

 <p><b>POR FSE</b> 2007-2013 Fondo Sociale Europeo Programma Operativo Regione Toscana</p>	 <p>UNIONE EUROPEA Fondo sociale europeo</p>	 <p>REPUBBLICA ITALIANA</p>	<p>REGIONE TOSCANA</p> 	 <p>PROVINCIA DI PISA</p>
 <p>CASSINE</p>	 <p>Agenzia Fiorentina per l'energia</p>	<p><b>TF</b> ToscanaFormazione</p>	 <p>UNIVERSITÀ DI PISA</p>	 <p>IMAP PROFESSIONALITÀ</p>

*La Provincia di Pisa fra le attività di formazione professionale finanziamenti a progetti formativi di cui al sistema dell'Istruzione Tecnica Superiore IFTS 2011 - Delibera RT 1061 2011, organizza (determinazione dirigenziale n° 943 del 29/02/2012), in collaborazione con CO.SVI.G. - Consorzio per lo Sviluppo delle Aree Geotermiche (Cod. Accr. GRO697), il progetto n° 51597:*

## IFTS – TECNICO SUPERIORE PER LA CONDUZIONE E LA MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI

Il progetto è finalizzato alla formazione di una figura completa denominata “**Tecnico Superiore per la Conduzione e la manutenzione degli impianti**”. Attraverso il corso egli avrà la possibilità di curare la pianificazione e seguire l’attività di manutenzione degli impianti, controllare e valutare l’andamento dei dati sullo stato di funzionamento delle macchine/impianti e l’efficacia degli interventi, adottando gli opportuni provvedimenti. La figura così formata potrà essere inserita in aziende di varie dimensioni. Nelle piccole aziende infatti sarà in grado di analizzare il processo produttivo e valutare l’inserimento all’interno di esso di macchine automatiche. Nelle aziende di grandi dimensioni il tecnico così formato è in grado di curare la pianificazione e seguire l’attività di manutenzione.

**DURATA DEL CORSO:** 800 (di cui 300 di stage)

**ALLIEVI PREVISTI :** 20 soggetti di cui almeno la metà donne.

**SEDE DI SVOLGIMENTO:** Istituto Tecnico G. Marconi di Pontedera e Università di Pisa

### **REQUISITI DI AMMISSIONE:**

Occupato con esperienza di lavoro nel settore, occupato con altre esperienze di lavoro, Inoccupato, Disoccupato. Diploma di scuola media superiore (preferibilmente ad indirizzo tecnico industriale), avere una buona comprensione della lingua italiana, conoscenze di base di informatica e di lingua inglese oppure licenza media e comprovabili esperienze di lavoro nel settore.

### **SBOCCHI OCCUPAZIONALI:**

Le opportunità sul mercato del lavoro si presentano generalmente interessanti per la crescente necessità di automazione dei processi prodotti e il conseguente recupero di produttività. È una figura che ha una buona intersettorialità.

**MODALITA' DI SELEZIONE:**

La selezione prevede il superamento di un test a risposta multipla e di un colloquio motivazionale. Coloro che non sono in possesso del titolo di diploma, ma provvisti di adeguata esperienza lavorativa, prima della selezione, saranno valutati mediante uno specifico test atto a dimostrare il possesso dei requisiti culturali minimi e, una volta superato il test, ammessi alla selezione vera e propria.

**FREQUENZA:** Da marzo a Dicembre

**TITOLO CONSEGUITO:** Tecnico superiore per la conduzione e la manutenzione degli impianti

**TERMINE PER LE ISCRIZIONI****28 MARZO 2012**

Per **informazioni** ed **iscrizioni**:

**COSVIG**

Tel. 0566-916371 E-mail: [citt@distrettoenergieinnovabili.com](mailto:citt@distrettoenergieinnovabili.com)

**FSE** Investiamo nel vostro futuro  
Cresce l'Europa. Cresce la Toscana