



**Politecnico
di Torino**

ITA - PORTFOLIO PER DESIGN SISTEMICO

Per completare l'Apply alla Laurea Magistrale in Design Sistemico è necessario realizzare e caricare un Portfolio che sia in grado di mostrare i migliori progetti realizzati da studentesse e studenti non solo durante la loro laurea di Primo Livello, ma anche, ove presenti, quei lavori realizzati professionalmente per aziende, enti o altro. Il Portfolio deve essere caricato nel formato PDF con una risoluzione che non pregiudichi la qualità grafica, ma che, allo stesso tempo, rispetti i requisiti di sistema (max 40 MB).

Nel Portfolio devono comparire:

- La rappresentazione grafica del progetto/della ricerca;
- Un breve testo che descriva l'obiettivo del progetto/della ricerca sottolineando:
 1. l'obiettivo;
 2. la metodologia adottata;
 3. le reference culturali e storiche;
 4. in che modo è stata considerata la sostenibilità del prodotto e/o del processo;
 5. quali tecniche e quali strumenti sono stati utilizzati.

Nel caso si tratti di progetti di gruppo, ricordarsi di segnalarlo.

PS Nel caso vengano presentati progetti che contengano, ad esempio, video è necessario prevedere un link.

ENG - PORTFOLIO REQUIRED FOR SYSTEMIC DESIGN

A portfolio in is required to apply for the Master of Science in SYSTEMIC DESIGN.

The portfolio should be created and uploaded in order to show the best projects created by students not only during their Bachelor's degree, but also, where present, those works carried out professionally for companies, institutions or other. The Portfolio must be uploaded in PDF format with a resolution that does not compromise the graphic quality, but which, at the same time, respects the system requirements (max 40 MB).

The Portfolio must include:

- The graphic documentation of the research / project.
- A short text describing the purpose of the research / project through:
 1. the object of the research / project;
 2. the methodology adopted to develop the product project;
 3. historical cultural references of the research / project
 4. focus on the sustainability of the product and / or process
 5. graphic representation techniques adopted.

If a project has been designed by a group of people, remember to report it.

PS If some project contains videos, a link must be provided.