

Fabriano, 12 settembre 2011

**A FABRIANO AL VIA L'ISTRUZIONE SUPERIORE SULL'EFFICIENZA ENERGETICA**

**Presentati i due corsi post-diploma. Il 26 settembre il termine per le iscrizioni**

Sono stati presentati questa mattina presso l'ITIS "Merloni" di Fabriano i percorsi formativi previsti dai corsi post-diploma dell'Istituto Tecnico Superiore per l'efficienza energetica che partiranno nel prossimo mese di novembre. "Quelli che vi presentiamo sono corsi equivalenti al quinto livello EQF, guardate a questa opportunità come una certezza per il vostro futuro" ha sottolineato alla platea dei numerosi ragazzi intervenuti, il **dirigente scolastico dell'ITIS Giancarlo Marcelli** nella sua introduzione, facendo riferimento alla valenza europea del titolo che i ragazzi conseguiranno al termine dei due anni di corso.

"E' l'inizio di un percorso in grado di offrire prospettive concrete di occupazione per i giovani – ha affermato **Graziano Fioretti, presidente della Fondazione ITS Efficienza Energetica** – perché è un progetto formativo che coinvolge diversi istituti tecnici della provincia di Ancona, Macerata e Pesaro-Urbino, di cui quello di Fabriano è capofila, le parti sociali e su cui hanno investito non solo le istituzioni, ma anche aziende del territorio."

Di opportunità che mette insieme le prospettive occupazionali dei giovani e quelle di sviluppo per il territorio ha parlato l'**Assessore all'Istruzione e alla Formazione della Regione Marche Marco Luchetti**. "E' un'esperienza in cui sono chiamate a collaborare tutte le forze più importanti del territorio. Da tempo si parla della necessità di integrazione tra scuola e lavoro e questa rappresenta indubbiamente la risposta più adeguata e concreta ad una realtà del mercato in continua evoluzione."

**Anna Laura Marini, rappresentante della Direzione Generale per l'Istruzione e la formazione tecnica superiore del MIUR**, ha parlato dell'ITS come uno strumento per colmare "la mancanza di un'offerta formativa diversa da quella universitaria post-diploma" che permette di "creare figure individuate nell'ambito delle aree tecnologiche indicate a livello europeo." Il MIUR provvederà ad attivare già dal prossimo dicembre un sistema di monitoraggio che permetterà di verificare l'andamento dei percorsi formativi.

"L'Università di Camerino, che riconoscerà crediti formativi agli iscritti dell'ITS, metterà a disposizione laboratori e attrezzature, competenze e conoscenze, oltre all'ufficio brevetti e quello di internazionalizzazione e relazioni internazionali" ha detto il Prof. **Flavio Corradini dell'Unicam**. Mentre l'On. **Maria Letizia De Torre, segretario alla Commissione Cultura Scienza e Istruzione della Camera dei Deputati** ha sottolineato l'importanza degli ITS in un momento tanto difficile per il lavoro.

Gli ITS – 59 in tutta Italia, di cui 6 nel settore dell'energia - sono Istituti Tecnici Superiori che prevedono, in due anni, un percorso formativo di 1800 ore di insegnamento teorico e stage presso le aziende. Il percorso di istituzione degli ITS – come ha ricordato il Prof. **Vincenzo Paoletti progettista dell'Enfap Marche**, che ha illustrato i due corsi insieme al Prof. **Nicola Pinto dell'Università di Camerino e Direttore del Comitato Tecnico Scientifico** - è stato avviato dal 2008, per dare una risposta al problema occupazionale che, attualmente, vede nelle Marche un tasso di disoccupazione del 6,6% a fronte dell'8,6% a livello nazionale.

Dei due corsi che verranno attivati a Fabriano, il primo, denominato **“Tecnico Superiore per l'approvvigionamento Energetico e la costruzione di impianti”**, è indirizzato alla creazione di una figura prettamente tecnica mentre il secondo, denominato **“Tecnico Superiore per la gestione e la verifica di sistemi energetici”**, è indirizzato ad una figura che predilige anche l'aspetto relazionale oltre alla capacità di analisi dei sistemi. **Le iscrizioni per i corsi di efficienza energetica scadono il prossimo 26 settembre**. La domanda e il curriculum dovranno essere inviati alla segreteria della fondazione ITS, che ha sede presso l'ITIS “Merloni”, in L.go Salvo d'Acquisto, 2 - 60044 Fabriano. Informazioni all'indirizzo [www.itsenergia.it](http://www.itsenergia.it) .