

| | |
|-----------------------------|--|
| DIPARTIMENTO: | ICEA - Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale |
| DIRETTORE DEL PERCORSO: | Giovanna Xotta |
| DENOMINAZIONE DELLA CLASSE: | A037 Scienze e tecnologie delle costruzioni, tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica |

| AREA / SSD | OFFERTA | PERCORSO 60 CFU (DPCM art. 7 comma 2) | PERCORSO 30 CFU (DPCM all. 2) | PERCORSO 36 CFU (DPCM all. 5) |
|---|---|--|----------------------------------|----------------------------------|
| | | 10 CFU | 4 CFU | 3 CFU |
| Discipline di area pedagogica M-PED/01; M-PED/02; M-PED/04 | Pedagogia della scuola nella prospettiva della personalizzazione M-PED/01 | 4 | 4 | |
| | Storia della scuola M-PED/02 | 3 | | |
| | Valutazione formativa M-PED/04 | 3 | | 3 |
| | | 3 CFU | 3 CFU | 0 CFU |
| Formazione inclusiva delle persone con BES M-PED/03 | Didattica inclusiva per la scuola secondaria M-PED/03 | 3 | 3 | |
| | | 3 CFU | 3 CFU | 3 CFU |
| Disciplina di area linguistico-digitale M-PED/03; INF/01; ING-INF/05; L-LIN/02 | Laboratorio competenze informatiche di base e trasversali ING INF/05 | 1 | 1 | 1 |
| | Laboratorio di educazione linguistica e metodologia Cll L-LIN/02 | 1 | 1 | 1 |
| | Laboratorio metodologie della didattica digitale M-PED/03 | 1 | 1 | 1 |
| | | 4 CFU | 3 CFU | 0 CFU |
| Disciplina psico-socio-antropologico M-PSI/01; M-PSI/04; SPS/08; M-DEA/01 | Apprendimento e benessere degli studenti nel contesto scolastico M-PSI/04 | 4 | 3 | |
| | | 2 CFU | 2 CFU | 2 CFU |
| Metodologie didattiche: introduzione ai modelli di mediazione didattica per la secondaria M-PED/03 | Elementi di didattica generale M-PED/03 | 2 | 2 | 2 |
| | | 2 CFU | 2 CFU | 2 CFU |
| Discipline relative all'acquisizione di competenze nell'ambito della legislazione scolastica IUS/09 | Legislazione scolastica IUS/09 | 2 | 2 | 2 |
| | | 15 CFU | | 10 CFU |
| Tirocinio diretto | | 5 CFU | 9 CFU | 3 CFU |
| Tirocinio indiretto | | | | |
| Didattiche delle discipline e metodologie delle discipline di riferimento delle classi di concorso | | 16 CFU | 4 CFU | 13 CFU |
| | Didattica di statica delle costruzioni ICAR/08 | 3 | | 3 |
| | Laboratorio di didattica di progettazione delle costruzioni ICAR/09 | 3 | | 3 |
| | Didattica di geometria descrittiva ICAR/17 | 3 | | |
| | Laboratorio di didattica di progettazione tecnologica ICAR/10 | 4 | 4 | 4 |
| | Didattica di topografia ICAR/06 | 3 | | 3 |