



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli

Commissione Innovazione Tecnologica



## Seminario

# NUOVE OPPORTUNITÀ DI BUSINESS AD ALTA QUALIFICAZIONE PER GLI INGEGNERI: LO STANTARD AICTT-RTA PER LA CERTIFICAZIONE DELLA CAPACITÀ INNOVATIVA D'IMPRESA E DEL TERRITORIO



**MERCOLEDÌ 17 GIUGNO 2015 ORE 15.30**

Basilica di San Giovanni Maggiore  
Via Rampe S. Giovanni Maggiore, 14  
NAPOLI

## OBIETTIVO

Il seminario, proposto ed organizzato dalla Commissione Innovazione Tecnologica dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli, in partnership con l'AICTT, Associazione Italiana Cultura per la Promozione del Trasferimento Tecnologico, si propone di illustrare ai partecipanti le potenzialità professionali dell'approccio sistemico alla rilevazione e certificazione della capacità di innovare delle imprese, delle organizzazioni pubbliche e private e di intere aree geografiche e territoriali.

In particolare il core di tale certificazione proposta in forma innovativa dalla Associazione AICTT è rilevare la capacità dell'impresa, dell'organizzazione o dell'ente territoriale di innovare, ma non con riferimento ad una certificazione ex post della innovazione realizzata, che già comunque sarebbe una primizia nel panorama delle attività di certificazione, ma con riferimento alla misura delle capacità tangibili ed intangibili (capitale umano, creatività, etc.), rilevate mediante una metodologia parametrica proprietaria basata su un panel di indicatori (su 4 asset di auditing: ingegneria della conoscenza, economia della conoscenza, finanza della conoscenza ed organizzazione della conoscenza) e priva di ogni struttura documentale di appesantimento sostituita integralmente da una piattaforma web based, inserite nel circuito università-impresa/organizzazione/ente-sistema di sostegno finanziario. A tal fine l'AICTT ha coniato un marchio, RTA (Rendimento Tecnologico Aziendale), e la sua declinazione al territorio RTT (Rendimento Tecnologico Territoriale), che colloca le imprese ed il territorio in una certa classe di rendimento (alla stregua di quanto avviene per gli elettrodomestici rispetto alla conformità energetica) in base alla quale è possibile valutare la capacità innovativa dei soggetti che aderiscono volontariamente a tale percorso certificativo.

Le imprese certificate AICTT – RTA vengono iscritte nel registro delle imprese innovative detenuto dalla AICTT. Gli Enti certificati AICTT-RTT vengono inseriti in una serie di iniziative volte alla valorizzazione dei risultati raggiunti.

Per valutatori e consulenti nella valutazione del rendimento tecnologico, l'AICTT gestisce appositi registri, cui si accede a valle di uno specifico percorso di formazione, di cui viene data notizia periodicamente sul portale della Associazione [www.aicct.it](http://www.aicct.it)

Sono 3 i profili previsti:

### 1) Valutatore RTA

E' responsabile della conduzione delle verifiche ispettive atte a rilevare lo stato della capacità innovativa delle imprese ed a determinare attraverso l'impiego della piattaforma AICTT-RTA il valore dell'indice RTA e la relativa classe di merito, come descritto al punto 2.

### 2) Consulente RTA

E' un freelance che offre consulenza alle imprese per predisporre ad una prima verifica AICTT-RTA e per eventuali successivi passaggi di classe.

Fornisce le indicazioni per migliorare e gestire la capacità innovativa d'impresa.

### 3) Consulente interno RTA

E' un dipendente dell'impresa cui viene attribuito l'incarico di condurre le verifiche ispettive

interne nell'ambito della gestione della capacità innovativa d'impresa in ottica del mantenimento d una certificazione AICTT-RTA.

Il Seminario prevede un'introduzione, in cui sono affrontati gli elementi relativi al frame della innovazione ed ai suoi impatti sul territorio e sulle imprese sia in termini di crescita sostenibile che di nuove opportunità di business.

Seguiranno poi interventi più tecnici sulla illustrazione dello standard AICTT-RTA, dei vantaggi, degli stakeholders e dei beneficiari nonché della piattaforma RTA.

Completeranno il Seminario degli interventi descrittivi di real cases relativi ad aziende certificate.

Seguirà un "question time" per il coinvolgimento dei partecipanti intervenuti.

## PROGRAMMA

15,30 – 16,00 Registrazione dei partecipanti

16,15 – 16,30 Saluti istituzionali

**Dott. ing. Luigi Vinci**, Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli

**Dott. ing. Stefano De Falco**, Direttore CeRITT UniNA Federico II e Presidente AICTT

Modera

**Dott. ing. Gennaro Annunziata**, Coordinatore Commissione Innovazione Tecnologica OIN

16,30 – 18,30 Relazioni

INTRODUZIONE AI LAVORI

**Prof. dott. Gennaro Biondi**, Ordinario di Geografia Economica UniNA Federico II

INNOVAZIONE E CONOSCENZA PER LA CRESCITA DEL TERRITORIO

**Dott. ing. Bruno Esposito**, Componente Commissione Innovazione Tecnologica OIN

INNOVAZIONE E BILANCIO AZIENDALE NELLA SOCIOECONOMIA FRATTALE

**Dott. ing. Italo Del Gaudio**, Membro CeRITT UniNA Federico II

SCENARI DI BUSINESS DELLA CERTIFICAZIONE AICTT-RTA

ED ILLUSTRAZIONE PIATTAFORMA RTA

**Dott. ing. Fabio Di Marino**, Segretario AICTT

**Dott. Antonio Tappi**, Membro CeRITT UniNA Federico II

LA QUALIFICAZIONE DEL TERRITORIO MEDIANTE NUOVI INSEDIAMENTI DI RICERCA E PRODUTTIVI IN AREE DEPRIVATE: IL CASO DEL CENTRO DI RICERCA CeSMA  
**Prof. ing. Leopoldo Angrisani**, Coordinatore nuovo Centro di Ricerca CESMA  
area no-tax di San Giovanni a Teduccio a Napoli

UNA BEST PRACTICE IN AMBITO PICCOLA/MEDIA IMPRESA:  
IL CASO DELLA CERTIFICAZIONE DELLA MEDIACOM SRL  
**Dott. Daniele Russo**, Direzione Mediacom Srl

LA CERTIFICAZIONE DI IBM Italia  
**Dott. ing. Giuseppe Capocelli**, Responsabile IBM sede di Napoli

18,30 – 18,45 Question Time

Sessione di domande da parte del pubblico presente.

## MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Numero massimo partecipanti: 200

### **Partecipazione Gratuita**

Per la partecipazione è obbligatoria la prenotazione da effettuare utilizzando esclusivamente il form di registrazione presente sul sito dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli, [www.ordineingegnerinapoli.com](http://www.ordineingegnerinapoli.com)

**Ai partecipanti, in regola con le firme di controllo, verranno rilasciati n.2 CFP**

Si precisa che la fine dei lavori è prevista per le ore 18.30 e che prima di tale orario non sarà consentito apporre la firma di uscita.

## CONVENZIONE PARCHEGGIO

La Quick-No Problem Parking Spa propone agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli l'opportunità di parcheggiare l'auto presso il proprio parcheggio di Vico degli Scoppettieri,47, in occasione degli eventi in programma alla Basilica di S. Giovanni Maggiore, ad una tariffa fissa di 5 euro, indipendentemente dalla durata della sosta e dalle dimensioni dell'auto.

La convenzione è valida tutti i giorni in cui sono in programma eventi in Basilica, dalle ore 14,00 in poi.

Operativamente, al momento della consegna dell'auto al personale preposto e/o al ritiro della stessa al termine della sosta, l'utente dovrà dichiarare di voler usufruire della convenzione Ordine Ingegneri.

Il parcheggio è ubicato esattamente accanto alla nuova facoltà di Giurisprudenza su via Marina e alle spalle del Supermercato GranGusto.