

Modalità dei passaggi al Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Civile e trasferimenti da altri Atenei.

Possono essere ammessi al Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Civile gli studenti precedentemente iscritti ad un Corso di Laurea Specialistica dell'Università della Calabria, ovvero ad un Corso di Laurea Specialistica di altra Università.

La valutazione delle domande di passaggio al Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Civile da altri Corsi di Laurea Specialistica all'interno dell'Ateneo, nonché i trasferimenti da altri Atenei, è di competenza del Consiglio di Corso di Laurea Specialistica, che delibera in merito al riconoscimento totale o parziale dei crediti acquisiti dallo studente ai fini della prosecuzione degli studi, sulla base della congruenza delle attività didattiche seguite con gli obiettivi formativi del Corso di Laurea Specialistica e della corrispondenza dei relativi carichi didattici, avendo verificato l'avvenuto accertamento del possesso dell'adeguata preparazione iniziale e la condizione dello studente rispetto a quanto specificato all'Articolo 3 del Regolamento Didattico.

La domanda intesa ad ottenere il passaggio da Corsi di studio dell'Università della Calabria o il nulla osta al trasferimento al Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Civile da altro Ateneo deve pervenire tra l'1 giugno e il 31 agosto. La delibera del Consiglio si avrà entro la data di inizio del primo semestre dell'anno di corso cui lo studente chiede di passare o di trasferirsi.

Alla domanda intesa ad ottenere il passaggio da Corsi di studio dell'Università della Calabria o il nulla osta al trasferimento al Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Civile da altro Ateneo, deve essere allegata certificazione o autocertificazione attestante l'anno di immatricolazione, la denominazione di ciascuna delle attività formative per le quali lo studente ha acquisito crediti, la data del superamento dei relativi esami o delle prove di accertamento del profitto, e la votazione eventualmente riportata. Coloro i quali richiedano il trasferimento da altra Università sono tenuti, inoltre, ad allegare i programmi di ciascuna attività formativa.

Le domande di passaggio o di trasferimento potranno essere accolte, senza possibilità di deroghe, solo se lo studente è in possesso del titolo di studio necessario per l'immatricolazione al Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Civile.

Iscrizione ad anni successivi al primo di studenti già in possesso di un titolo di studio universitario.

Chiunque in possesso di un titolo di studio universitario conseguito con il vecchio ordinamento che intenda passare al Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Civile previsto dal nuovo ordinamento didattico deve prima conseguire la Laurea Triennale in Ingegneria Civile. Il Consiglio può riconoscere caso per caso, definendo i relativi crediti e la relativa votazione, per la Laurea Specialistica esami sostenuti nell'ambito del vecchio ordinamento e non riconosciuti, o riconosciuti solo parzialmente, ai fini della Laurea Triennale.

Modalità e termini per l'iscrizione di studenti già in possesso di un titolo di studio universitario ad anni successivi al primo della Laurea Triennale sono riportati nell'articolo 11 del Regolamento Didattico del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Civile.

Opzione per il passaggio dai vecchi ai nuovi ordinamenti didattici.

Gli studenti già iscritti a un Corso di Laurea in Ingegneria del vecchio ordinamento che intendano passare al Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Civile previsto dal nuovo ordinamento didattico devono prima conseguire la Laurea Triennale in Ingegneria Civile.

Il Consiglio può riconoscere caso per caso, definendo i relativi crediti e la relativa votazione, per la Laurea Specialistica esami sostenuti nell'ambito del vecchio ordinamento e non riconosciuti, o riconosciuti solo parzialmente, ai fini della Laurea Triennale.

Modalità e termini per esercitare l'opzione per il passaggio dai vecchi ai nuovi ordinamenti didattici sono riportati nell'articolo 6 del Regolamento Didattico del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Civile.