

| MODULO   | SEZIONE  | ORE | REQUISITI TECNICI RICHIESTI  | CONOSCENZE - ABILITA' -<br>COMPETENZE FINALI DEL<br>MODULO |
|--|--|-----|--|--|
| ECONOMIA COME OPPORTUNITA'<br>(DOCENZA)                          | ORGANIZZAZIONE AZIENDALE   | 25  | - Laurea vecchio ordinamento o specialistica/magistrale<br>- Esperienza professionale pertinente di almeno 10 anni   | ALLEGATO 1   |
|  | RETI D'IMPRESA   | 20  | - Laurea vecchio ordinamento o specialistica/magistrale<br>- Esperienza professionale pertinente di almeno 10 anni   |  |
|  | SVILUPPO COMMERCIALE   | 25  | - Laurea vecchio ordinamento o specialistica/magistrale<br>- Esperienza professionale pertinente di almeno 10 anni   |  |
|  | DIRITTO  | 20  | - Laurea vecchio ordinamento o specialistica/magistrale<br>- Esperienza professionale pertinente di almeno 10 anni   |  |
| COMUNICAZIONE AZIENDALE<br>(DOCENZA)                             | BASI DELLA COMUNICAZIONE   | 30  | - Laurea vecchio ordinamento o specialistica/magistrale  | ALLEGATO 2   |
|  | NEGOZIAZIONE   | 20  | - Esperienza professionale pertinente di almeno 10 anni  |  |
| MARKETING DI PRODOTTO<br>(DOCENZA)                               | BUSINESS PLAN E STRATEGIE DI PRODOTTO                            | 35  | - Laurea vecchio ordinamento o specialistica/magistrale<br>- Esperienza professionale pertinente di almeno 10 anni   | ALLEGATO 3   |
|  | MARCHI E BREVETTI  | 30  | - Laurea vecchio ordinamento o specialistica/magistrale<br>- Esperienza professionale pertinente di almeno 10 anni   |  |
| PROGETTAZIONE 4.0<br>(DOCENZA)                                   | SEZIONE PROTOTIPAZIONE   | 75  | - Laurea vecchio ordinamento o specialistica/magistrale in ingegneria meccanica<br>- Esperienza professionale pertinente di almeno 10 anni   | ALLEGATO 4   |
|  | SEZIONE ECODESIGN  | 20  | - Laurea vecchio ordinamento o specialistica/magistrale in ingegneria<br>- Esperienza professionale pertinente di almeno 10 anni   |  |
|  | SEZIONE LEANCOST   | 25  | - Diploma di tecnico superiore<br>- Esperienza professionale pertinente di almeno 5 anni   |  |
|  | SEZIONE ANALISI DI CASI  | 35  | - Laurea vecchio ordinamento o specialistica/magistrale in ingegneria meccanica<br>- Esperienza didattica pertinente di almeno 10 anni nei percorsi del secondo ciclo di istruzione e/o nei percorsi di istruzione e formazione terziaria<br>- Esperienza professionale pertinente di almeno 10 anni |  |
| PROGETTAZIONE 4.0<br>(CODOCENZA)                                 | SEZIONE PROTOTIPAZIONE   | 20  | - Diploma di Laurea di I Livello (Laurea triennale) in ingegneria meccanica<br>- Esperienza professionale pertinente di almeno 5 anni  | ALLEGATO 4   |
| ORIENTAMENTO PROFESSIONALE E SUPPORTO ALL'INSERIMENTO LAVORATIVO | ORIENTAMENTO PROFESSIONALE E SUPPORTO ALL'INSERIMENTO LAVORATIVO | 12  | - Laurea vecchio ordinamento o specialistica/magistrale<br>- Esperienza professionale pertinente di almeno 10 anni   | ALLEGATO 5   |