

Allegato 1

3.1. CORSI RESIDENZIALI NAZIONALI

Area delle competenze tecnico – professionali Settori professionali

Nr.	Titolo	All	Ore	Luogo	Data
1 MECC.	Sistemi avanzati di programmazione in ambito Siemens, di MU a CNC, con piattaforma di programmazione Sinutrain	20	32 + 4 d'esame	Piacenza	02-06/07/2012
2 AUTO	Le innovazioni tecnologiche nel settore automotive sui sistemi antinquinanti	20	32 + 4 d'esame	Torino	02-06/07/2012
3 A ELETTRICO	Corso di Certificazione Konnex – Progettazione e messa in servizio sistemi building automation	20	32 + 4 d'esame	Verona S. Zeno	25-29.06.2012
3 B ELETTRICO MECCANICO	Corso di pneumatica ed elettropneumatica con certificazione Cetop P1	20	32 + 4 d'esame	Verona S. Zeno	25-29.06.2012
4 ENERGIA	Energie rinnovabili	20	36	Verona San Zeno	09-13.07.2012
5 GRAFICO	Soluzioni di E-Publishing: elaborare contenuti ed impaginare per l'e-book	20	36	Este (PD)	09-13.07.2012
6 TUR/ALB.	Tecniche alternative di panificazione/pasticceria. Innovazione e sperimentazione	18	20	Foligno	26-28.06.2012

Area delle competenze di base del 3 e 4 anno linguistica – matematica – scientifico/tecnologica – storico – socio/economica

7 A – 3° fase Orientamento	Corso di perfezionamento per operatori di Orientamento (3° fase)	20	36	Verona	27/2-02/03.12
7 A – 4° fase Orientamento	Corso di perfezionamento per operatori di Orientamento (4° fase)	20	36	Verona	02-06/07.2012
8 INFORMATICA	Web application for mobile	20	36	S. Benigno Can.	09-13.07.2012
9 A COMP. BASE triennali – quadrien.	Educazione alla cittadinanza (Competenza linguistica – storica, socio-economica)	25	36	Firenze	09-13.07.2012
9 B COMP. BASE triennali – quadrien.	Laboratorio residenziale in lingua per la didattica dell'inglese (Competenza linguistica – storica, socio-economica)	20	36	Firenze	02-06.07.2012
10. COMP. BASE triennali – quadrien.	Creazione di UdA disciplinari / interdisciplinari dei saperi scientifici nei settori "innovativi" (Competenza matematica, scientifico-tecnologica)	20	36	Venezia Mestre	09-13.07.2012