



COSTRUZIONI AMBIENTE TERRITORIO
ELETTRONICA E ELETTROTECNICA
INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

**I.I.S. "MARCONI-
MANGANO"**
Ministero Istruzione Università Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per la Sicilia



95126 CATANIA - Via Vescovo Maurizio 82
Tel. (095) 6136460 - Fax (095) 6136459



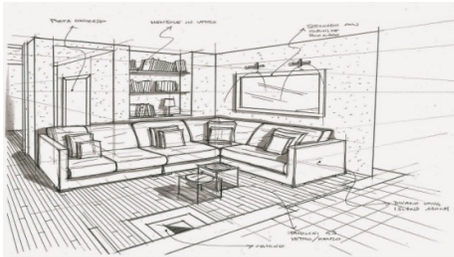
SERVIZI SOCIO SANITARI
PRODUZIONE INDUSTRIALI E ARTIGIANALI
Corso Serale PRODUZIONI TESSILI E SARTORIALI

INDIRIZZO "COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO" CORSO SERALE

curvatura

Architettura d'interni e arredo urbano

Il corso - gratuito - è rivolto a quanti vogliono recuperare "il tempo perduto" e dotarsi di un titolo di studio che permetta in **pochi anni** di "Ricostruirsi il futuro"



Oltre ai cittadini italiani, possono iscriversi anche **adulti con cittadinanza non italiana** (con permesso di soggiorno) e **quanti hanno compiuto il sedicesimo anno di età**, purché in possesso del titolo di studio di scuola media.

Per coloro che sono in possesso di titoli superiori o hanno svolto attività lavorativa certificata presso imprese di costruzioni e/o aziende è possibile il **riconoscimento di crediti**.

Profilo

Il diplomato sarà in grado di assumere ruoli e funzioni in relazione a: progettazione, valutazione e realizzazione di edifici; manutenzione di fabbricati e strutture edilizie; progettazione, realizzazione e adeguamento degli impianti anche in edilizia ecocompatibile; organizzazione e gestione di cantieri; pianificazione e organizzazione di interventi a salvaguardia della salute e della sicurezza nei luoghi di vita e di lavoro.

Il tecnico CAT ha competenze nel campo della progettazione di spazi interni arredo, allestimenti e qualità degli spazi urbani. La preparazione è orientata all'applicazione di elementi progettuali specifici riferiti agli ambiti abitativi, agli spazi pubblici, ai luoghi di lavoro, agli spazi dedicati alla ristorazione, socializzazione, consumo vendita, divertimento

Possiede inoltre specifiche competenza grafiche e progettuali in campo edilizio, nell'organizzazione del cantiere, nella gestione degli impianti e nel rilievo topografico.



Sbocchi

- Prosecuzione negli studi universitari (Ingegneria, Architettura, Design...)
- Aziende private: imprese manifatturiere e di costruzione in edilizia e infrastrutture, Agenzie Immobiliari, Studi di progettazione edilizia, stradale, impiantistica, sicurezza e igiene sul lavoro
- Concorsi nella Pubblica Amministrazione: Agenzia del Territorio, ANAS, Infrastrutture di Rete, Comune, Provincia Regione, IGM, Genio Civile
- Libera professione (previo tirocinio ed Esame di Abilitazione)

Il termine per le iscrizioni scade il 31 Maggio 2019