

## Formazione: protocollo d'intesa ENEA e Rete ITS

18/05/2017

Ampliare le competenze di giovani tecnici specializzati per trasferire l'innovazione tecnologica alle aziende presenti sul territorio, grazie a percorsi didattici condivisi e focalizzati sui temi dell'energia e dell'ambiente. Sono questi i temi dell'accordo sottoscritto a Verona dal presidente dell'<u>ENEA</u> Federico Testa e da Luciano Carapelli, coordinatore della <u>Rete ITS</u> (Istituti Tecnici Superiori) per l'efficienza energetica e presidente della Fondazione ITS Energia e Ambiente della Toscana.

"Con questo accordo – sottolinea **Federico Testa** - intendiamo proseguire il nostro impegno nella formazione che parte sui banchi di scuola con le nostre iniziative di alternanza scuola-lavoro e prosegue poi dopo il diploma con gli ITS. L'obiettivo è quello di orientare i giovani tecnici all'innovazione tecnologica, a supporto di politiche d'interesse nazionale come quelle per l'efficienza energetica e per i beni culturali".

"Con questo accordo - afferma Luciano Carapelli - la Rete nazionale ITS dell'efficienza energetica intende rafforzare, con il contributo dell'ENEA, le proprie competenze e possibilità di azione nel campo della formazione specialistica per le tecnologie finalizzate al risparmio energetico e all'utilizzo delle fonti delle energie rinnovabili, considerata la grande esperienza dell'ENEA e la sua presenza attiva su tutto il territorio nazionale".

L'intesa prevede collaborazioni nel settore dell'efficienza energetica, in particolare nell'ambito dell'iniziativa "Italia in Classe A", promossa dal Ministero dello Sviluppo Economic o e sviluppata dall'ENEA in attuazione del Piano Triennale di informazione e formazione sull'efficienza energetica previsto dal dlgs 102/2014. Oltre ad ospitare visite didattiche di allievi e docenti presso i propri centri di ricerca, ENEA provvederà a definire nuovi corsi sull'efficientamento energetico del patrimonio culturale italiano, in base al protocollo d'intesa tra ENEA e Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo. L'offerta didattica sarà realizzata sul modello della Summer School in efficienza energetica che l'Agenzia organizza ogni anno presso il proprio Centro Ricerche Casaccia.

Obiettivo della rete nazionale delle Fondazioni <u>ITS "Efficienza Energetica"</u>, a cui partecipano 12 fondazioni presenti in 11 Regioni (Toscana, Marche, Emilia Romagna, Liguria, Lombardia, Veneto, Piemonte, Abruzzo, Sicilia e Calabria), è quello di fornire un'alta formazione tecnologica, di livello

post-secondario, sia in relazione a figure che rispondano alla domanda proveniente dal mondo del lavoro, con particolare riferimento alle piccole e medie imprese, sia in relazione alle aree strategiche per lo sviluppo economico del Paese.

## Elenco delle Fondazioni Aderenti alla Rete

- Fondazione ITS Energia e Ambiente Efficienza Energetica Colle di Val D'Elsa
   (SI)
- 2. Fondazione ITS per l'Efficienza Energetica di Savona Savona
- 3. Fondazione ITS per l'Efficienza Energetica- Macomer (NU)
- 4. Fondazione ITS per Energia, Ambiente ed Edilizia Sostenibile Monza
- 5. Fondazione ITS Efficienza Energetica L'Aquila
- 6. Fondazione ITS RED Risparmio Energetico e Nuove Tecnologie per in Bioedilizia - Padova
- 7. Fondazione ITS per l'Efficienza Energetica A. Monaco Cosenza
- 8. Fondazione ITS per l'Efficienza Energetica R eggio Calabria
- 9. Fondazione ITS per l'Efficienza Energetica, Fabriano (AN)
- 10. Fondazione ITS Efficienza Energetica Enna
- 11. Fondazione ITS Territorio Energia Costruire Ferrara
- 12. Fondazione ITS Professionalità per lo sviluppo dei sistemi energetici ecosostenibili Pinerolo (TO)

Tra i partner della <u>Fondazione ITS Professionalità per lo sviluppo dei sistemi energetici</u>
<u>ecosostenibili del Piemonte</u> c'è anche EnAIP Piemonte che nell'anno formativo 2017-18 proporrà
alcuni corsi per alti profili professionali nel settore delle Energie Rinnovabili.