

COSTRUZIONE AMBIENTE E TERRITORIO

sede:corato

(EX GEOMETRA)

PROFILO

Il diplomato in Costruzioni Ambiente e Territorio ha competenze grafiche e progettuali in campo edilizio, nell'amministrazione di immobili, nella stima di terreni e fabbricati, con conoscenza dei materiali per costruzione. È in grado di far fronte ai cambiamenti che interessano i settori del risanamento strutturale ed architettonico di edifici esistenti.

DISCIPLINA

| | I | II | III | IV | V |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Religione cattolica o materie alternative | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Lingua e letteratura italiana | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Storia | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Educazione civica* | 1* | 1* | 1* | 1* | 1* |
| Lingua Inglese | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Matematica | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 |
| Diritto ed economia | 2 | 2 | | | |
| Scienze della terra e Biologia | 2 | 2 | | | |
| Scienze integrate (Fisica*) | 3 | 3 | | | |
| Scienze integrate (Chimica*) | 3 | 3 | | | |
| Tecnologie e tecniche di rappr. grafica | 3 | 3 | | | |
| Tecnologie informatiche* | 3 | | | | |
| Scienze e tecnologie applicate** | | 3 | | | |
| Complementi di matematica | | | 1 | 1 | |
| Gest. cantiere e sicurezza ambiente di lavoro | | | 2 | 2 | 2 |
| Progettazione, Costruzione e Impianti | | | 7 | 6 | 7 |
| Geopedologia, Economia ed Estimo | | | 3 | 4 | 4 |
| Topografia | | | 4 | 4 | 4 |
| Geografia | | 1 | | | |
| Scienze motorie e sportive | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| TOTALE ORE | 32 | 33 | 32 | 32 | 32 |

(*) Disciplina trasversale affidata a più docenti del Consiglio di classe per non meno di 33 ore per ciascun anno scolastico.

LA SCUOLA ORIENTA

Orientare per formare la persona e il cittadino. Orientamento come prassi didattica che propone situazioni e contesti reali con i quali lo studente dovrà confrontarsi, utilizzando le conoscenze, le abilità e tutte le risorse personali che è in grado di mobilitare per affrontare positivamente il compito proposto.

