

TECNICI PROGRAMMATORI DEL SOFTWARE PER LA PRODUZIONE
Progetto n. 914201.IJ.057

Campo di intervento:	ATTIVITÀ PRODUTTIVE	Prog. N.:	914201.IJ.057						
Titolo progetto:	TECNICI PROGRAMMATORI DEL SOFTWARE PER LA PRODUZIONE								
Sede di svolgimento	PALERMO – VIA CAVOUR, 112/B			Durata (ore)	1.200				
Requisiti di ammissione:									
<ol style="list-style-type: none"> 1. DIPLOMA SCUOLA MEDIA SUPERIORE 2. ETÀ INFERIORE AI 25 ANNI 3. ISCRIZIONE ALLE LISTE DI COLLOCAMENTO 4. RESIDENZA IN UNO DEI COMUNI DELLA REGIONE SICILIA 									
Data inizio attività:	22/03/1991		Data fine attività:	20/12/1991					
Data esami:	13/01/1992								
ALLIEVI									
Iscritti al corso:	20	Ammessi agli esami:	15	Esaminati:	15	Idonei:	15	Non idonei:	0
Commissione esaminatrice:									
<ol style="list-style-type: none"> 1. Francesca Giambalvo (Presidente) 2. Mario Allegra 3. Giuseppe Di Gregorio 									

OBIETTIVI DEL CORSO

Come ente di formazione professionale, l'I.R.S.T. ha cercato di formare, con il corso in oggetto, delle figure professionali in grado di programmare ed operare nel campo dell'informatica generale, quindi di collocarsi nel sistema economico che tende sempre più all'informatizzazione dei sistemi produttivi. Il tecnico programmatore del software per la produzione è una figura moderna capace di elaborare un software personalizzato e funzionale al sistema economico italiano paragonabile a software stranieri e soprattutto americani. I giovani partecipanti al corso hanno usufruito di nuove impostazioni sulla formazione professionale basate sul raggiungimento di conoscenze non solo teoriche ma anche pratiche, inoltre hanno avuto la possibilità di conoscere, mediante l'attuazione di stage presso aziende specifiche nel settore, alti livelli di automatizzazione dei sistemi produttivi. Dopo avere analizzato il mercato, l'Ente ha voluto, inoltre, completare la figura del tecnico inserendo nel programma formativo elementi innovativi quali quelli dell'informatica distribuita su sistemi per la multiutenza basati sul sistema operativo UNIX. Pertanto è stato raggiunto l'obiettivo finale del corso formando così tecnici con un buon livello di conoscenza, capaci di integrarsi nei processi produttivi di un'azienda moderna a produzione



Ubicazione geografica dell'Associazione Provinciale Artigiani di Como.

Associazione Provinciale Artigiani - COMO

Stage dal 16/12/1991 al 20/12/1991

Per la completezza dei servizi offerti l'A.P.A., ben si è prestata per approfondire problematiche che vanno dallo sviluppo software, all'analisi di gestione d'impresa. Gli allievi hanno avuto l'occasione di analizzare realtà produttive semplici, quindi il piccolo artigiano (OR.DI.AL., O.M.I.R., FRAMA & C), e realtà più complesse quali quella della stessa Associazione. Durante le ore trascorse all'interno dell'Associazione è stato possibile analizzare quello che è il percorso completo per lo sviluppo software, dall'analisi dei fabbisogni, alla stesura delle specifiche di progetto, alla scelta delle soluzioni hardware e quindi la scrittura del software. Risalto particolare è stato dato all'analisi del prodotto finito con la determinazione delle linee guida di riferimento per l'analisi della bontà del prodotto realizzato. Guidati dal Dott. Mauro Riva, titolare della software house che cura l'intero sistema informatico dell'Associazione, gli allievi hanno avuto l'occasione per poter analizzare alcuni stralci dei sorgenti delle routine più importanti sviluppate per l'A.P.A.

