

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZEScuola di
Ingegneria

CdL triennale

Ingegneria

Informatica

Presidente

Delegato all'orientamento

Delegato alla internazionalizzazione

Simone Marinai

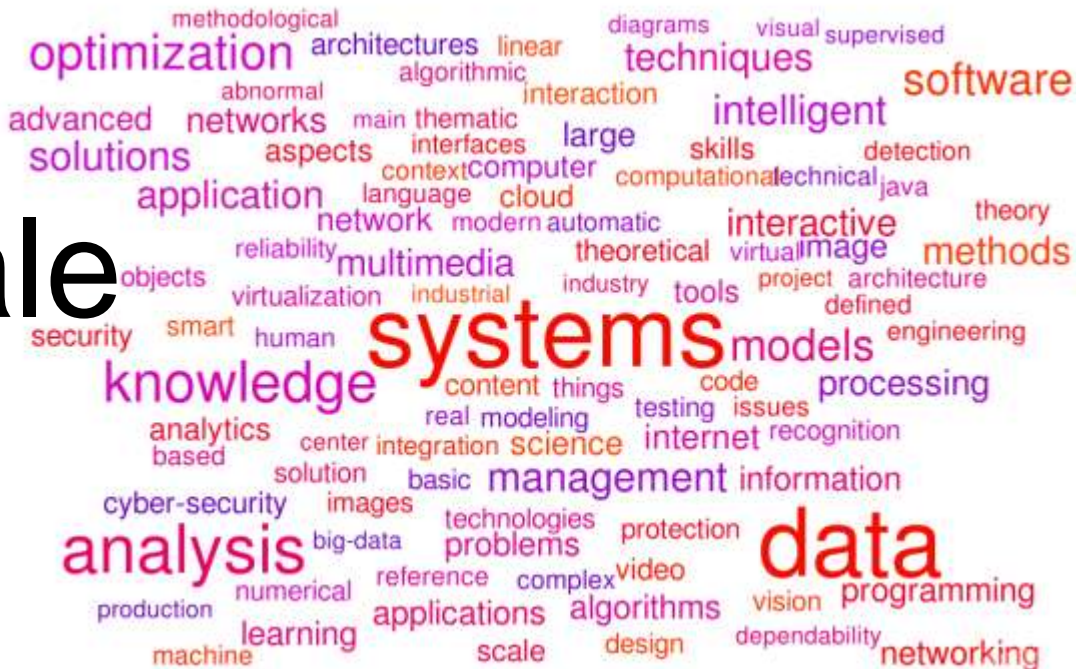
Lorenzo Seidenari

Paolo Frasconi

simone.marinai@unifi.it

lorenzo.seidenari@unifi.it

paolo.frasconi@unifi.it



Queste slides saranno disponibili su www.ing-inl.unifi.it > Didattica > Presentazione piani di studio



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Corso di Laurea
Ingegneria
Informatica

Perchè presentare il Piano di Studi

DINFO

Dipartimento di
Ingegneria dell'Informazione

CdL – 3 anni

Ingegneria informatica

Tecnico/scientifico

Tecnico/applicativo

CdL magistrale – 2 anni

Ingegneria informatica

Multimedia systems

Advanced computing

Big data and distributed systems

Computing systems and networks

Intelligenza artificiale

Curriculum unico

Dottorato – 3 anni

Smart computing

Ingegneria dell'informazione

Smart industry

Nazionale AI

Mondo del lavoro



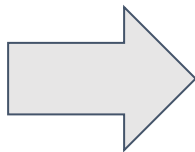
- Modifica del curriculum (T/S o T/A)
 - Per gli immatricolati 2023/24 sarà possibile a febbraio 2024
 - Per tutti gli altri è possibile già ora con la modifica del piano di studi
- Modifica del piano di studi (PdS)
 - **Gruppo 1:** Immatricolati nel 2022/23 e 2021/22
Possono presentare il PdS usando il sistema online Gestione Carriera Studente ([GCS](#))
 - **Gruppo 2:** Immatricolati nel 2020/21 o precedenti
Possono presentare il PdS usando il [GoogleForm](#) di modifica cartacea
Il GoogleForm deve essere usato anche dagli studenti del Gruppo 1 interessati a **modifiche non statutarie**
- [Pagina web](#) della Scuola di Ingegneria per la modifica dei PdS

- Sei abilitato a presentare il piano attraverso sistema online GCS?
 - Se il sistema te lo consente, presenta il piano desiderato
 - E' sempre preferibile quando possibile ricorrere al sistema online per ridurre i tempi di approvazione e limitare i possibili errori
 - Se il sistema ti limita in qualche scelta (e.g. cambio dell'anno degli esami):
 - Presenta attraverso GCS il piano più simile a quello desiderato
 - Presenta una modifica al piano GCS attraverso GoogleForm

PdS online / Online Study Plan

Indicare se è stato compilato anche il piano online sulla pagina SOL e il presente modulo intende perfezionare tale piano (solo per gli studenti in corso). ////

Indicate if the online plan has also been completed on the SOL page and this form intends to integrate the already submitted plan (only for current students)





- QUANDO?
 - dal 16 ottobre al 20 novembre
 - marzo/aprile (in passato solo per LM ma ultimamente per tutti)
 - in ogni momento per gli studenti a fine carriera: al più due esami da fare
- ~~- Il PdS può essere modificato al più una volta per A.A.~~
 - ~~- se la modifica del PdS viene approvata a ottobre/novembre, non è possibile rappresentare un nuovo piano a marzo/aprile~~
- I piani di studio verranno di norma valutati successivamente alla scadenza del 20 Novembre. Se il PdS presentato attraverso sistema GCS viene respinto, può essere subito rappresentato, rendendolo conforme alle modifiche richieste, e quindi approvato
 - Se non viene rappresentato prima del 6 dicembre, può esserlo dal 28 nov. al 19 dic. rendendolo conforme alle modifiche richieste, e quindi approvato



Articolazione del CdS

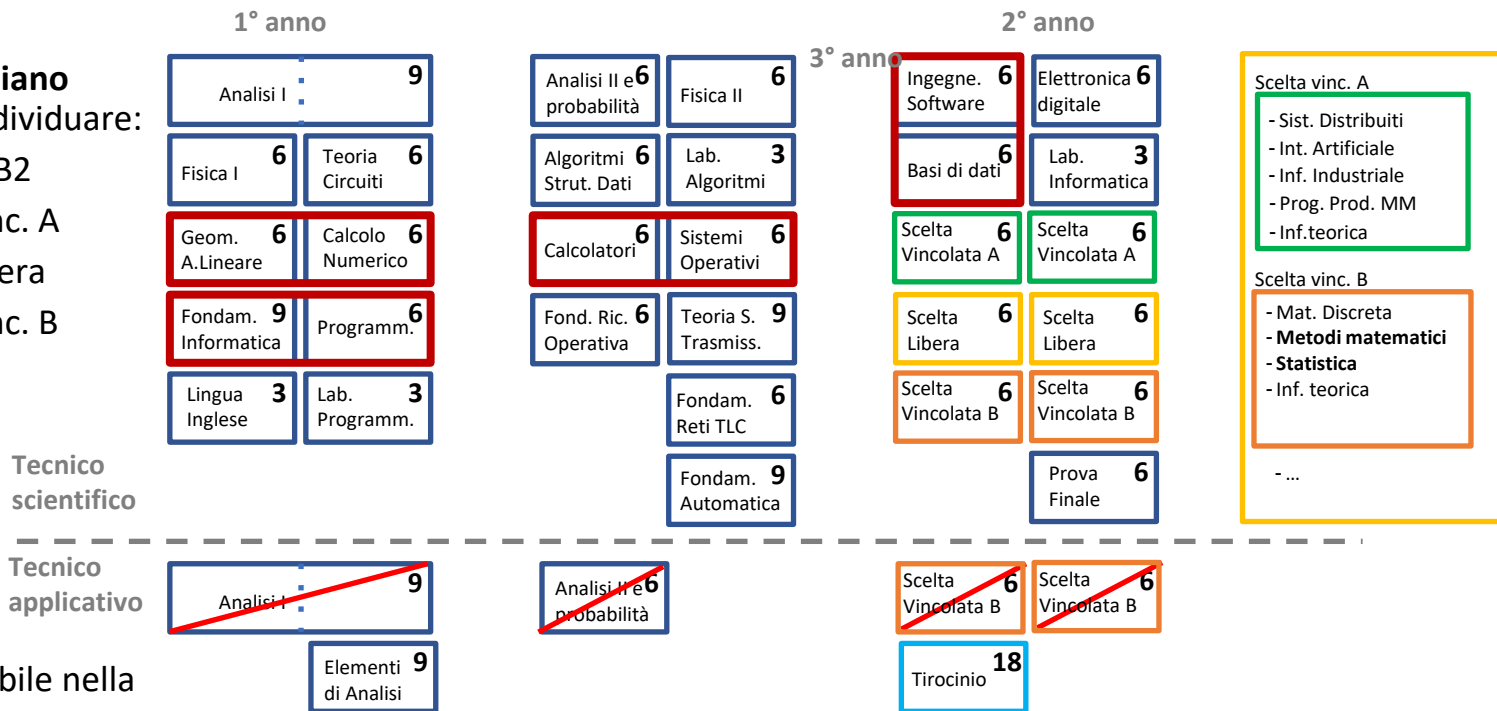
La presentazione di un **piano statutario** prevede di individuare:

- Livello di Inglese: B1 o B2
- Due esami da scelta vinc. A
- Due esami da scelta libera
- Due esami da scelta vinc. B (solo studenti del T/S)

Una sintesi del contenuto degli insegnamenti è disponibile in un documento reso disponibile nella pagina web del CdL

Descrizione contenuto insegnamenti

www.ing-inl.unifi.it/vp-105-orientamento.html





Studente/ssa con scelte libere all'interno degli esami offerti dal CdL

Se possibile presentare il piano attraverso il sistema online GCS

Altrimenti presentare il piano attraverso GoogleForm



Studente/ssa con scelte libere selezionate fuori dall'offerta di CdL (NON DA CdL MAGISTRALI)

Se possibile presentare il piano attraverso il sistema online GCS. Nel campo note dovranno essere indicate le motivazioni per la scelta degli insegnamenti

Altrimenti presentare il piano attraverso GoogleForm. Anche in questo caso dovranno essere indicate le motivazioni per la scelta degli insegnamenti

La motivazione deve esplicitare: i) che gli obiettivi di apprendimento dell'insegnamento scelto rientrino tra quelli qualificanti la figura dell'ingegnere informatico, ii) la non sovrapposizione con i contenuti di altri insegnamenti già presenti nel PdS o comunque offerti dal CdL in Ingegneria Informatica.

In assenza di queste motivazioni il piano verrà respinto



Studente/ssa con scelte libere all'interno degli esami offerti dal CdL e interessato a svolgere un tirocinio da 6 CFU

Se possibile presentare il piano attraverso il sistema online GCS individuando in una delle scelte libere il tirocinio preso dall'offerta del Tecnico/Applicativo (cod. B028453)

Altrimenti presentare il piano attraverso GoogleForm togliendo un esame e chiedendo di aggiungere il tirocinio da 6 CFU con codice B028453

Non è possibile (per studenti TS) inserire in PdS tirocini da 12 o 18 CFU



Studiante/ssa della coorte 2019/20 o precedente che voglia sostituire METODI MATEMATICI con STATISTICA

E' necessario presentare il piano attraverso GoogleForm. Nel piano modificato dovranno essere presenti:

- MATEMATICA DISCRETA E CODICI
- INFORMATICA TEORICA
- Due esami tra INFORMATICA INDUSTRIALE, INTELLIGENZA ARTIFICIALE, PROGETTAZIONE E PRODUZIONE MULTIMEDIALE, SISTEMI DISTRIBUITI
- STATISTICA (B030592) come scelta libera
- Ulteriore esame di scelta libera



Studente/ssa che voglia passare al Tecnico/Applicativo e non ha dato ANALISI I

Se possibile presentare il piano attraverso il sistema online GCS. In automatico gli esami ANALISI I + ANALISI II + METODI + MATEMATICA DISCRETA verranno sostituiti da ELEMENTI DI ANALISI + TIROCINIO 18 CFU. Dovranno essere poi indicate due scelte ING-INF/05 e due scelte libere.

Altrimenti presentare il piano attraverso GoogleForm togliendo ANALISI I + ANALISI II + METODI + MATEMATICA DISCRETA e sostituendoli con ELEMENTI DI ANALISI + TIROCINIO 18 CFU. Dovranno essere poi indicate due scelte ING-INF/05 e due scelte libere.



Studente/ssa che voglia passare al Tecnico/Applicativo e ha dato ANALISI I

Presentare il piano attraverso GoogleForm togliendo ANALISI I + ANALISI II + METODI + MATEMATICA DISCRETA e sostituendoli con ELEMENTI DI ANALISI + COLLOQUIO (Docente di Elementi) + TIROCINIO 18 CFU
Dovranno essere poi indicate due scelte ING-INF/05 e due scelte libere



Studente/ssa che voglia passare al Tecnico/Applicativo e ha dato ANALISI I e anche ANALISI II E PROBABILITA'

Presentare il piano attraverso GoogleForm togliendo METODI + MATEMATICA DISCRETA e sostituendoli con TIROCINIO 18 CFU
Dovranno essere poi indicate due scelte ING-INF/05 e una scelta libera chiedendo di mantenere ANALISI II come seconda scelta libera



Studente/ssa che voglia passare al Tecnico/Scientifico e ha dato ELEMENTI DI ANALISI

Presentare il piano attraverso GoogleForm togliendo ELEMENTI DI ANALISI e TIROCINIO 18 CFU e sostituendoli con

- ANALISI I + Esame integrativo 3 CFU (docente Analisi I)
- ANALISI II e PROBABILITA' + Esame integrativo 3 CFU (docente Analisi II e Probabilità)
- due esami tra MATEMATICA DISCRETA E CODICI, METODI MATEMATICI, STATISTICA, INFORMATICA TEORICA. Almeno uno di questi due esami deve essere METODI MATEMATICI oppure STATISTICA
- se ha sostenuto un tirocinio da 18 CFU Analisi Matematica II e l'esame scelto entrano in carriera come esami aggiuntivi (non concorrono alla media),
- se non è stato svolto il tirocinio è possibile inserirne uno da 6 CFU.

Dovranno essere poi indicate due scelte ING-INF/05 e due scelte libere