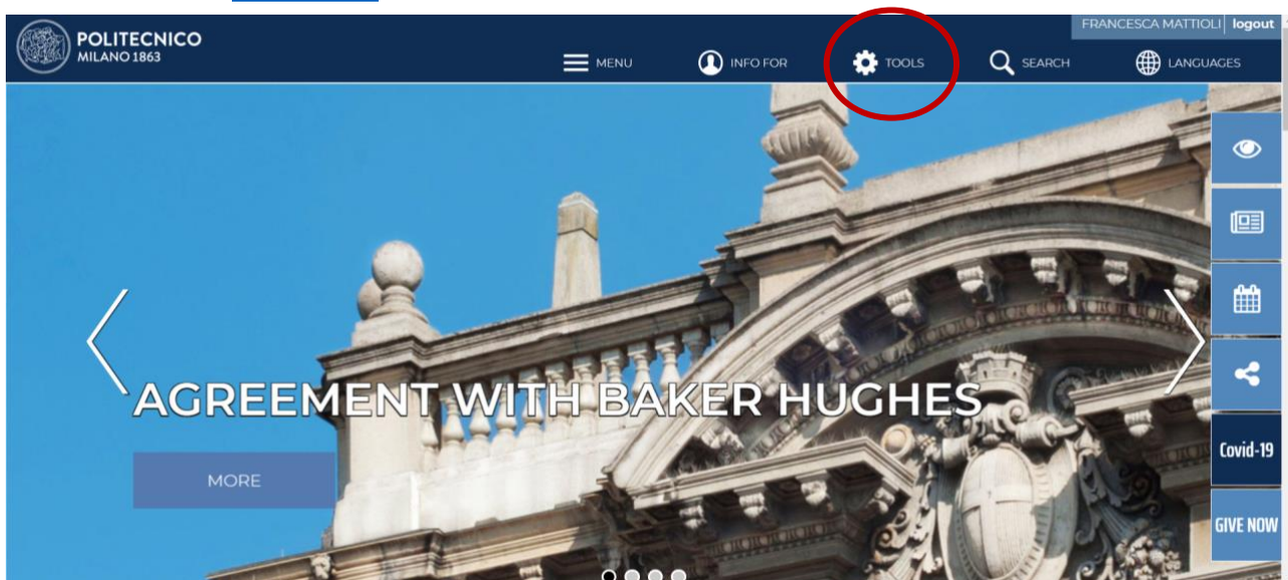


**[English version is after the italian one]**

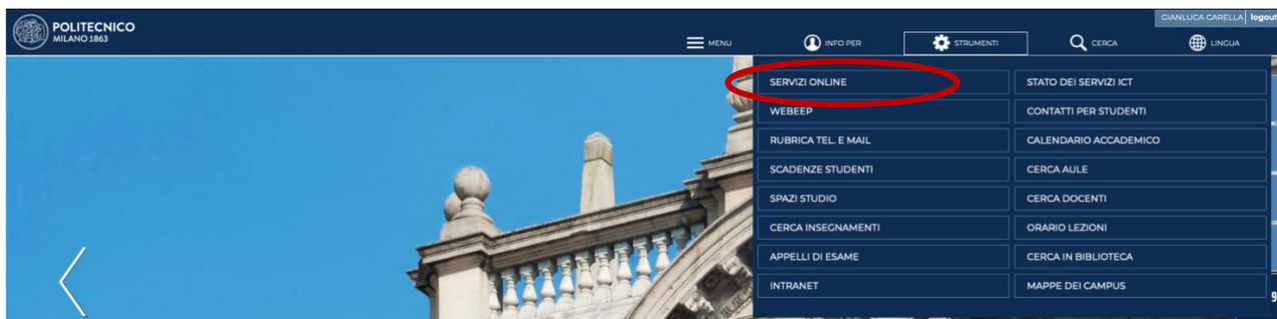
## Guida alla compilazione del *piano di studi*

### Step 1: Entrare nella propria pagina personale dei servizi online

#### 1.1. Andare sul [sito Polimi](#)



#### 1.2. Cliccare su STRUMENTI, selezionare SERVIZI ONLINE e fare il log in con le proprie credenziali



## Step 2: Compilare il piano degli studi

2.1. Cliccare su PRESENTAZIONE PIANO DEGLI STUDI DOTTORANDI, sotto la sezione DATI DI CARRIERA

Dati di carriera	
Carriera didattica	☆
Presentazione Piano degli studi Dottorandi	☆
Carriera dottorati	☆
Badge digitali	☆

2.2. Cliccare su CREA PIANO

POLITECNICO MILANO 1863

Piano Dottorato

MENU

- Home
- Vedi Piano
- Crea Piano

2.3. Cliccare su AGGIUNGI DA PROPRIO CdD

POLITECNICO MILANO 1863

Piano Dottorato

MENU

- Home
- Vedi Piano
- Crea Piano
- Aggiungi da proprio CdD
- Aggiungi da altro CdD
- Aggiungi da SdD
- Aggiungi da Mag.

Uscita

2.4. Aggiungere SOLO i seguenti **Corsi Obbligatori offerti dal Dottorato in Design**, selezionandoli nella lista dei corsi disponibili.

Crediti	Nome del corso	Tipo
5	DESIGN RESEARCH METHODOLOGIES	Obbligatorio
5	DESIGN RESEARCH PLANNING	Obbligatorio
5	DESIGN RESEARCH PROTOTYPING	Obbligatorio
5	SCIENTIFIC PRODUCTION	Obbligatorio

Piano Dottorato

MENU  
 Home  
 Vedi Piano  
 Crea Piano  
 Aggiungi da proprio Cdd  
 Aggiungi da altro Cdd  
 Aggiungi da SdD  
 Aggiungi da Mag.  
 Uscita

Anno di selezione dell'offerta  
 Anno accademico attualmente selezionato: 2022/2023  
 Indicare se si vuole cambiare Anno accademico di selezione dell'offerta: 2022/2023

Insegnamenti ricercati

Sel	AC	Codice	Insegnamento	Cfu	CdS	Indir	Sez
<input checked="" type="checkbox"/>	1	053520	DESIGN RESEARCH METHODOLOGIES	5.00	DESIGN	DOT	
<input checked="" type="checkbox"/>	1	056663	DESIGN RESEARCH PLANNING	5.00	DESIGN	DOT	
<input checked="" type="checkbox"/>	1	053555	DESIGN RESEARCH PROTOTYPING	5.00	DESIGN	DOT	
<input type="checkbox"/>	1	053524	OPTIONAL COURSE 1	5.00	DESIGN	DOT	
<input type="checkbox"/>	1	053525	OPTIONAL COURSE 2	5.00	DESIGN	DOT	
<input checked="" type="checkbox"/>	1	058377	SCIENTIFIC PRODUCTION	5.00	DESIGN	DOT	
<input type="checkbox"/>	1	050968	STAGE (3 MONTHS)	5.00	DESIGN	DOT	
<input type="checkbox"/>	1	050967	STAGE (6 MONTHS)	10.00	DESIGN	DOT	

Presentazione Piano degli studi Dottorandi v. 1.0.66 / 1.0.66 Area Servizi ICT 17/11/2022

2.5 Una volta aggiunti tutti i corsi **obbligatori**, cliccare su AGGIUNGI NEL PIANO.

Piano Dottorato

MENU  
 Home  
 Vedi Piano  
 Crea Piano  
 Aggiungi da proprio Cdd  
 Aggiungi da altro Cdd  
 Aggiungi da SdD  
 Aggiungi da Mag.  
 Uscita

Anno di selezione dell'offerta  
 Anno accademico attualmente selezionato: 2022/2023  
 Indicare se si vuole cambiare Anno accademico di selezione dell'offerta: 2022/2023

Insegnamenti ricercati

Sel	AC	Codice	Insegnamento	Cfu	CdS	Indir	Sez
<input checked="" type="checkbox"/>	1	053520	DESIGN RESEARCH METHODOLOGIES	5.00	DESIGN	DOT	
<input checked="" type="checkbox"/>	1	056663	DESIGN RESEARCH PLANNING	5.00	DESIGN	DOT	
<input checked="" type="checkbox"/>	1	053555	DESIGN RESEARCH PROTOTYPING	5.00	DESIGN	DOT	
<input type="checkbox"/>	1	053524	OPTIONAL COURSE 1	5.00	DESIGN	DOT	
<input type="checkbox"/>	1	053525	OPTIONAL COURSE 2	5.00	DESIGN	DOT	
<input checked="" type="checkbox"/>	1	058377	SCIENTIFIC PRODUCTION	5.00	DESIGN	DOT	
<input type="checkbox"/>	1	050968	STAGE (3 MONTHS)	5.00	DESIGN	DOT	
<input type="checkbox"/>	1	050967	STAGE (6 MONTHS)	10.00	DESIGN	DOT	

Presentazione Piano degli studi Dottorandi v. 1.0.66 / 1.0.66 Area Servizi ICT 17/11/2022

2.6 Nella seguente schermata, cliccare su SALVA, nell'angolo in basso a destra.

Piano di Studi

Legenda (Nascondi <<)

Pos - Posizione insegnamento  
 E = Effettivo | D = Debito | O = Obbligato

Stato - Stato esame  
 S = Superato | N = Non superato | C = Convalidato

Origine insegnamento  
 = Proprio Corso di Dottorato |  = Altro Corso di Dottorato |  = Scuola di Dottorato  
 = Laurea Triennale |  = Laurea Magistrale |  = Extra

Crediti: totale 20.0, da dott. di iscrizione 20.0, da altro dott. 0.0, da scuola di dott. 0.0, da laurea triennale 0.0, da laurea magistrale 0.0, extra 0.0

<input type="checkbox"/>	Anno	approvato	AC	Sem	Pos	Cfu	Codice	Insegnamento	Stato	Data	Voto	L	CdS	Indir	Sez	Origine
<input type="checkbox"/>	2022	N	1		E	5.0	053555	DESIGN RESEARCH PROTOTYPING	N				DESIGN	DOT		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2022	N	1		E	5.0	053520	DESIGN RESEARCH METHODOLOGIES	N				DESIGN	DOT		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2022	N	1		E	5.0	056663	DESIGN RESEARCH PLANNING	N				DESIGN	DOT		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2022	N	1		E	5.0	058377	SCIENTIFIC PRODUCTION	N				DESIGN	DOT		<input type="checkbox"/>

si ricorda che la richiesta di eliminazione di insegnamenti dal piano dovrà essere approvata dal Coordinatore

Aggiungi nuovi insegnamenti da:

## INFORMAZIONI IMPORTANTI

1. Nel piano di studi è obbligatorio inserire anche i due corsi offerti dalla PhD school che vorrete frequentare (come da mail ricevuta dal PhD Dean).

**Questi corsi non si riferiscono a “Optional course 1 & 2” che trovate nel vostro piano di studi.**

2. Durante il dottorato, oltre ai corsi obbligatori del dottorato in Design e ai due corsi elettivi della scuola di dottorato, è necessario ottenere 10 crediti extra che si possono ottenere combinando i seguenti elementi:

Crediti	Nome del corso	Tipologia
5	STAGE ABROAD (3 mesi)	<b>obbligatorio</b> Per i dottorandi con borsa di studio del Politecnico di Milano
10	STAGE ABROAD (6 mesi)	<b>opzionale</b> Per gli altri dottorandi
5	OPTIONAL COURSE 1	<b>opzionale</b>
5	OPTIONAL COURSE 2	<b>opzionale</b>

Ricordate che questa scelta dipende da voi e che avrete sempre la possibilità di cambiare il vostro piano di studi negli anni successivi.

**Dovete aggiungere questi corsi al piano di studi SOLO nell'anno in cui li seguite.**

**Non è obbligatorio inserirli tutti al primo anno.**

**Il piano di studi può essere modificato/integrato durante l'anno.**

3. Che cos'è un corso opzionale?

I corsi opzionali possono essere workshop, summer school o seminari di altre università o istituti di ricerca qualificati. Si ricorda che il corso opzionale deve soddisfare i seguenti requisiti:

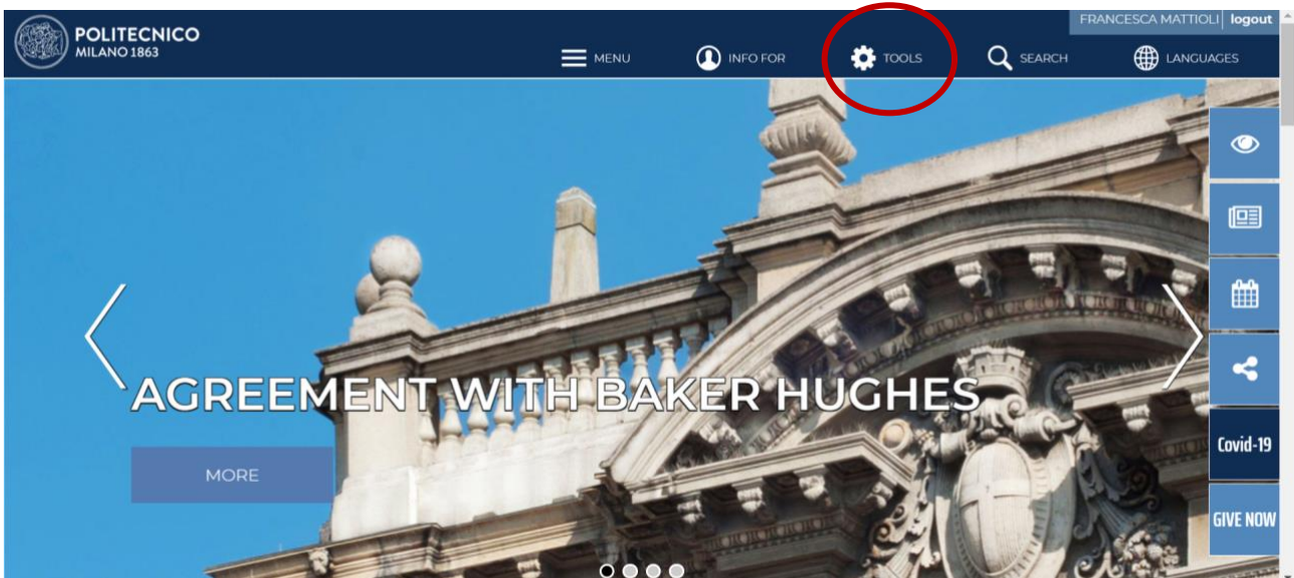
- essere rivolto a dottorandi e ricercatori
- essere pertinente al tema di ricerca del candidato
- avere una durata minima di 25 ore

Se volete frequentare un corso con queste caratteristiche, dovete inviare al Prof. Maffeis (rodolfo.maffeis@polimi.it) una breve "lettera di motivazione" in cui spiegate la rilevanza del corso all'interno della vostra disciplina, e in particolare la sua rilevanza per il vostro progetto di dottorato. Al termine del corso, dovete inviare al Prof. Maffeis una breve relazione sul lavoro svolto, che sarà valutata per la convalida del corso.

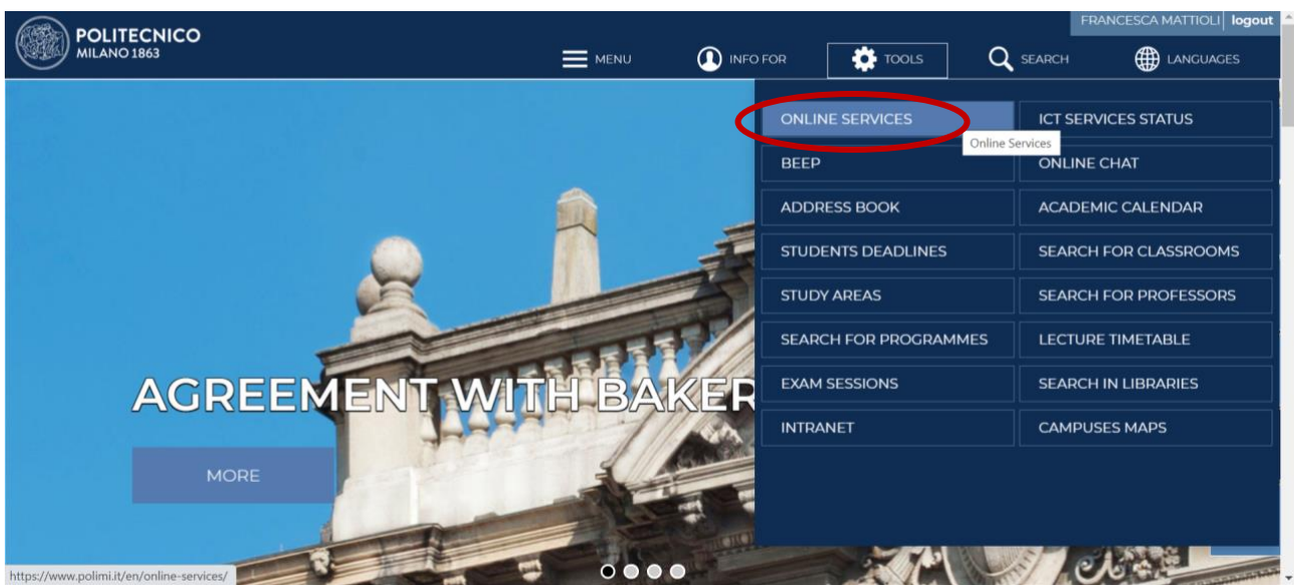
## Guide to fill your PhD study plan

### Step 1: enter on your personal page of the online services

1.1. Go on the [Polimi website](#)



1.2. Click on TOOLS, click on ONLINE SERVICES and log in with your personal credential



## Step 2: create the study plan

### 2.1. Click on STUDY PLAN, under the section CAREER

The screenshot shows a user interface for online services. At the top, there are links for 'Online services', 'Accessible version', and 'Ask for assistance'. The main content is divided into three columns: 'News', 'Favorites', and 'Services'. The 'Services' column is expanded to show a list of options. Under the 'Career' section, the 'Study Plan' option is circled in red. Other options in the 'Career' section include 'Career', 'Phd Students career', 'Withdraw from studies', and 'Digital badges'. The 'My Data' section shows user information for Francesca Mattioli, and the 'Authentication' section shows login options.

### 2.2. Click on CREATE PLAN

The screenshot shows the 'Piano Dottorato' (PhD Plan) interface. The header is 'POLITECNICO MILANO 1863'. Below the header, there is a 'MENU' section with options: 'Home', 'View Plan', 'Create Plan', and 'Exit'. The 'Create Plan' option is circled in red. To the right of the menu, there is a text box that reads: 'This on-line service may be used to present/edit your study plan. Plans may be viewed and modified at any time during the year.' The footer of the page shows 'Study Plan v. 1.0.63 / 1.0.63' and 'Area Servizi ICT'.

### 2.3. Click on ADD FROM OWN DC

The screenshot shows the 'Piano Dottorato' interface with the 'Create Plan' option selected. The 'Create Plan' sub-menu is expanded, showing several options: 'Add from own DC', 'Add from another DP', 'Add from DS', and 'Add from T D'. The 'Add from own DC' option is circled in red. The 'Exit' option is also visible at the bottom of the menu.

2.4. Add ONLY the following **Mandatory Courses offered by the PhD in Design**, by flagging them in the list.

Credits	Name of the course	Typology
5	DESIGN RESEARCH METHODOLOGIES	Mandatory
5	DESIGN RESEARCH PLANNING	Mandatory
5	DESIGN RESEARCH PROTOTYPING	Mandatory
5	SCIENTIFIC PRODUCTION	Mandatory

Presentazione Piano degli studi Dottorandi v. 1.0.66 / 1.0.66 Area Servizi ICT 17/11/2022

2.5 Once you've added all the **mandatory** courses, click on ADD TO PLAN (AGGIUNGI AL PIANO).

Presentazione Piano degli studi Dottorandi v. 1.0.66 / 1.0.66 Area Servizi ICT 17/11/2022

2.6 In the edit page click on SAVE, in the bottom right corner

Piano di Studi

Legenda (Nascondi <<)

Pos - Posizione insegnamento: E = Effettivo | D = Debito | O = Obbligo

Stato - Stato esame: S = Superato | N = Non superato | C = Convalidato

Origine insegnamento: □ = Proprio Corso di Dottorato | ■ = Altro Corso di Dottorato | ■ = Scuola di Dottorato

○ = Laurea Triennale | ● = Laurea Magistrale | ▲ = Extra

Crediti: totale 20,0, da dott. di iscrizione 20,0, da altro dott. 0,0, da scuola di dott. 0,0, da laurea triennale 0,0, da laurea magistrale 0,0, extra 0,0

Approvato	AC	Sem	Pos	Cfu	Codice	Insegnamento	Stato	Data	Vote	L	CdS	Indir	Sez	Origine
<input type="checkbox"/>	2022	N	1	E	5.0	05355	DESIGN RESEARCH PROTOTYPING	N			DESIGN	DOT		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2022	N	1	E	5.0	05320	DESIGN RESEARCH METHODOLOGIES	N			DESIGN	DOT		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2022	N	1	E	5.0	05663	DESIGN RESEARCH PLANNING	N			DESIGN	DOT		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2022	N	1	E	5.0	05837	SCIENTIFIC PRODUCTION	N			DESIGN	DOT		<input type="checkbox"/>

Richiedi eliminazione si ricorda che la richiesta di eliminazione di insegnamenti dal piano dovrà essere approvata dal Coordinatore

Aggiungi nuovi insegnamenti da:  
 proprio corso di dottorato | scuola di dottorato | corso della laurea magistrale

Salva

## IMPORTANT INFORMATION

1. In the study plan, it is mandatory to include the two courses offered by the PhD school that you wish to attend (as per the email received from the PhD Dean).

**These courses do not refer to “Optional course 1 & 2” that you can find in your study plan.**

2. During your PhD, in addition to the mandatory courses from the PhD in Design and the two elective courses from the PhD school, you will also need to obtain 10 extra credits which you can earn by combining the following:

Credits	Name of the Course	Type
5	STAGE ABROAD (3 months)	<b>mandatory</b> For PhD students with scholarship granted by Politecnico di Milano
10	STAGE ABROAD (6 months)	<b>optional</b> For the other PhD students
5	OPTIONAL COURSE 1	<b>optional</b>
5	OPTIONAL COURSE 2	<b>optional</b>

Remember that this choice is up to you and that you will always have the possibility to change your study plan in the next years.

**You have to add these courses to the study plan ONLY in the year in which you take them. It is not required to insert all of them in the first year.**

**The study plan can be modified/integrated during the year.**

3. What is an optional course?

**Optional courses could be** either workshops, summer schools or seminars from other universities or qualified research institutes. As a premise, please note that the optional course must meet the following requirements:

- to be addressed to PhD candidates and researchers
- to be relevant to the candidate's research topic
- to last a minimum of 25 hours

If you want to attend a course with such characteristics, you should send to Prof. Maffei (rodolfo.maffei@polimi.it) a short "motivation letter" in which you explain the relevance of the course within your discipline, and its relevance to your project in particular. At the end of the course, you will have to send to him a short report on the work done, which will be evaluated for validation of the course.

To better understand which courses could be approved as optional courses, please read carefully the Welcome Kit and refer to these guidelines provided by Prof. Maffei.