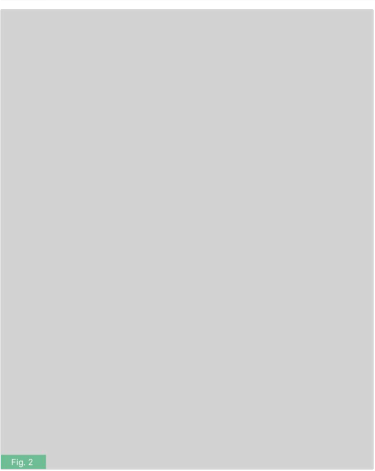
Ogni studente o gruppo dovrà impaginare una tavola A1 scegliendo tra uno dei diversi layout proposti.

All'interno della tavola dovrà essere riassunta la tesi, inserendo un breve testo che la racconti, accompagnata da render, immagini, infografiche e/o illustrazioni a discrezione degli studenti.

Esistono due differenti layout di base da cui si declinano differenti possibilità di impaginazione degli elementi descritti precedentemente.

# Titolo





## Sottotitolo o breve paragrafo descrittivo

Lorem ipsum dolor sit ame t, conse c tetuer adipiscing eli t, sed diam nonum my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna aliquam e r at volup a t. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud e x e rci t ation ullam c o rper suscipit lolo rita nisi ut aliquip ex ea commodo consequ a t. Duis au tem vel eum i riu re dolor in hend r e rit in vulput a te velit esse molestie consequ a t, vel illum dolo re eu feug g i at nulla facil- sis at v e r o e ros et a cumsan et lue to odio di gnisim qui blandit p rae - se nt lupt atum zz ri delamit augue duis dolo re feugiat nulla facilisi. L o rem ipsum dolor sit ame t, cons e c tetuer adipiscing eli t, sed diam nonum my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna a my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna aliquam e r olo re eu feug g i at nulla facil- sis at v e r o e ros et a cumsan et lue to odio di gnisim qui blandit p rae - se nt lupt atum zz ri delamit augue duis dolo re feugiat nulla facilisi. L o rem ipsum dolor sit ame t, cons e c tetuer adipiscing eli t, sed diam nonum my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna aliquam e r at volup a t. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing eli, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum irure dolor in hendere- rit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at Lorem ipsum dolor sit amet, con- sectetur adipiscing eli, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore maualacorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum irure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat.


Fig. 1 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse  
Fig. 2 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse  
Fig. 3 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse

Relatore/ric: Cognome Nome  
Correlatore/ric: Cognome Nome  
Correlatore/ric: Cognome Nome

Studente/essa: Cognome Nome  
Studente/essa: Cognome Nome  
Studente/essa: Cognome Nome  
Studente/essa: Cognome Nome


Ambito di progetto:  
Design with food product

A.A. 2025-2026



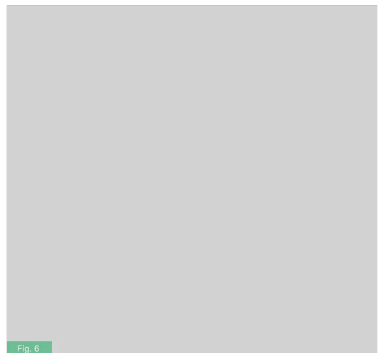
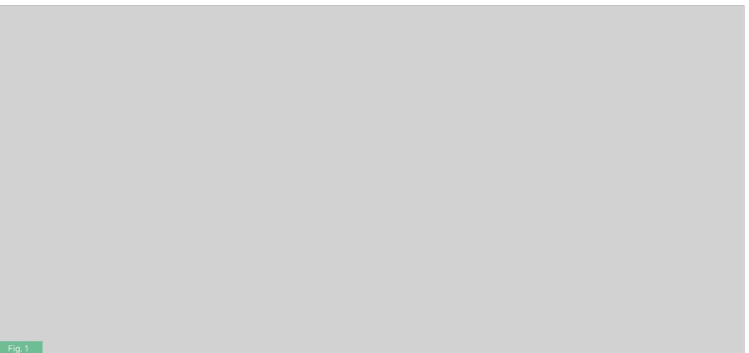
DS  
SA

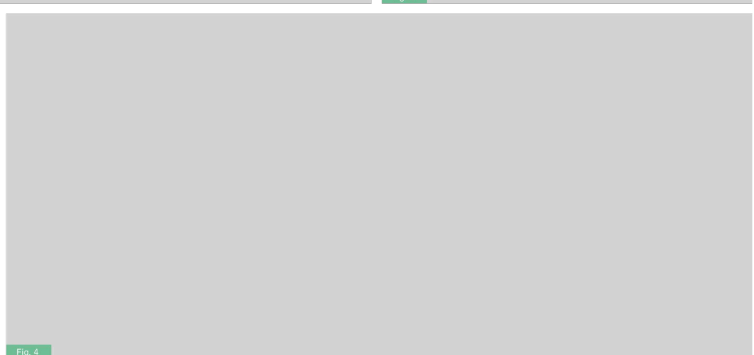
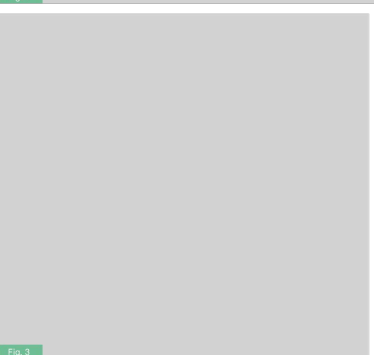
Design Sostenibile  
per il Sistema  
Alimentare

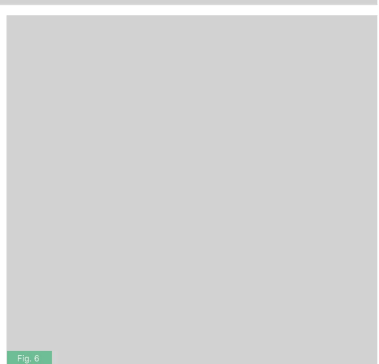
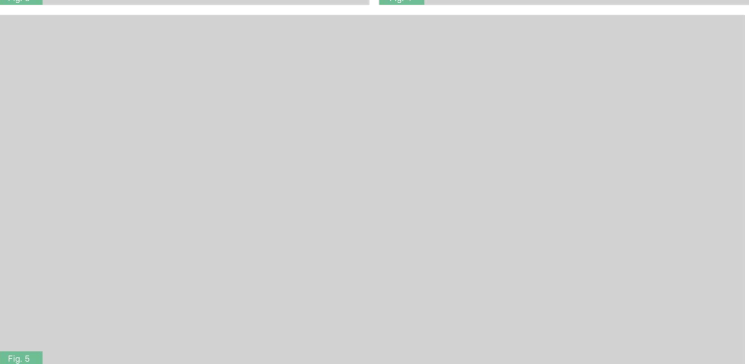


Esempio Tavola 1

# Titolo







## Sottotitolo o breve paragrafo descrittivo

Lorem ipsum dolor sit ame t, conse c tetuer adipiscing eli t, sed diam nonum my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna aliquam e r at volup a t. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud e x e rci t ation ullam c o rper suscipit lolo rita nisi ut aliquip ex ea commodo consequ a t. Duis au tem vel eum i riu re dolor in hend r e rit in vulput a te velit esse molestie consequ a t, vel illum dolo re eu feug g i at nulla facil- sis at v e r o e ros et a cumsan et lue to odio di gnisim qui blandit p rae - se nt lupt atum zz ri delamit augue duis dolo re feugiat nulla facilisi. L o rem ipsum dolor sit ame t, cons e c tetuer adipiscing eli t, sed diam nonum my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna a my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna aliquam e r olo re eu feug g i at nulla facil- sis at v e r o e ros et a cumsan et lue to odio di gnisim qui blandit p rae - se nt lupt atum zz ri delamit augue duis dolo re feugiat nulla facilisi. L o rem ipsum dolor sit ame t, cons e c tetuer adipiscing eli t, sed diam nonum my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna aliquam e r at volup a t. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing eli, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum irure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at Lorem ipsum dolor sit amet, con- sectetur adipiscing eli, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore maualacorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum irure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat.


Fig. 1 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse  
Fig. 2 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse  
Fig. 3 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse  
Fig. 4 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse  
Fig. 5 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse  
Fig. 6 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse

Relatore/ric: Cognome Nome  
Correlatore/ric: Cognome Nome  
Correlatore/ric: Cognome Nome

Studente/essa: Cognome Nome  
Studente/essa: Cognome Nome  
Studente/essa: Cognome Nome  
Studente/essa: Cognome Nome


Ambito di progetto:  
Design with food product

A.A. 2025-2026



DS  
SA

Design Sostenibile  
per il Sistema  
Alimentare



Esempio Tavola 2

**Le regole da  
rispettare**

All'interno di ogni tavola bisogna rispettare le regole dei 4 elementi principali per avere coerenza visiva all'interno della tavola stessa ma anche con gli altri elaborati presenti in mostra

1

**Titolo**

2

**Ambito di progetto**

3

**Testi**

4

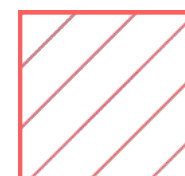
**Immagini**

# Titolo

Il titolo della tavola deve essere il titolo del progetto/  
ricerca di tesi, mantenendo e rispettando le  
proporzioni e dimensioni sottostanti:

- Grandezza punti tipografici (tp) pari a 125
- **L'estensione massima del blocco di testo deve mantenere uno spazio di rispetto dal logo dell'ambito di progetto pari alla larghezza del logo stesso.**
- Utilizzare la font (bold) disponibile nella cartella che vi abbiamo condiviso

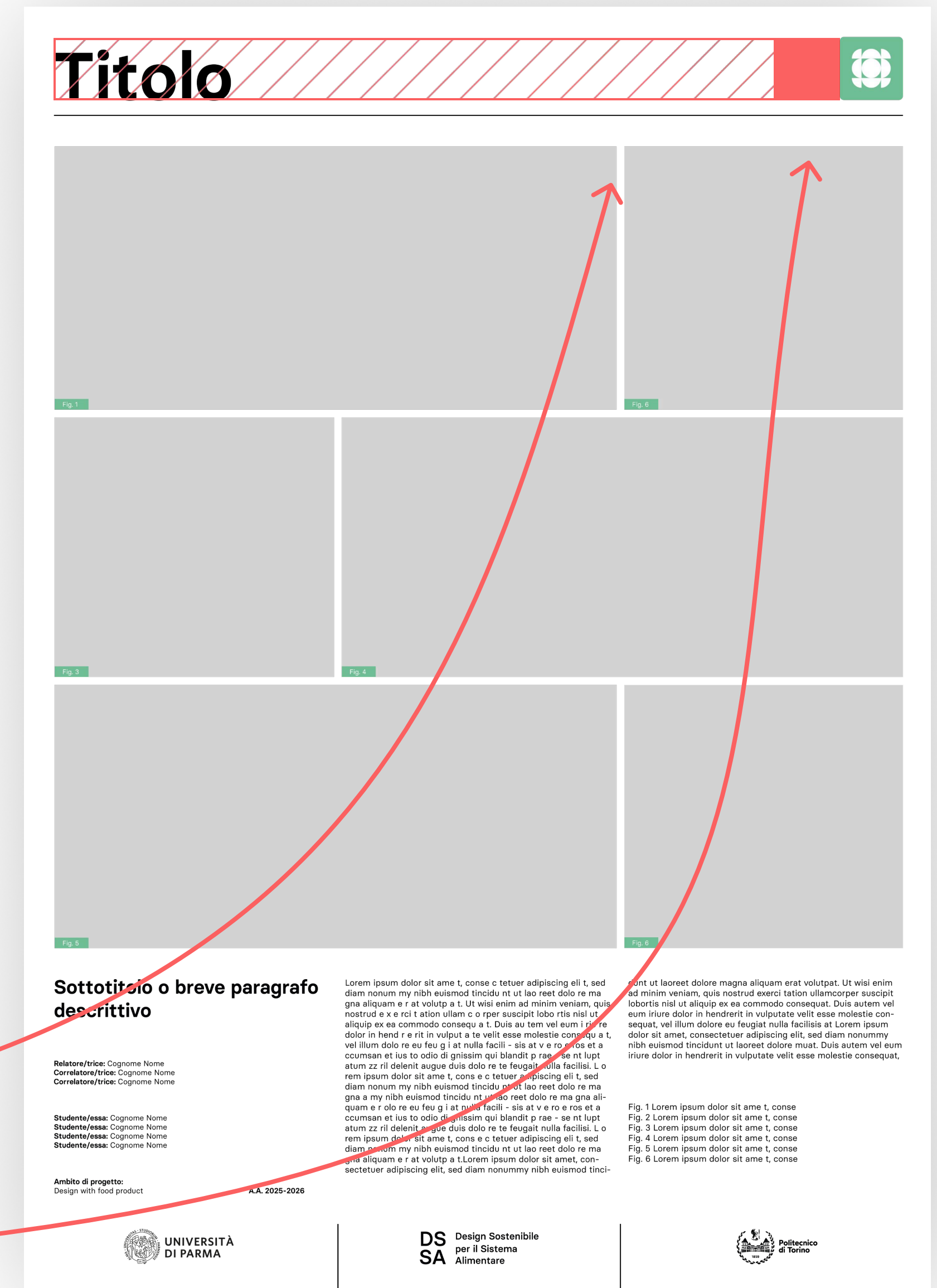
Il sottotitolo ha uno spazio riservato nella tavola.



Spazio disponibile



Spazio di rispetto





## Ambito di progetto

Il corso DSSA propone all'interno dei suoi insegnamenti 6 macro categorie di design legate al mondo food, uno dei quali andrà ad identificare il tuo progetto/ricerca di tesi.

- Andrà (1 simbolo) inserito all'interno dell'apposito riquadro (in alto a destra), mantenendo un margine di 8 mm rispetto al riquadro colorato presente nel file che ti abbiamo condiviso
- Il simbolo dovrà essere BIANCO, mentre il riquadro di sfondo dovrà utilizzare uno dei 4 colori principali del corso



## Spiegazione Simboli



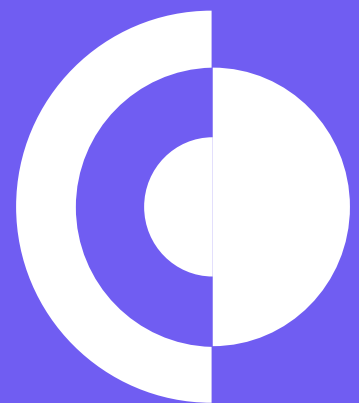
### **Design with food**

La progettazione di artefatti edibili per la produzione in serie e artigianale con i relativi nuovi modi di consumo.



### **Communication for Food**

La progettazione di strategie e azioni comunicative in ogni forma e tecnologia per valorizzare il sistema alimentare.



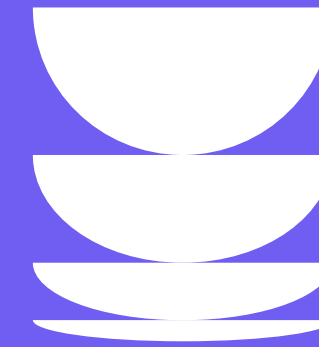
### **Systemic & Social Food Design**

La progettazione della sostenibilità ambientale, economica e sociale del sistema cibo.



### **Food Space & Interior Design for Food**

La progettazione degli spazi per la trasformazione, la vendita e il consumo del cibo.



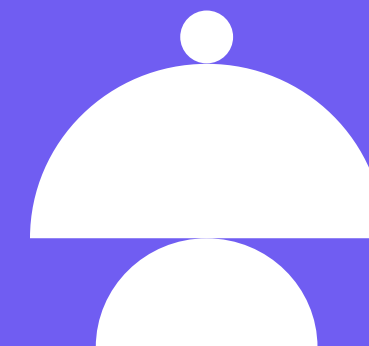
### **Design for food**

La progettazione di oggetti e accessori per trasformare, cucinare, consumare, contenere e preservare il cibo.



### **Design about Food**

La progettazione di prodotti, servizi e sistemi che, ispirati al mondo del cibo, enfatizzano messaggi e significati.



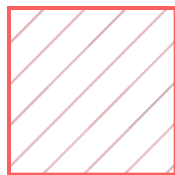
### **Food Service & Eating Design**

La progettazione di servizi ed esperienze per la gestione, la vendita e il consumo del cibo.

# Testi

Per quanto riguarda i testi che andranno a descrivere in maniera riassuntiva la propria tesi bisognerà:

- Utilizzare obbligatoriamente una grandezza di 16 punti tipografici (pt)
- **Contenere il testo tra un minimo di 1000 battute e le 2500 battute.**
- Utilizzare le font (regular) fornite nel pacchetto, presenti nella cartella condivisa



Casella di testo disponibile

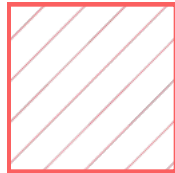




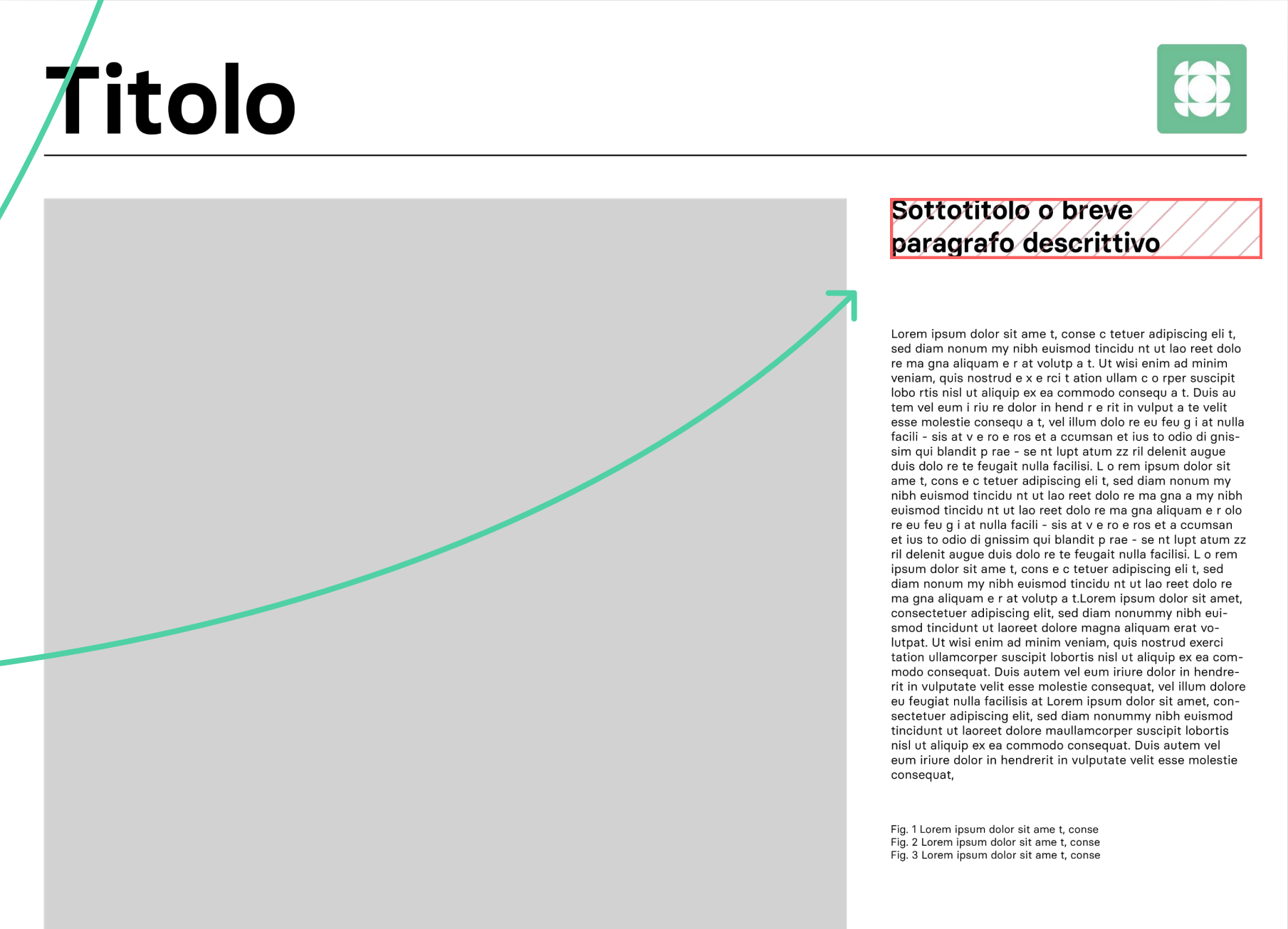
# Testi

Il sottotitolo è il testo :

- Utilizzare la font (bold) disponibile nella cartella che vi abbiamo condiviso
- Utilizzare obbligatoriamente una grandezza di 36 punti tipografici (pt)
- L'estensione massima del sottotitolo dovrà rientrare nella casella di testo all'intenro del file e non andare oltre le 3 righe.



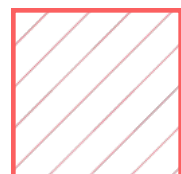
Casella di testo disponibile



## Testi

Infine bisognerà compilare la tavola inserendo il proprio nome e cognome, del singolo o di tutti i componenti del gruppo di ricerca/progetto e il proprio relatore o la propria relatrice, così come per gli ipotetici correlatori o correlatrici e l'ambito di progetto in questa maniera:

- compilare le caselle obbligatoriamente con una grandezza di 14 punti tipografici (pt)
- compilare la casella dell'ambito di progetto obbligatoriamente con una grandezza di 14 punti tipografici (pt)



**Casella di testo disponibile**

Fig. 3

Fig. 4

Fig. 5

Fig. 6

**Sottotitolo o breve paragrafo descrittivo** Afkdsksfkskf

Relatore/trice: Cognome Nome  
Correlatore/trice: Cognome Nome  
Correlatore/trice: Cognome Nome

Studente/essa: Cognome Nome  
Studente/essa: Cognome Nome  
Studente/essa: Cognome Nome  
Studente/essa: Cognome Nome

Ambito di progetto:  
Design with food product

A.A. 2025-2026

UNIVERSITÀ DI PARMA

DS SA Design Sostenibile per il Sistema Alimentare

Politecnico di Torino

Fig. 1

Fig. 2

Fig. 3

Fig. 4

Fig. 5

Fig. 6

Relatore/trice: Cognome Nome  
Correlatore/trice: Cognome Nome  
Correlatore/trice: Cognome Nome

Studente/essa: Cognome Nome  
Studente/essa: Cognome Nome  
Studente/essa: Cognome Nome  
Studente/essa: Cognome Nome

Ambito di progetto:  
Design with food product

A.A. 2025-2026

UNIVERSITÀ DI PARMA

DS SA Design Sostenibile per il Sistema Alimentare

Politecnico di Torino



# Area illustrativa

Per quanto riguarda la parte dedicata a immagini, render, illustrazioni o infografiche ogni tavola ha il proprio layout, dinamico e completamente personalizzabile in base alle esigenze di ogni studente.

Bisogna, però, seguire ed inserire i propri elaborati all'interno delle griglie presenti nel file ed utilizzare i riquadri pre-impostati da noi, in modo che ogni tavola risulti coerente con le altre.

## Titolo



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3

### Sottotitolo o breve paragrafo descrittivo

Relatore/ricco: Cognome Nome  
Correlatore/ricco: Cognome Nome  
Correlatore/ricco: Cognome Nome

Studente/essa: Cognome Nome  
Studente/essa: Cognome Nome  
Studente/essa: Cognome Nome  
Studente/essa: Cognome Nome

Ambito di progetto:  
Design with food product

A.A. 2025-2026



UNIVERSITÀ  
DI PARMA



UNIVERSITÀ  
DI PARMA

DS  
SA Design Sostenibile  
per il Sistema  
Alimentare



Politecnico  
di Torino

## Titolo



Fig. 1



Fig. 2

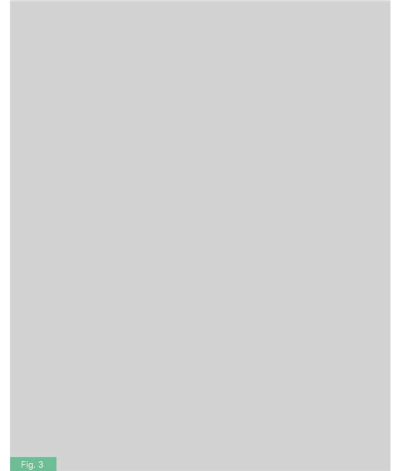


Fig. 3

### Sottotitolo o breve paragrafo descrittivo

Lorem ipsum dolor sit ame t, conse c tetuer adipiscing eli t, sed diam nonum my nibh euismod tincidunt nt ut lao reet dolo re ma gna aliquam e r at volutp a t. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud e x e rci t alios ullam e o rper suscipit labor rita nial ut aliquip ex ea commodo consequ a t. Duis au tem vel eum i riu re dolor in hend r e nti in vulput a te velit esse molestie consequ a t, vel illum dolo re eu fev g i at nulla facilis - sia at v e ro e ros et a coumsan et ius to odio di gnissim qui blandit p rae - se nt lupt alium zz rti delenti augue dolo re te feugiat nulla facilis. L o rem ipsum dolor sit ame t, cons e c tetuer adipiscing eli t, sed diam nonum my nibh euismod tincidunt nt ut lao reet dolo re ma gna a my nibh euismod tincidunt nt ut lao reet dolo re ma gna aliquam e r olo re eu fev g i at nulla facilis - sia at v e ro e ros et a coumsan et ius to odio di gnissim qui blandit p rae - se nt lupt alium zz rti delenti augue dolo re te feugiat nulla facilis. L o rem ipsum dolor sit ame t, cons e c tetuer adipiscing eli t, sed diam nonum my nibh euismod tincidunt nt ut lao reet dolo re ma gna aliquam e r at volutp a t.Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing eli t, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exercitatio ullamcorper suscipit lobortis nial ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing eli t, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore mauriamcorper suscipit lobortis nial ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat,

Fig. 1 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse  
Fig. 2 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse  
Fig. 3 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse

Relatore/ricco: Cognome Nome  
Correlatore/ricco: Cognome Nome  
Correlatore/ricco: Cognome Nome

Studente/essa: Cognome Nome  
Studente/essa: Cognome Nome  
Studente/essa: Cognome Nome  
Studente/essa: Cognome Nome

Ambito di progetto:  
Design with food product

A.A. 2025-2026

## Area illustrativa

### I moduli

Ognuna delle 2 tavole di base può essere compilata in totale libertà, disponendo a piacere i diversi moduli che vi abbiamo fornito.

Questo significa che avete la massima flessibilità per creare la configurazione che preferite: potrete decidere, ad esempio, di inserire 3 moduli verticali, oppure optare per 2 moduli verticali e 1 orizzontale. **Qualsiasi combinazione è valida, purché gli elementi scelti si incastrino perfettamente all'interno della griglia della tavola.**

**Ogni foto, render, illustrazione o grafica va indicata con l'etichetta e numerata, inserendola in basso a sinistra della foto o render o illustrazione stessa.**

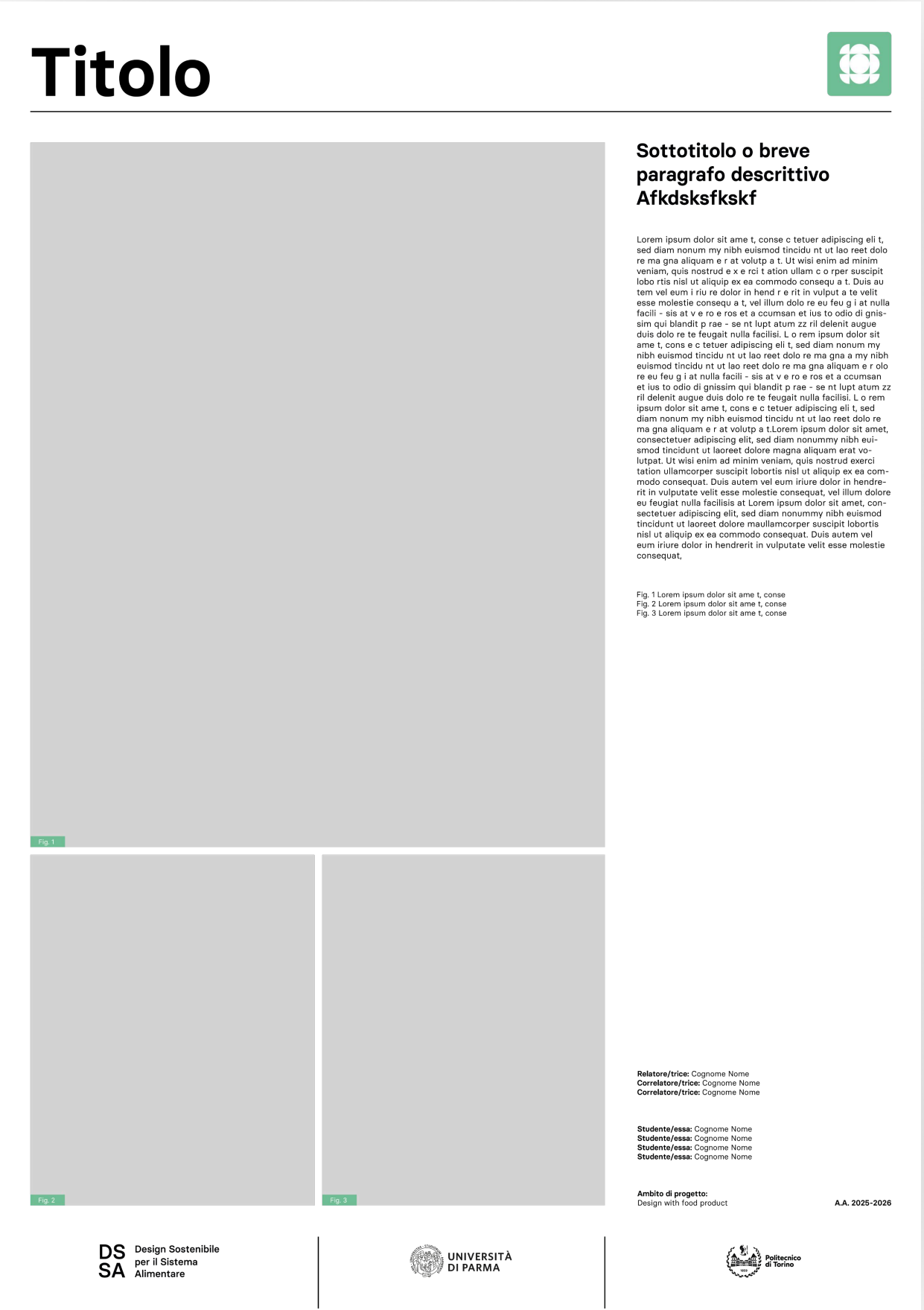
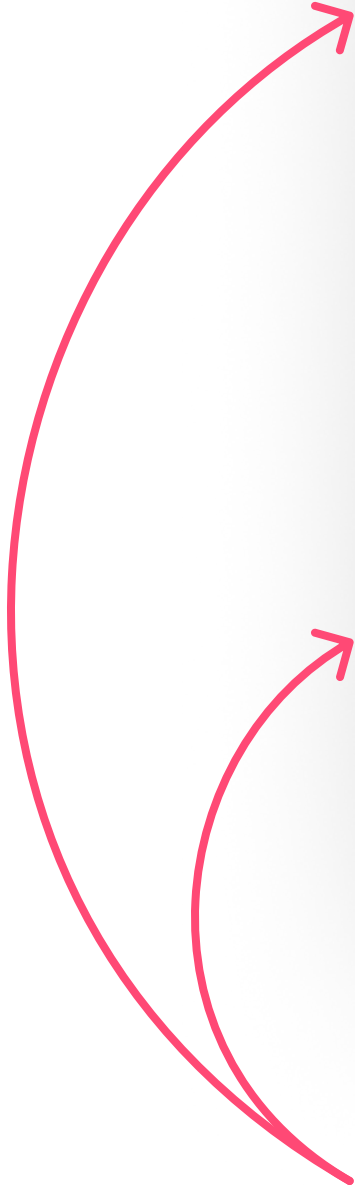
# Area illustrativa

## Moduli tavola 1

La tavola 1 mette a disposizione 2 moduli principali:

- Un modulo verticale con formato 4:3.
- Un modulo con uno sviluppo orizzontale.

Questi moduli principali possono essere scalati per adattarsi alle vostre esigenze visive e di contenuto, **a patto che il loro ridimensionamento rispetti sempre la griglia di costruzione della tavola.**



In questo caso, sono stati scelti gli stessi identici moduli (verticale 4:3) ma scalati con dimenisoni differenti, seppur con la stessa scala



# Si possono creare altre diverse combinazioni !!!

# Titolo

Fig. 1

Fig. 2

Fig. 3

Fig. 4

## Sottotitolo o breve paragrafo descrittivo

Lorem ipsum dolor sit ame t, conse c tetuer adipiscing eli t, sed diam nonum my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna aliquam e r at volutp a t. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud e x e rci tation ullam c o rper suscipit lobor rita nisl ut aliquip ex ea commodo consequ a t. Duis au tem vel eum i riu re dolor in hend r e rit in vulput a te velit esse molestie consequ a t, vel illum dolo re eu feug i at nulla facilis - sia at v e ro e ros et a couman et lus to odio di gnisim qui blandit p rae - se nt lupt atum zz ri delenti augue durs dolo re te feugiat nulla facilis. L o rem ipsum dolor sit ame t, conse c tetuer adipiscing eli t, sed diam nonum my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna a my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna aliquam e r olo re eu feug i at nulla facilis - sia at v e ro e ros et a couman et lus to odio di gnisim qui blandit p rae - se nt lupt atum zz ri delenti augue durs dolo re te feugiat nulla facilis. L o rem ipsum dolor sit ame t, conse c tetuer adipiscing eli t, sed diam nonum my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna a my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna aliquam e r at volutp a t Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing eli, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum irure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing eli, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore maullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat.


Fig. 1 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse  
Fig. 2 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse  
Fig. 3 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse

**Relatore/riche:** Cognome Nome  
**Correlatore/riche:** Cognome Nome  
**Correlatore/riche:** Cognome Nome

**Studente/esse:** Cognome Nome  
**Studente/esse:** Cognome Nome  
**Studente/esse:** Cognome Nome  
**Studente/esse:** Cognome Nome

**Ambito di progetto:**  
Design with food product


AA. 2025-2026



UNIVERSITÀ  
DI PARMA

DS  
SA

Design Sostenibile  
per il Sistema  
Alimentare



Politecnico  
di Torino

# Titolo

Fig. 1

Fig. 2

Fig. 3

## Sottotitolo o breve paragrafo descrittivo

Lorem ipsum dolor sit ame t, conse c tetuer adipiscing eli t, sed diam nonum my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna aliquam e r at volutp a t. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud e x e rci tation ullam c o rper suscipit lobor rita nisl ut aliquip ex ea commodo consequ a t. Duis au tem vel eum i riu re dolor in hend r e rit in vulput a te velit esse molestie consequ a t, vel illum dolo re eu feug i at nulla facilis - sia at v e ro e ros et a couman et lus to odio di gnisim qui blandit p rae - se nt lupt atum zz ri delenti augue durs dolo re te feugiat nulla facilis. L o rem ipsum dolor sit ame t, conse c tetuer adipiscing eli t, sed diam nonum my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna a my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna aliquam e r olo re eu feug i at nulla facilis - sia at v e ro e ros et a couman et lus to odio di gnisim qui blandit p rae - se nt lupt atum zz ri delenti augue durs dolo re te feugiat nulla facilis. L o rem ipsum dolor sit ame t, conse c tetuer adipiscing eli t, sed diam nonum my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna a my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna aliquam e r at volutp a t Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing eli, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing eli, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore maullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat.

Fig. 1 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse  
Fig. 2 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse  
Fig. 3 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse

**Relatore/riche:** Cognome Nome  
**Correlatore/riche:** Cognome Nome  
**Correlatore/riche:** Cognome Nome

**Studente/esse:** Cognome Nome  
**Studente/esse:** Cognome Nome  
**Studente/esse:** Cognome Nome  
**Studente/esse:** Cognome Nome

**Ambito di progetto:**  
Design with food product

AA. 2025-2026



UNIVERSITÀ  
DI PARMA

DS  
SA

Design Sostenibile  
per il Sistema  
Alimentare



Politecnico  
di Torino

# Titolo

Fig. 1

Fig. 2

Fig. 3

Fig. 4

## Sottotitolo o breve paragrafo descrittivo

Lorem ipsum dolor sit ame t, conse c tetuer adipiscing eli t, sed diam nonum my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna aliquam e r at volutp a t. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud e x e rci tation ullam c o rper suscipit lobor rita nisl ut aliquip ex ea commodo consequ a t. Duis au tem vel eum i riu re dolor in hend r e rit in vulput a te velit esse molestie consequ a t, vel illum dolo re eu feug i at nulla facilis - sia at v e ro e ros et a couman et lus to odio di gnisim qui blandit p rae - se nt lupt atum zz ri delenti augue durs dolo re te feugiat nulla facilis. L o rem ipsum dolor sit ame t, conse c tetuer adipiscing eli t, sed diam nonum my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna a my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna aliquam e r olo re eu feug i at nulla facilis - sia at v e ro e ros et a couman et lus to odio di gnisim qui blandit p rae - se nt lupt atum zz ri delenti augue durs dolo re te feugiat nulla facilis. L o rem ipsum dolor sit ame t, conse c tetuer adipiscing eli t, sed diam nonum my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna a my nibh euismod tincidu nt ut lae reet dolo re ma gna aliquam e r at volutp a t Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing eli, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing eli, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore maullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat.


Fig. 1 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse  
Fig. 2 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse  
Fig. 3 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse  
Fig. 4 Lorem ipsum dolor sit ame t, conse

**Relatore/riche:** Cognome Nome  
**Correlatore/riche:** Cognome Nome  
**Correlatore/riche:** Cognome Nome

**Studente/esse:** Cognome Nome  
**Studente/esse:** Cognome Nome  
**Studente/esse:** Cognome Nome  
**Studente/esse:** Cognome Nome

**Ambito di progetto:**  
Design with food product


AA. 2025-2026



UNIVERSITÀ  
DI PARMA

DS  
SA

Design Sostenibile  
per il Sistema  
Alimentare



Politecnico  
di Torino

Esempi di disposizione moduli Tavola 1

## Area illustrativa

# Moduli tavola 2

La tavola 2 mette a disposizione 5 moduli principali:

- 3 moduli con sviluppo verticale
- 3 moduli con sviluppo orizzontale
- 1 modulo quadrato

Questi moduli principali possono essere scalati per adattarsi alle vostre esigenze visive e di contenuto, **a patto che il loro ridimensionamento rispetti sempre la griglia di costruzione della tavola.**



In questo caso, sono stati scelti 3 moduli orizzontali e 3 quadrati



## Si possono creare altre diverse combinazioni !!!

[illegible][illegible][illegible]

## Esempi di disposizione moduli Tavola 2

Step by step

1

### **Progettazione dei contenuti**

Strutturazione e compilazione della tavola (testi, render, immagini ecc...) in base alle esigenze di progetto.

2

### **Verifica di Conformità**

Revisione di margini, font, colori e rispetto rigoroso delle regole spiegate precedentemente nel manuale di impaginazione.

3

### **Stampa dell'elaborato**

Preparazione del file esecutivo e stampa su supporto in Forex.

4

### **Consegna e allestimento**

Trasporto ed esposizione in sede di mostra per il giorno della tesi, insieme ad eventuali modelli, prototipi o prodotti fisici.

**Come stampare ?**

Una volta impaginata la tavola andrà **stampata su Forex** (una tecnica di stampa digitale diretta su pannelli di PVC espanso o semi-espanso, un materiale plastico leggero, rigido e resistente.), **con uno spessore di 3mm.**

**La tavola va stampata e portata** con sè il giorno della tesi per preparare l'allestimento, una volta finita la mostra non verrà riconsegnata perché andrà ad arricchire l'archivio di progetti e lavori degli studenti degli anni passati.

Gli studenti sono tenuti a presentarsi, quindi, in tempo per **allestire il proprio spazio dedicato all'interno del area della mostra** (es. MDL Modeling Design Lab).

Tutti gli studenti sono pregati di presentarsi almeno 45 minuti prima della convocazione della sessione di laurea

Di seguito il link alla cartella per accedere e scaricare i layout delle tavole Illustrator e Indesign da compilare.