

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'[ENEA](#) Federico Testa e da Luciano Carapelli, coordinatore della [Rete ITS](#) (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 Economico](#) 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 [ITS “Efficienza Energetica”](#), 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

1. **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** Reggio 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 [Fondazione ITS Professionalità per lo sviluppo dei sistemi energetici ecosostenibili del Piemonte](#) c'è anche EnAIP Piemonte che nell'anno formativo 2017-18 proporrà alcuni corsi per alti profili professionali nel settore delle Energie Rinnovabili.