# **CFT** Confedertecnica





Università degli Studi del Sannio DEMM

# 24 Ottobre 2018

Il futuro delle Professioni Tecniche in Italia: opportunità e rischi delle nuove regole del lavoro

Sala convegni DEMM - Palazzo De Simone Piazza Arechi II - BENEVENTO

# Il futuro delle professioni tecniche in Italia: opportunità e rischi delle nuove regole del lavoro

# Università degli Studi del Sannio Benevento Convegno – 24 ottobre 2018

È fuor di dubbio che l'emanazione del recente D.L. 12 luglio 2018, n. 87, recante "Disposizioni urgenti per la dignità dei lavoratori e delle imprese", convertito con modificazioni dalla L. 9 agosto n. 96, abbia rinfocolato il dibattito tra imprenditori, organizzazioni sindacali, forze politiche, studiosi ed operatori in ordine all'individuazione delle regole del mercato del lavoro più idonee a garantire un accettabile compromesso tra incremento dei livelli occupazionali e garanzia di adeguati standard di tutela dei lavoratori. In effetti, a distanza di pochissimi anni dalle ultime importanti riforme (si allude ai provvedimenti legislativi successivi alla L.D. 10 dicembre 2014, n. 183, convenzionalmente assunti nell'espressione sintetica di "Jobs Act"), il legislatore - in chiara posizione di discontinuità rispetto al recente passato - ha ritenuto nuovamente di intervenire su alcuni delicati istituti, contratto a termine, somministrazione, licenziamento.

Con il risultato che, da qui ai prossimi mesi ed anni, occorrerà giocoforza intensificare ancor di più l'analisi dell'impatto economico dei processi riformatori come avviati, valutandone attentamente rischi potenziali, effetti non voluti ed effetti desiderati.

Con l'ambizione di contribuire al dibattito in corso, Confedertecnica e Dipartimento Demm dell'Università degli Studi del Sannio hanno iniziato una collaborazione istituzionale, che prende le mosse proprio da questa prima iniziativa seminariale, specificamente diretta ad approfondire gli effetti delle importanti trasformazioni del quadro normativo generale, appena tratteggiato, nell'area delle professioni tecniche, del lavoro cioè alle dipendenze di aziende e studi professionali del settore tecnico (ingegneri, architetti, geometri, periti industriali, geologi, agronomi e forestali, periti agrari, agrotecnici ed altre professioni di valore equivalente ed omogenee all'area professionale).

L'obiettivo comune è quello di raccogliere e "mettere a sistema" gli apporti di ognuno dei soggetti coinvolti nella costruzione delle regole del settore delle professioni tecniche. Si tratta di un settore, infatti, ove appare ancor di più urgente procedere ad una preliminare operazione di definizione e chiarificazione delle regole del lavoro, a partire dalle tipologie contrattuali utilizzabili oggi dall'imprenditore/datore di lavoro.

Benevento - Roma 24 Ottobre 2018

# CONFEDERTECNICA

Viale Pasteur, 66 - 00144 ROMA tel/fax 06.54221735 Partita IVA: 09354471006 E-mail: confedertecnica@confedertecnica.it – www.confedertecnica.it ENRICO STASI CALOGERO LO CASTRO STEFANO MEO







# **PROGRAMMA**

Ore 10.00 Ore 10.30 registrazione partecipanti avvio dei lavori

Saluti istituzionali:

Sottoscrizione del PROTOCOLLO D'INTESA tra Dipartimento DEMM e CONFEDERTECNICA

# **GIUSEPPE MAROTTA**

Direttore del Dipartimento DEMM Diritto, Economia, Management e Metodi Quantitativi Università degli Studi del Sannio

#### **ENRICO STASI**

Presidente CONFEDERTECNICA Confederazione sindacale delle professioni tecniche

#### **CLAUDIO RICCI**

Presidente PROVINCIA di Benevento

# **CLEMENTE MARIO MASTELLA**

Sindaco del COMUNE di Benevento

# FRANCO MASOTTI

Consigliere ORDINE ARCHITETTI PPC Benevento

#### **NICOLA ZOTTI**

Consigliere Segretario ORDINE INGEGNERI Benevento

#### **GIAMPAOLO BIELE**

Presidente COLLEGIO DEI GEOMETRI Benevento

#### MARIO GRIMALDI

Presidente COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI Benevento

# **NAZZARENO IARRUSSO**

Presidente Nazionale FEDERARCHITETTI

#### MARIO D'ONOFRIO

Presidente Nazionale FEDERGEOMETRI

#### **GIANFRANCO MERISIO**

Presidente Nazionale FEDERPERITI IND.

Introduce e coordina:

# **GAETANO NATULLO**

Professore associato di Diritto del lavoro Università degli Studi del Sannio

#### Relazioni:

# MARIO CERBONE

Professore aggregato di Diritto del Lavoro Università degli Studi del Sannio

I lavoratori dell'area tecnica e le nuove direzioni del quadro normativo: autonomia, subordinazione o *tertium genus*?

# **GUIDO TORTORELLA ESPOSITO**

Professore aggregato di Storia del pensiero economico Università degli Studi del Sannio - Docente LUISS

Il contesto economico ed occupazionale: divari regionali nel mondo delle professioni tecniche

# Lunch break

Ore 14.30 ripresa dei lavori con interventi programmati:

#### STEFANO MEO

Segretario Nazionale CONFEDERTECNICA

# **GIOVANNI KISSLINGER**

Presidente della Consulta Interregionale e Coordinatore OICE per la Regione Campania

# MARIO FERRARO

Componente Giunta ANCE e Presidente ANCE Benevento

# MARCO CONFORTI

Avvocato – Area giuridica Tecnica di CONFEDERTECNICA

# **CALOGERO LO CASTRO**

Vice Presidente Nazionale CONFEDERTECNICA

#### Contributi:

# on. MATTIA FANTINATI

Sottosegretario di Stato alla Presidenza del Consiglio dei Ministri (Pubblica amministrazione)

# on. CESARE DAMIANO

ex MINISTRO del LAVORO ed ex Presidente COMMISSIONE LAVORO della Camera dei Deputati XVII legislatura

Ore 18.00 Dibattito



Sono stati richiesti n. 7 CFP presso OAPPC di Benevento

# CONFEDERTECNICA

Viale Pasteur, 66 - 00144 ROMA tel/fax 06.54221735 Partita IVA: 09354471006 E-mail: confedertecnica@confedertecnica.it – www.confedertecnica.it

# CONFEDERTECNICA

ENRICO STASI CALOGERO LO CASTRO STEFANO MEO













Università degli Studi del Sannio DEMM

# 24 Ottobre 2018

Il futuro delle Professioni Tecniche in Italia: opportunità e rischi delle nuove regole del lavoro

Sala convegni DEMM - Palazzo De Simone Piazza Arechi II - BENEVENTO

#### UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL SANNIO Dipartimento DEMM

Piazza Árechi II - 82100 Benevento Tel. 0824 305210/12 - Fax 0824 305229 E-mail: demm@unisannio.it COMITATO SCIENTIFICO DIPARTIMENTO DEMM Prof. GAETANO NATULLO Prof.ssa PAOLA SARACINI Prof. MARIO CERBONE