



Istituto di Istruzione Secondaria Superiore “A. Pacinotti” Taranto

Specializzazioni:

ELETRONICA ED ELETTROTECNICA - INFORMATICA e TELECOMUNICAZIONI - CHIMICA, MATERIALI e BIOTECNOLOGIA - COSTRUZIONE AMBIENTE E TERRITORIO - AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA
CORSI SERALI PER LAVORATORI AD INDIRIZZO DI ELETTROTECNICA ED INFORMATICA

Programma Operativo Regionale (POR)

P.O. PUGLIA - F.S.E. 2007/2013 - Obiettivo Convergenza - approvato con Decisione C(2013)4072 del 08/07/2013, Asse IV “CAPITALE UMANO” e Asse V “TRANSNAZIONALITÀ E INTERREGIONALITÀ” Avviso n. 3/2015 “PROGETTI DI RAFFORZAMENTO DELLE COMPETENZE LINGUISTICHE - MOBILITÀ INTERREGIONALE E TRANSNAZIONALE” approvato con Atto Dirigenziale n. 440 del 20/04/2015 pubblicato sul BURP n. 57 del 23/04/2015.

Nell’ambito dell’obiettivo competitività, previsto dalla Regione Puglia ai fini dell’attuazione della programmazione comunitaria, questa istituzione scolastica ha programmato e svolto per 15 allievi di ogni specializzazione i progetti Linea 1 e Linea 2, della durata di quattro settimane ciascuno, di seguito riportati:

**Progetto Linea 1 Napoli
Tecnico della gestione automatizzata di immagini e grafica informatizzata**
Stage per la formazione di grafici pubblicitari presso la SYDEX azienda di Napoli

Progetto L1 Tecnico per la progettazione, messa in opera e manutenzione di impianti, sistemi elettrici e di automazione
Esperienza di lavoro per la formazione di installatori di impianti elettrici presso aziende del settore a Terni

**Progetto Linea 2
English for citizens of europe**
Stage di lingua inglese per certificazione B2 del QCER ad Edimburgo

Progetto L1 Chimica in stage
Esperienza di stage come metodologia didattica per l’apprendimento reale mediante esperienze di lavoro presso aziende del settore delle biotecnologie di Rimini e Cesena

Progetto L1 Chimica in azienda
Stage per la realizzazione di percorsi integrati di apprendimento in alternanza scuola – lavoro presso aziende del settore chimico di Rimini e Ravenna

Progetto L1 Tecnico di sistemi esperti nella elaborazione e comunicazione di dati
Esperienza di lavoro nel settore ICT per la produzione di software di elaborazione comunicazione dati via web presso Unlimited Software srl di Napoli

CHIMICA IN AZIENDA



Percorsi integrati di apprendimento in alternanza scuola - lavoro presso aziende del settore di Rimini e Ravenna
Allievi e docenti delle classi 4[^] e 5[^] di Chimica e Biotecnologia