



PROGETTO DIOR ADVANCED 2016
DISEGNO TECNICO INDUSTRIALE -I SEMESTRE

Modulo formativo di 8 ore

LE LEZIONI SI TERRANNO PRESSO L'ISTITUTO ALTAMURA DI FOGGIA

SEDE DEL CDL IN INGEGNERIA DEI SISTEMI LOGISTICI PER L'AGROALIMENTARE

Docente: prof. LANDRISCINA MARCO

Destinatari: studenti (n° 30 studenti da definire) delle classi quinte della rete DIOR (3 studenti per Istituto)

Obiettivo del modulo formativo:

- confrontare il proprio livello di conoscenze e abilità con le esigenze poste dagli studi universitari.

	DATA	ORARIO	ARGOMENTI / ATTIVITA'
1.	Mercoledì 26 ottobre	10.30 ÷ 12.30	Metodi di proiezione
2.	Mercoledì 2 novembre	10.30 ÷ 12.30	Esercitazione di assonometria
3.	Mercoledì 9 novembre	10.30 ÷ 12.30	Proiezioni multivista
4.	Mercoledì 16 novembre	10.30 ÷ 12.30	Sezioni
			TEST DI VERIFICA FINALE (da definire)

La frequenza al modulo formativo di 8 ore dà diritto a:

- attestato di frequenza e riconoscimento di 1 CFU (crediti formativi universitari), previo superamento di un test di verifica finale, con frequenza pari al 75% delle ore complessive del modulo formativo;
- attestato di frequenza se lo studente non sostiene il test di verifica finale.