

**COMITATO PER GLI ISTITUTI TECNICI INDUSTRIALI**

"P. Paleocapa" e "G. Natta" – BERGAMO

ricosciuto dalla Regione Lombardia con delibera G.R.L. 5/64308 del 28-2-95

sede: via Gavazzeni, 29 24125 Bergamo

Tel. 035/319388-315290 Fax 035/318741-4243099

programmi su: [www.corsiesperia.it](http://www.corsiesperia.it)

## Corsi 2010-11

**Attestato di Idoneità**

Viene rilasciato un *Attestato di Idoneità* ai Partecipanti che superano la prova d'esame finale.

**Certificato di frequenza**

Ai partecipanti che non sostengono l'esame finale e risultano presenti ad almeno il 70% delle lezioni viene rilasciato un *Certificato di frequenza*.

**Iscrizioni**

Le iscrizioni, accompagnate dal versamento sul cc Banca Popolare di Bergamo: coordinate IBAN **IT66 F054 2811 1100 0000 0006 269** si ricevono il Sabato dalle 8.30 alle 14.30, negli altri giorni dalle 8.30 alle 13.30

- dal 28 Agosto al 16 Ottobre 2010 per i Corsi di Formazione di base
- dal 28 Agosto al 20 Novembre 2010 per i Corsi di Formazione avanzati.

I corsi di Formazione che alla data del 20 Novembre avranno raggiunto in numero minimo di iscritti previsto, saranno attivati dalla prima settimana di Dicembre. Per i Corsi avviati e quelli non avviati verranno riaperti i termini di iscrizione dalla seconda settimana di Gennaio fino a metà Marzo e riproposti a partire dall'ultima settimana di Marzo 2011.

La Direzione si riserva la possibilità di non attivare corsi con un numero ridotto di iscritti. In questo caso la quota d'iscrizione verrà restituita.

CORSI DI FORMAZIONE DI BASE			CORSI DI FORMAZIONE AVANZATI		
dal 23 Ottobre 2010 a Marzo 2011 al Sabato dalle ore 14.10 alle ore 18.20 oppure dalle ore 8.00 alle ore 12.10	ore	Costo €	Inizio: Novembre 2010 al sabato dalle ore 14.10 alle ore 18.20 oppure dalle ore 8.00 alle ore 12.10	ore	Costo €
			oppure 2 sere alla settimana dalle ore 18.30 alle ore 21.30		
Installatori e manutentori elettrici I anno	80	350	Impianti ad elevata automazione (Domotica)	36	300
Installatori e manutentori elettrici II anno	80	350	Quadri elettrici di bassa tensione	24	200
Controlli Logici Programmabili (PLC)	72	320	Verifica e certificazione degli impianti elettrici	36	300
Informatica I (Windows, Word, Excel Power Point) (1)	80	350	Controllori Logici Programmabili (PLC)	48	400
AutoCAD	72	320	Informatica II (Access e Internet) (2)	48	400
Saldatura base (MAG/MIG + elettrodo su lamiera)	52	520 (*)	Informatica II (Database e VBA) (3)	36	300
Disegnatori meccanici I anno	80	350	AutoCAD 3D	48	400
Disegnatori meccanici II anno	60	300	Autodesk Inventor	48	400
Disegnatori progettisti meccanici	80	350	Progettisti di circuiti pneumatici e oleodinamici	32	300
Programmatori macchine CNC I anno	80	350	Saldatura II (MAG / MIG)	28	400 (*)
Programmatori macchine CNC II anno	80	350	Saldatura II (TIG + Elettrodo rivestito)	28	400 (*)
Fluidodinamica (Pneumatica e Oleodinamica)	60	300			

**N.B.:** Il corso di Saldatura base si suddivide in n° 16 ore di lezioni teoriche e n° 36 ore di lezioni pratiche in laboratorio

(\*) Pratiche per il rilascio del patentino: € 150,00

Per il rinnovo biennale patentino saldatura € 200,00 (per coloro che non lavorano nel settore);

per la riprova € 100,00 + € 150,00 (per pratiche per il conseguimento del patentino)

### CORSI ABBINATI

Per consentire l'acquisizione sia di conoscenze e competenze di base, sia di conoscenze e competenze più approfondite e specializzate, nel medesimo anno scolastico sono previsti al termine dei *Corsi di Formazione di base, Corsi di Formazione avanzati di natura specialistica*

	Costo corso base €	Costo scontato del corso avanzato €
Installatori e manutentori elettrici I o II anno + Impianti ad elevata automazione (Domotica)	350	250
Installatori e manutentori elettrici II anno + Quadri elettrici di bassa tensione	350	160
Installatori e manutentori elettrici II anno + Verifica e certificazione degli impianti elettrici	350	250
Controllori Logici Programmabili (PLC) + Controllori Logici Programmabili (PLC) corso avanzato	320	320
Informatica di base (1) + Informatica II (Access e Internet) (2)	350	320
Informatica di base (1) + Informatica II (Database e VBA) (3)	350	250
AutoCAD + AutoCAD 3D	320	320
AutoCAD + Inventor	320	320
Saldatura + Saldatura avanzata MAG / MIG	520 (*)	320 (*)
Saldatura + Saldatura avanzata TIG + Elettrodo rivestito	520 (*)	320 (*)
Fluidodinamica + Progettisti di circuiti pneumatici e oleodinamici	300	200

(\*) Pratiche per il rilascio del patentino: € 150,00

**N.B.:** Per usufruire dello sconto, l'iscrizione ai corsi abbinati, deve essere effettuata entro il 16 Ottobre 2010 versando l'intera quota

(1) con possibilità di certificazione **ECDL start** "Patente europea del computer"

(2) con possibilità di certificazione **ECDL Core Level** "Patente europea del computer"

(3) con possibilità di certificazione **ECDL Advanced** "Patente europea del computer"

**N.B.:** per sostenere gli esami ECDL è necessario avere la Skills Card