

COMUNICATO STAMPA

FICEI E CNPI FIRMANO UN ACCORDO IN ATTUAZIONE DEL PIANO INDUSTRIA 4.0

Tra gli obiettivi l'orientamento degli studenti alle nuove lauree professionalizzanti e la formazione "on the job" nelle aziende dei Consorzi industriali

ROMA, 08 novembre 2017 – E' stata siglata questa mattina, nella sede della F.I.C.E.I. di via degli Uffici del Vicario, la Convenzione – quadro tra il **Consiglio nazionale dei Periti industriali** (CNPI) e la **Federazione Italiana Consorzi Enti Industrializzazione**, che sancisce ufficialmente la collaborazione a sviluppare progetti, iniziative e attività su temi di comune interesse, in linea con le misure previste dal Piano Nazionale Industria 4.0.

Pensata per ridurre il gap con le altre nazioni europee e rilanciare il tessuto industriale ed economico del Paese sul versante dello sviluppo tecnologico, l'agenda Industria 4.0 mette in campo importanti misure tese a favorire gli investimenti in ricerca, innovazione e produttività da parte di PMI e startup.

L'accordo, firmato dal Presidente F.I.C.E.I. **Andrea Ferroni** e il Segretario del CNPI **Giovanni Esposito** affiancato dal Consigliere **Stefano Colantoni**, nasce dall'esigenza comune di cogliere le numerose opportunità che questa rivoluzione tecnologica messa in atto dal Governo offre sia alla figura del perito industriale sia alle aziende che si avvalgono dei suoi servizi professionali.

La F.I.C.E.I., attraverso la propria struttura organizzativa - i Consorzi industriali e il sistema delle imprese collegate – è direttamente impegnata nelle iniziative del Piano nazionale oltre che nelle attività di supporto alle aziende, volte ad usufruire delle agevolazioni previste dalla legge, anche nell'orientamento formativo per l'aggiornamento e la specializzazione delle competenze professionali, richieste dall'agenda Industria 4.0.

Nello specifico la collaborazione tra i due organismi si svilupperà su quattro principali aree tematiche: il supporto tecnico-professionale dei consorzi industriali per lo sviluppo e la certificazione dei progetti INDUSTRIA 4.0; l'orientamento degli studenti alle nuove lauree professionalizzanti e l'identificazione di nuove aree di ricerca applicata e formazione accademica necessarie alle PMI; la formazione universitaria "on the job" per studenti e professionisti presso le aziende; la partecipazione a progetti locali, nazionali e internazionali attraverso il coinvolgimento diretto delle singole aree consortili e degli Ordini provinciali, grazie anche alla stipula di specifiche convenzioni.