**MODELLO UNICO**

(Adozione Manifesto e Piano di Studi)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nome e Cognome | Fare clic o toccare qui per immettere il testo. | Nato/a il | Fare clic o toccare qui per immettere una data. |
| Luogo di Nascita | Fare clic o toccare qui per immettere il testo. | Matricola | Fare clic o toccare qui per immettere il testo. |
| E-mail\* | Fare clic o toccare qui per immettere il testo. | Telefono\* | Fare clic o toccare qui per immettere il testo. |

(\*) Campi obbligatori

**SEZIONE 1 – Adozione e Piano di Studi del Manifesto attivato nell’ A.A. 202\_\_ - 202\_\_**

La presente Sezione deve essere compilata dagli studenti che si immatricolano alla Laurea Magistrale per l’A.A. 202\_\_ - 202\_\_ e dagli studenti già iscritti che intendono aderire al nuovo Manifesto.

Barrare la casella relativa al Percorso scelto (A, B, C, D) ed a 3 insegnamenti del Percorso

[ ]  PERCORSO GOVERNO DEL TERRITORIO E MANAGEMENT EDILIZIO – TABELLA A

 [ ]  Tecnica Urbanistica (ICAR/20)

 [x]  Progetto urbano (ICAR/14)

 [x]  Project management per le opere civili (ING-IND/35)

 [x]  Sicurezza dei cantieri mobili (ICAR/11)

[ ]  PERCORSO PROGETTAZIONE STRUTTURALE E TECNOLOGICA – TABELLA B

 [ ]  Edifici in Cemento Armato (ICAR/09)

 [x]  Progetto di Strutture in Acciaio (ICAR/09)

 [x]  Progettazione Tecnologica per l’edilizia (ICAR/10)

 [x]  Costruzioni in Legno (ICAR/09)

[ ]  PERCORSO RECUPERO EDILIZIO – TABELLA C

 [ ]  Progetto di Recupero edilizio (ICAR/10)

 [x]  Diagnosi e Terapia dei dissesti strutturali (ICAR/09)

 [ ]  Progetto e consolidamento di strutture in muratura (ICAR/09)

 [ ]  Indagini e monitoraggio geotecnico (ICAR/07)

[ ]  PERCORSO PROGETTAZIONE DELLA QUALITÀ AMBIENTALE NEGLI EDIFICI – TABELLA D

 [ ]  Acustica architettonica ed edilizia (ING-IND/11)

 [ ]  Illuminotecnica (ING-IND/11)

 [ ]  Tecnologie edilizie innovative (ICAR/10)

 [ ]  Strutture per edifici alti e grandi coperture (ICAR/09)

Nel caso in cui i tre insegnamenti scelti appartengano allo stesso Percorso di approfondimento, il Piano di Studi risulterà automaticamente approvato. Non sono esclusi percorsi formativi individuali che selezionino esami tra i diversi percorsi. Queste proposte, opportunamente motivate dallo studente, saranno esaminate singolarmente dalla Commissione Piani di Studio che ne valuterà la congruenza caso per caso.

Selezionare l’insegnamento scelto dalla TABELLA E.

 [ ]  Indagini e monitoraggio geotecnico – ICAR/07

Per l’insegnamento a scelta libera, se quest’ultimo è attinto dalla TABELLA E, il Piano di Studi è di automatica approvazione, viceversa indicando un insegnamento non attinto dalla TABELLA E, il Piano di Studi necessita dell’approvazione del Consiglio del Corso di Studi.

Indicare di seguito l’insegnamento a scelta libera SOLO ED ESCLUSIVAMENTE se quest’ultimo non è attinto dalla TABELLA E.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SSD** | **CFU** | **INSEGNAMENTO** | **CdS DI APPARTENENZA** |
| Fare clic o toccare qui per immettere il testo. | Fare clic o toccare qui per immettere il testo. | Fare clic o toccare qui per immettere il testo. | Fare clic o toccare qui per immettere il testo. |

**Lo studente deve compilare il presente Modello ed inviarne copia PDF sottoscritta agli indirizzi:** pianidistudioedilemagistrale@gmail.com – Commissione Piani di studi

segreing@unina.it – Segreteria Studenti Area didattica Ingegneria

**Termini di presentazione:** 31 ottobre (per lo studente già iscritto), ovvero, contestualmente all’iscrizione (per lo studente immatricolando)

DATA Fare clic o toccare qui per immettere una data. FIRMA DELLO STUDENTE \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

La Segreteria \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ APPROVATO DAL CdS \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_