Scheda corso	
Codice identificativo	113
Versione	1
Profilo formativo	Disegnatore progettista con sistemi CAD
Indirizzo	non previsto
Titolo del percorso	Disegnatore progettista con sistemi cad
Titolo da riportare nell'attestato	Disegnatore progettista con sistemi cad
Certificazione prevista in uscita	SPECIALIZZAZIONE 5 EQF
Tipologia prova finale	Prova di agenzia validata, con commissione esterna
Durata della prova [ore]	16
Prova di ingresso o di orientamento	Non previsto

SCHEDE ATTIVITÀ DESTINATARI ASSOCIATE

- 1 Percorso per disoccupati
- 2 Percorso per occupati

SCHEDA ATTIVITÀ DESTINATARI - Percorso per disoccupati	
Prerequisiti in ingresso	Diploma di scuola secondaria di secondo grado in ambito tecnico- scientifico. E' possibile accedere anche con diplomi differenti e/o con qualifica professionale del settore previa valutazione delle competenze in ingresso.

Tipologia percorso	Percorso per disoccupati
Titolo del percorso	Disegnatore progettista con sistemi cad
Titolo da riportare nell'attestato	Disegnatore progettista con sistemi cad

Certificazione prevista in uscita	SPECIALIZZAZIONE
Tipologia prova finale	Prova di agenzia validata, con commissione esterna
Durata della prova [ore]	16
Prova di ingresso o di orientamento	Sono riconosciuti come prerequisiti acquisiti il possesso di diplomi a carattere scientifico-tecnologico che prevedono il disegno tecnico inserito nei curricula scolastici o che sono in grado di dimostrare di aver realizzato significative esperienze di lavoro affini al comparto di riferimento del corso. Per coloro che non possono vantare tali prerequisiti si prevede un test e/o semplici casi studio per accertare il possesso delle competenze relative al Disegno ed alla Normativa tecnica, necessarie e sufficienti per frequentare il percorso formativo.
Articolazione del percorso	
Ore di corso minime [ore]	1000
Ore di corso massime [ore]	1000
Ore di stage minime [ore]	300
Ore di stage massime [ore]	400
Ore di e-learning minime [%]	0
Ore di e-learning massime [%]	15
Ore assenza massime consentite [%]	30
Assegnazione credito in ingresso consentito	S
Ulteriori indicazioni	E' propedeutica al corso la conoscenza del disegno tecnico e della relativa normativa.

SCHEDA ATTIVITÀ DESTINATARI - Percorso per occupati

Prerequisiti in ingresso	Diploma di scuola secondaria di secondo grado in ambito tecnico- scientifico e comprovata esperienza lavorativa nel settore.E' possibile accedere anche con diplomi differenti e/o con qualifica professionale e/o esperienza lavorativa in altri ambiti previa valutazione delle competenze in ingresso.
--------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Tipologia percorso	Percorso per occupati
Titolo del percorso	Disegnatore progettista con sistemi cad
Titolo da riportare nell'attestato	Disegnatore progettista con sistemi cad
Certificazione prevista in uscita	SPECIALIZZAZIONE
Tipologia prova finale	Prova di agenzia validata, con commissione esterna
Durata della prova [ore]	16
Prova di ingresso o di orientamento	Sono riconosciuti come prerequisiti acquisiti il possesso di diplomi a carattere scientifico-tecnologico che prevedono il disegno tecnico inserito nei curricula scolastici o che sono in grado di dimostrare di aver realizzato significative esperienze di lavoro affini al comparto di riferimento del corso. Per coloro che non possono vantare tali prerequisiti si prevede un test e/o semplici casi studio per accertare il possesso delle competenze relative al Disegno ed alla Normativa tecnica, necessarie e sufficienti per frequentare il percorso formativo.
Articolazione del percorso	
Ore di corso minime [ore]	400
Ore di corso massime [ore]	400
Ore di e-learning minime [%]	0
Ore di e-learning massime [%]	20
Ore assenza massime consentite [%]	30
Assegnazione credito in ingresso consentito	S

Ulteriori indicazioni	E' propedeutica al corso la conoscenza disegno tecnico e della relativa normativa.