



Note utili alla compilazione dei piani di studio on-line 2021

A partire dal 20 settembre e fino al 2° novembre 2021, gli studenti potranno compilare on-line il loro piano di studio a.a. 2021/2022.

Per gli immatricolati (coloro i quali si iscrivono per la prima volta ai corsi di laurea in Ingegneria Civile e Ambientale, in Ingegneria Meccanica e in Tecniche per l'Edilizia e la Gestione del Territorio), si tratta semplicemente di richiamare gli insegnamenti del I anno di corso che obbligatoriamente dovranno far parte del piano di studio.

Per tutti gli altri studenti (coloro i quali si iscrivono al II e III anno dei corsi di laurea in Ingegneria Civile e Ambientale, in Ingegneria Meccanica o in Tecniche per l'Edilizia e la Gestione del Territorio e ai corsi di laurea magistrale), si tratta di effettuare una scelta tra un **piano di studio di automatica approvazione** (che contempla scelte già ritenute adeguate dal competente Consiglio del corso di studio e che non necessita, pertanto, di un passaggio per l'approvazione da parte del competente Consiglio di corso di studio) e un **piano di studio alternativo/da approvare** (che necessita di un passaggio per l'approvazione da parte del competente Consiglio di corso di studio).

Per ciascun corso di studio della Scuola di Ingegneria sono riportate, sulle pagine del sito della Scuola dedicate ai corsi di studio (CdS), le scelte di automatica approvazione, ritenute adeguate dal competente Consiglio del corso di studio e che non necessitano di ulteriori passaggi in Consiglio di corso di studio per l'approvazione.

Si suggerisce agli studenti, prima della compilazione dei piani di studio on-line, di consultare le pagine del sito della Scuola dedicate ai corsi di studio (CdS):

- ✓ Corso di [Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale](#)
- ✓ Corso di [Laurea in Ingegneria Meccanica](#)
- ✓ Corso di [Laurea in Tecniche per l'Edilizia e la Gestione del Territorio](#)
- ✓ Corso di [Laurea Magistrale in Ingegneria Civile](#)
- ✓ Corso di [Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica e delle Tecnologie dell'Informazione](#)
- ✓ Corso di [Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio](#)
- ✓ Corso di [Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica.](#)

Ulteriori informazioni sulla compilazione dei piani di studio on-line sono contenute nella pagina Informazioni e modulistica Scuola di Ingegneria A.A. 2021/2022.