

La certificazione delle competenze per l'installatore evoluto. Le richieste dell'Europa e la risposta italiana

Con la Settimana Europea delle Abilità Professionali – **The European Vocational Skills Week** – lanciata dal 5 al 9 dicembre 2016, la Commissione Europea mette al centro la formazione professionale come strumento necessario per lo sviluppo delle competenze, della creazione di posti di lavoro e della crescita di ogni Paese. In particolare, l'Europa si propone di definire e chiarire le nuove professioni nate in questi ultimi anni attraverso delle linee guida e un percorso comune e unificato.

Nell'ambito di questa iniziativa, **Tecnoimprese**, ente di formazione accreditato presso la Regione Lombardia specializzato nel settore dell'innovazione tecnologica, organizza, in partnership con **Assodel (Federazione Distretti Elettronica – Italia)**, un evento dedicato alla formazione della figura professionale dell' **"Installatore e manutentore dei sistemi di domotica"**.

L'evento, in programma Martedì 6 dicembre a Milano, ha come titolo **"La certificazione delle competenze per l'installatore evoluto. La proposta dall'Europa e la risposta italiana"**.

Il Progetto SmartPro

Creato da Tecnoimprese, Smart Pro è il percorso di qualificazione dell'installatore dei sistemi di domotica, volto a fornire una riconosciuta professionalità ai tecnici di sistemi di Building Automation / Domotica, identificati dal quadro delle competenze di Regione Lombardia, oltre che dalla normativa UNI EN di prossima uscita.

"L'obiettivo principale del progetto SmartPro – ha dichiarato Elena Baronchelli, Direttore Generale di Tecnoimprese – è fornire nuove "opportunità di lavoro" alle figure di specialisti della domotica formati professionalmente. Per questo motivo, oltre alla creazione di un calendario nazionale di percorsi formativi, abbiamo costruito una piattaforma digitale che mostri, tramite un meccanismo simile al social network LinkedIn, le competenze, gli attestati e i progetti realizzati da ogni singolo installatore. Un sorta di mappa geolocalizzata su "chi fa cosa" nella domotica in Italia".

Il progetto si avvale della collaborazione delle principali Associazioni di categoria di settore e territoriali, come CEI, CNA, ENEA e KNX Italia, e del supporto delle maggiori aziende del settore.

"È necessario che tutte le Associazioni di categoria e territoriali condividano le linee guida sollecitate dall'Europa – ha detto Anna Moreno di ENEA – per riqualificare tutti gli operatori del settore edilizio, trasformandoli in una nuova classe di tecnici e operatori competenti all'avanguardia nel settore dell'efficienza e della riqualificazione energetica".

Il progetto BRICKS

L'iniziativa fa parte delle attività di diffusione del Progetto **BRICKS (Building Refurbishment with Increased Competences, Knowledge and Skills)**, di cui Tecnoimprese è partner attivo. Un progetto europeo che si pone l'obiettivo di qualificare le competenze della forza lavoro del mondo dell'edilizia e che è nato con per allineare i profili professionali agli standard europei, al fine di formare e certificare figure professionali qualificate, che possano poi operare sul mercato europeo.

In Italia, la formazione degli operatori professionali risulta poco aggiornata e ogni Regione ha un proprio sistema di certificazione, determinando un'ulteriore disgregazione del sistema formativo.

Solo nel settore edile esistono 144 profili professionali diversi, che non rendono chiaro quali siano le specifiche competenze di ciascuna, ciò significa che senza un sistema unitario delle qualifiche l'Italia non riesce ad allinearsi all'Europa.

Per maggiori informazioni: www.bricks.enea.it/

Segue il Programma della giornata del 6 Dicembre

ore 9:30 Registrazione

ore 9:45 Saluti di benvenuto, a seguire (*) interventi di :

Francesca HUGONY – **ENEA**, Unità Tecnica Efficienza Energetica

“La certificazione degli operatori per il miglioramento della performance energetica: il Progetto Europeo BRICKS”

Antonello RODRIGUEZ - **REGIONE LOMBARDIA**, DG Istruzione Formazione Lavoro

Il profilo “installatore e manutentore dei sistemi di domotica”, primo esempio di applicazione nel quadro delle Certificazione delle competenze in Lombardia - Repertorio Nazionale delle Competenze di ISFOL

Dario MOLINARI - **CTI Energia Ambiente** - Comitato Termotecnico Italiano

“ La normativa tecnica di settore a supporto della qualificazione – Progetto E026F300”

Elena BARONCHELLI - **TECNOIMPRESE** – Ente di formazione accreditato Regione Lombardia

“ Un programma formativo per il profilo professionale dell’installatore evoluto: il **progetto SMART PRO**”

ore 11:30 Tavola rotonda sul tema:

Integrazione: competenze per competere Modera: Alessia VARALDA – esperta di comunicazione - Tecnoimprese

intervengono: Guido PESARO - **CNA Installazione Impianti**

Massimo VALERII – **KNX Italia**

Fabrizio SISTO – **IMQ**

Raffaello JUVARA – **Essecome / Securindex**

ore 12:30 *networking cocktail*

L’evento organizzato da TECNOIMPRESE con la collaborazione di ASSODEL è a numero chiuso, si prega di confermare la presenza a Sabina Poletti tel 02 210.111.271; mail s.poletti@tecnoimprese.it

promosso da:

nell’ambito di “**European Vocational Skills Week**”



media partner



In collaborazione con



Informazioni per la stampa ¹



Note sul progetto SmartPro.

Creato da Tecnoimprese, il progetto Smart Pro è un percorso di qualificazione dell'installatore evoluto al fine di fornire la professionalità di tecnico di sistemi di building Automation / domotica, riconosciuto dal quadro delle competenze di Regione Lombardia, oltre che dalla UNI EN di prossima uscita. Dalla sua nascita il progetto si avvale della collaborazione di varie Associazioni di categoria (di settore e territoriali).