

AGEVOLAZIONI E FINANZIAMENTI PER INDUSTRIA 4.0, MANIFATTURA DIGITALE

Misure Nazionali, Programmi Comunitari

Seminario intensivo di 16 ore

// ROMA

12/13 Dicembre 2017

Sala Conferenze Nctm

Via delle Quattro Fontane, 161

IL CORSO

La **Quarta Rivoluzione Industriale** sta cambiando le modalità della ideazione, produzione e distribuzione dei prodotti: le Imprese hanno oggi necessità di innovare di continuo i loro processi produttivi per rimanere competitive.

La **digitalizzazione** può determinare grandi recuperi di produttività ma, se non ben attuata, può diventare un elemento di criticità.

Sono oggi disponibili importanti risorse finanziarie per **Industria 4.0** e le **tecnologie 4.0** che le Imprese devono imparare ad utilizzare.

Il Governo Italiano conferma anche per il 2018 il pacchetto di incentivi fiscali e finanziari previsto da **Impresa 4.0**.

L'Unione Europea ha appena lanciato i nuovi Bandi **Horizon** per le annualità 2018/2020, che prevedono interventi per oltre 20 miliardi di euro e numerosi strumenti di finanza strutturata.

Anche le Regioni Italiane, nell'ambito delle Politiche di Coesione finanziate dai **Fondi SIE**, stanno pubblicando i Bandi per l'innovazione, dedicati ad infrastrutture ed Aziende, per un ammontare di 20 miliardi di euro fino al 2020.

Il **Corso**, realizzato con la collaborazione del **Cnr**, intende fornire alle Imprese e ai Professionisti le **competenze** necessarie per accedere alle agevolazioni ed ai contributi Nazionali ed Europei per Industria 4.0 e Manifattura Digitale.

AGEVOLAZIONI E FINANZIAMENTI PER INDUSTRIA 4.0, MANIFATTURA DIGITALE

Misure Nazionali, Programmi Comunitari

OBIETTIVI

Il **Corso** è finalizzato a creare competenze trasversali nei seguenti settori:

- Quadro globale delle misure finanziarie disponibili per l'Innovazione ed Industria 4.0, a livello Nazionale ed Europeo
- Accedere ai benefici fiscali e finanziari del Piano Nazionale Industria 4.0
- Partecipare ad un Bando Horizon o ad altre azioni Comunitarie
- Progettazione e rendicontazione di un Progetto Horizon
- Utilizzare strumenti di Finanza Strutturata per il cofinanziamento
- Entrare nelle Reti Comunitarie per l'innovazione
- Accedere ai Fondi SIE a gestione regionale

AGEVOLAZIONI E FINANZIAMENTI PER INDUSTRIA 4.0, MANIFATTURA DIGITALE

Misure Nazionali, Programmi Comunitari

AGENDA

PRIMA GIORNATA

9.30 Quadro Generale delle misure a sostegno della digitalizzazione industriale a livello Comunitario, Nazionale e Regionale:

- Obiettivi strategici e risorse
- Strumenti e i ruoli nella Governance Multilivello

10.30 Le Misure nazionali a sostegno di Industria 4.0 in Italia per l'annualità 2018:

- Programmi Nazionali per Innovazione, Agenda Digitale e Smart Cities
- Tipologia degli interventi e modalità di accesso
- Integrazioni con le Azioni a gestione Comunitaria e con i Fondi SIE

13.30 Networking Lunch

14.30 Le Azioni a Gestione Comunitaria per l'Innovazione:

- Programmi, finalità, modalità di Accesso
- Possibili sinergie tra Fondi per l'Innovazione

16.00 Horizon 2020 struttura del Programma e finalità:

- I nuovi Bandi della programmazione del triennio 2018/2020
- Finanziamenti per Industria 4.0, Manifattura Digitale

17.00 Tea Break

17.15 Le Misure per le Pmi:

- ICT for Manufacturing SMEs', SME Instrument, Fast Track to Innovation
- Scelta del Bando e costituzione delle Reti

18.00 Conclusione della Giornata

AGEVOLAZIONI E FINANZIAMENTI PER INDUSTRIA 4.0, MANIFATTURA DIGITALE

Misure Nazionali, Programmi Comunitari

SECONDA GIORNATA

9.30 Horizon 2020 - Strutturazione della Proposta:

- Il Piano di lavoro: Work Packages, tasks, milestones e deliverables
- Governance del progetto, ruoli e responsabilità dei partner

Horizon 2020 - La valutazione dei progetti:

- Workflow delle valutazioni: tempi, soggetti coinvolti, criteri di selezione

11.30 Horizon 2020 - La gestione del finanziamento:

- Grant Agreement, Consortium Agreement, Rendicontazione e Audit
- Costi eleggibili, Report Periodici, Tenute Contabili
- La finanza integrativa: Strumenti Nazionali e Comunitari
- Best Practice di Technology Transfer

13.30 Networking Lunch

14.30 I Programmi di Coesione e le Misure regionali:

- I Fondi SIE per l'Innovazione.
- La Strategia per la Specializzazione Intelligente (S3 e RIS) tra CE, Italia, e Regioni
- Programmi Operativi Nazionali (PON) e Regionali (POR): Obiettivi Tematici, Assi e Azioni per la S3

17.00 Tea Break

17.15 Finanziare l'Innovazione con gli strumenti della Politica di Coesione:

- Il Partenariato Pubblico Privato
- Il Pre-Commercial Public Procurement

18.00 Conclusione dei Lavori

AGEVOLAZIONI E FINANZIAMENTI PER INDUSTRIA 4.0, MANIFATTURA DIGITALE

Misure Nazionali, Programmi Comunitari

DOCENTI CORSO

// MILANO

29/30 Novembre 2017

Sala Conferenze Nctm

Via Agnello, 12

BARBARA ANGELINI

Ufficio Valorizzazione Ricerca Cnr

ANNARITA APPETITO

Uffici Relazioni europee Cnr

IRENE FASSI

Dirigente CNR

PAOLO GALLARATI

Equity Partner - Nctm Studio Legale

FEDERICO LASCO

Dirigente Agenzia per la Coesione
territoriale, Presidenza del Consiglio

NICOLETTA PALAZZO

Ufficio Relazioni Europee CNR

EDOARDO PANDOLFI

Ufficio Programmazione Operativa Cnr

PAOLO PASSARO

Dottore Commercialista
Studio Nicolais-Passaro

LUIGI PERISSICH

Consigliere per l'Europa, Ricerca
e Digitalizzazione industriale
Confindustria Servizi innovativi
e Tecnologici
Segretario Generale
Federcostruzioni

DOCENTI CORSO

// ROMA

12/13 Dicembre 2017

Sala Conferenze Nctm

Via delle Quattro Fontane, 161

DELFINA AUTIERO

Dirigente Ministero dello Sviluppo
Economico

ANDREA CONTE

Project Leader - Commissione Europea
DG Joint Research Centre

NICOLA FANTINI

Ufficio Valorizzazione Ricerca Cnr

PAOLO GALLARATI

Equity Partner - Nctm Studio Legale

FEDERICO LASCO

Dirigente Agenzia per la Coesione
territoriale, Presidenza del Consiglio

PAOLO PASSARO

Dottore Commercialista
Studio Nicolais-Passaro

LUIGI PERISSICH

Consigliere per l'Europa, Ricerca
e Digitalizzazione industriale
Confindustria Servizi innovativi
e Tecnologici
Segretario Generale
Federcostruzioni

LUISA TONDELLI

Dirigente Isof Cnr

AGEVOLAZIONI E FINANZIAMENTI PER INDUSTRIA 4.0, MANIFATTURA DIGITALE

Misure Nazionali, Programmi Comunitari

BARBARA ANGELINI *Ufficio Valorizzazione Ricerca CNR Roma.*

Referente per le azioni di Promozione e Diffusione dei Risultati della Ricerca del CNR. Ha maturato esperienza pluriennale nel settore del Trasferimento Tecnologico (TT) con attenzione particolare per gli aspetti giuridici e contrattuali relativi ai Diritti di Proprietà Intellettuale (DPI).

In questi anni ha coordinato Progetti specifici focalizzati sul TT e partecipato in qualità di Docente a Corsi di Formazione sulla materia del Trasferimento Tecnologico dei Risultati della Ricerca.

[LinkedIn](#)

ANNARITA APPETITO *Ufficio Relazioni Europee CNR Roma.*

Dal 1984 si occupa dei Programmi di Ricerca finanziati dalla Commissione Europea con particolare riferimento ai Programmi Quadro delle DG Research (HORIZON 2020) and Innovation.

Fornisce supporto ai Ricercatori del CNR, preparando direttamente le proposte progettuali e gestendo i contratti finanziati dalla Commissione Europea nell'ambito di HORIZON 2020.

Partecipa come Docente ai corsi di formazione organizzati dal CNR sul tema dei Bandi HORIZON 2020.

[LinkedIn](#)

AGEVOLAZIONI E FINANZIAMENTI PER INDUSTRIA 4.0, MANIFATTURA DIGITALE

Misure Nazionali, Programmi Comunitari

DELFINA AUTIERO

In ambito MISE: Direzione generale per la lotta alla Contraffazione - UIBM
Responsabile dei Progetti di Cooperazione Internazionale, a livello UE ed extra UE, e della relativa gestione finanziaria (attività di monitoraggio, valutazione e controllo della rendicontazione), con particolare riferimento allo sfruttamento economico della proprietà industriale ed al supporto delle PMI.

Delegato italiano nei Comitati Finanza e Bilancio di organismi Europei ed Internazionali (Ufficio Europeo Brevetti, Organizzazione Mondiale per la Proprietà Industriale - ONU).

Esperto di gestione fondi, valutazione economico finanziaria, programmazione e valutazione di Programmi di Cooperazione Internazionale nell'ambito di Consigli di Amministrazione di organismi internazionali ed Assemblee Generali (con particolare riferimento alle organizzazioni responsabili in materia di proprietà industriale).

In ambito Marina Militare: esperto referente nella gestione dei progetti di investimento che prevedono l'utilizzo di fondi nazionali e fondi UE.

Esperto in materia di proprietà industriale.

AGEVOLAZIONI E FINANZIAMENTI PER INDUSTRIA 4.0, MANIFATTURA DIGITALE

Misure Nazionali, Programmi Comunitari

ANDREA CONTE *Project Leader - Commissione Europea DG Joint Research Centre.*

È attualmente Team Leader presso il Centro Comune di Ricerca (DG Joint Research Centre) della Commissione Europea dove dirige il Regional Modelling (REMO) Team impegnato nell'analisi dei dati sullo sviluppo economico territoriale e dell'impatto delle politiche pubbliche attraverso il modello RHOMOLO.

Ha conseguito il Master in Economia ed il Dottorato di Ricerca presso il Dipartimento Economico dell'Università di Torino ed il CORIPE - Consortium for Research and Continuing Education in Economics.

È stato Ricercatore presso il CNR, l'ISTAT, l'ILO ed il Birkbeck College di Londra.

Dal 2005 al 2007 è stato Ricercatore Senior presso il Max Planck Institute of Economics di Jena (Germania).

Ha iniziato a lavorare presso la Commissione Europea nel 2008 nella Direzione Generale Affari Economici e Finanziari (ECFIN) prima di trasferirsi nella Direzione Generale Centro Comune di Ricerca. È specialista in Innovazione, Finanza Pubblica e Politiche Regionali per lo Sviluppo, è autore di numerosi articoli su questi temi.

NICOLA FANTINI *Ufficio Valorizzazione Ricerca CNR Roma.*

Coordina Progetti Europei, finanziati dal Programma COSME, il cui obiettivo è la internazionalizzazione delle Imprese di High Tech. Si occupa di promuovere i risultati della ricerca del CNR, attraverso azioni di TT.

Coordina la presenza del Cnr all'interno della Rete Internazionale European Enterprise Network (EEN) finalizzata a mettere in contatto potenziali partner Industriali e Tecnologici.

[**LinkedIn**](#)

AGEVOLAZIONI E FINANZIAMENTI PER INDUSTRIA 4.0, MANIFATTURA DIGITALE

Misure Nazionali, Programmi Comunitari

IRENE FASSI *ITIA CNR Milano.*

Ricercatore presso CNR-ITIA dal 1998, fondatrice e responsabile del gruppo di ricerca ITIA-MEDIS (Micro Enabled Devices and Systems).

Visiting researcher presso University of Florida, FL USA (1999 e 2012).

Responsabile ITIA delle attività di ricerca inerenti micro-robotica e micro-manufacturing e di vari progetti di ricerca nazionali ed europei.

Consigliere SIRI (Ass. Italiana Robotica e Automazione), dal 2004.

Membro del Consiglio Direttivo AITeM (Associazione Italiana di Tecnologia Meccanica), dal 2017. Chair di ASME DED Technical Committee on Micro and Nanosystems (2016-2017). Dal 2005, membro di panel di esperti per la valutazione ed il monitoraggio di progetti di ricerca internazionali (FP7, HORIZON 2020, Eurostars, ANR, NRC) e nazionali (MIUR, MiSE).

[LinkedIn](#)

PAOLO GALLARATI *Equity Partner - Nctm Studio Legale.*

Laurea Presso l'Università Cattolica del S. Cuore, di Milano nel 1996. Master in Economy and Law of Company, presso la LIUC - University of Castellanza, Castellanza. Specializzato in Corporate and Commercial, Mergers and Acquisitions, Compliance in regulated sectors.

Presso lo Studio Nctm dal 2000, dove ha svolto lavoro di consulenza legale per importanti gruppi multinazionali, tra cui British Telecom, Vodafone, Microsoft, Siemens Healthcare, BMW, Sace, Santander Private Banking.

È attualmente membro degli Organismi di Vigilanza di Grandi Aziende, tra cui: IBF Spa (in cui è Presidente dell' Organismo di Vigilanza), Bluvacanze, NSC Group, Boston Consulting Group, Saga italia, Laborest Group, Tuvia Group.

Professore e Tutor presso la LIUC University di Castellanza e presso l'Università Bocconi. Docente presso l'Export Business School di Unicredit sul tema della contrattualistica internazionale. Membro del Comitato Affari legali di Federchimica nel period 2010/2014. È autore di numerose pubblicazioni su temi giuridi e finanziari.

[LinkedIn](#)

AGEVOLAZIONI E FINANZIAMENTI PER INDUSTRIA 4.0, MANIFATTURA DIGITALE

Misure Nazionali, Programmi Comunitari

FEDERICO LASCO *Economista, dal 2000 Dirigente della Pubblica Amministrazione.*

Attualmente è Dirigente dell'Agenzia per la Coesione Territoriale della Presidenza del Consiglio dei Ministri.

Ha sempre diretto strutture impegnate ad attuare Politiche Pubbliche finanziate dai Fondi Europei e Nazionali finalizzati alla promozione della Crescita, lo Sviluppo economico e la Coesione Territoriale. Ha seguito i Programmi Operativi di importanti Regioni del Mezzogiorno (Calabria, Campania e Calabria) e del Centro Nord, prima al Ministero dell'Economia e delle Finanze, poi al Ministero dello Sviluppo Economico. È stato responsabile dell'Area Sviluppo Economico, in Regione Campania, Commissario del Consorzio di Sviluppo Industriale di Napoli e Segretario Generale della Camera di Commercio di Cosenza in Calabria. È stato Project Manager presso Invitalia S.p.A. e presso il Ministero dello Sviluppo Economico dove ha diretto l'ufficio che curava i progetti di Cooperazione finanziati dall'Unione Europea con i Paesi in pre-adesione o in accordi di partenariato.

[LinkedIn](#)

EDOARDO PANDOLFI *Ufficio Programmazione Operativa CNR.*

Laurea in Economia e Commercio e Master in European Economic Studies al Collegio d'Europa. Dal 2011 è Tecnologo al CNR dove partecipa alle attività volte a supportare i ricercatori nella presentazione di progetti dei PQ e di HORIZON 2020, e in tutti gli aspetti economico-finanziari ad essi collegati, nonché nella gestione e supervisione degli audit condotti dalla Commissione europea e dalla Corte dei conti europea al CNR. Precedentemente ha lavorato presso la Commissione Europea nell'ambito dei Progetti di Cooperazione allo Sviluppo, presso l'ABI dedicandosi al Processo di Europeizzazione dei sistemi di pagamento, e alla FAO occupandosi di tematiche di ricerca legate alla finanza rurale.

AGEVOLAZIONI E FINANZIAMENTI PER INDUSTRIA 4.0, MANIFATTURA DIGITALE

Misure Nazionali, Programmi Comunitari

NICOLETTA PALAZZO *Ufficio Relazioni Europee CNR Genova.*

Lavora da 27 anni sui Programmi Europei e Internazionali di ricerca, inizialmente all'INFM e in seguito al CNR. È stata rappresentante italiana in Istituzioni europee quali European Science Foundation-ESF, EUROCOREs Management Committees, Finance and Audit Committee, ESF Forum on Research Infrastructures ed è il Contatto Istituzionale CNR per Science Europe e EURAXESS. È stata National Contact Point e Delegata Italiana per i Programmi di Mobilità dei Ricercatori e di Infrastrutture di ricerca nei PQ 5 e 6, Delegato Italiano nel Comitato del Programma People di HORIZON 2020, membro Forum per le Infrastrutture di Ricerca della strategia ESFRI.

È attualmente membro dell'Helsinki Group-“Gender in Research”.

[LinkedIn](#)

PAOLO PASSARO *Dottore Commercialista*

Studio Nicolais-Passaro.

Laurea in Economia, con specializzazione negli Stati Uniti.

Dottore Commercialista e Revisore dei Conti. Esperienza ventennale nell'ambito della finanza ordinaria e straordinaria con Fondi Italiani ed Europei.

Lavora presso IBM Italia S.p.A., nel settore finanziamenti e successivamente ricopre posizioni dirigenziali in due Aziende Pubbliche: Studiare Sviluppo S.r.l. e Invitalia S.p.A. – Agenzia Nazionale per l'attrazione degli investimenti e lo sviluppo. Attualmente è Partner di uno Studio Professionale che offre assistenza tecnica alla Pubblica Amministrazione ed alle Imprese nel campo dei Finanziamenti Europei diretti (specializzazione in Horizon 2020), nella predisposizione delle pratiche per l'ottenimento di finanziamenti agevolati diretti (specializzazione in COSME) e indiretti (POR FESR, POR FSE, Fondi di Coesione), in particolare per le Start-up Tecnologiche e Industria 4.0.

AGEVOLAZIONI E FINANZIAMENTI PER INDUSTRIA 4.0, MANIFATTURA DIGITALE

Misure Nazionali, Programmi Comunitari

LUIGI PERISSICH *Master in Business Administration in Management dalla Stern School of Business- New York University.*

Nel 1991 si è trasferito a Bruxelles come responsabile degli Affari Europei e Internazionali di Federlegno-Arredo.

Nel 1997 diventa Direttore Generale di Confitarma, la federazione dello Shipping italiano che rappresenta 1400 navi di bandiera italiana.

Successivamente è stato nominato direttore generale di FITA la Federazione Italiana del Terziario Avanzato di Confindustria che ha successivamente cambiato la sua denominazione in Confindustria Servizi Innovativi e Tecnologici (CSIT) dopo la fusione con Federcomin la federazione dell'informatica e telecomunicazioni di provenienza da Intersind.

É stato direttore generale di CSIT fino a fine 2016 ed è attualmente Consigliere per l'Europa, Ricerca e Digitalizzazione industriale di CSIT.

A giugno 2016 è stato nominato Segretario Generale di Federcostruzioni/Confindustria.

É inoltre consigliere di ABI LAB il consorzio di innovazione dell'Associazione Bancaria Italiana e Consigliere di ACCREDIA l'Ente Unico di Accreditamento.

A livello europeo oggi è membro della European Roundtable on Industry Digitization organo di governo della DEI (Digitizing European Industry Strategy) e dei 2 Gruppi di lavoro sui Digital Innovation Hub e sulle Piattaforme digitali europee. Coordina 6 Digital Innovation Hub italiani parte della rete europea I4MS (Innovation for Manufacturing SMEs).

Su nomina del MIUR è oggi Esperto Nazionale nel Comitato di Programma di Horizon 2020 Societal Challenge 6.

[LinkedIn](#)

AGEVOLAZIONI E FINANZIAMENTI PER INDUSTRIA 4.0, MANIFATTURA DIGITALE

Misure Nazionali, Programmi Comunitari

LUISA TONDELLI *ISOF CNR Bologna.*

Responsabile dell'Unità per l'Internazionalizzazione della Ricerca del Dipartimento di Scienze dei Materiali del CNR; Coordinatore del Gruppo di Lavoro HEALTH - CNR Science & Technology Foresight Group; Esperto Nazionale di HORIZON 2020 - Comitato di Programma NMBP (Commissione Europea - MIUR); Co-chair del Gruppo di Lavoro su KETs skills and education - Sherpa Group su KET - DG Enterprise (Commissione Europea); Vice Presidente del Gruppo di Esperti per la Ricerca Industriale, l'Innovazione e il Trasferimento Tecnologico (Regione Emilia Romagna); Membro dell'Advisory Group per la Ricerca Industriale (Aster - Regione Emilia Romagna).

[LinkedIn](#)

AGEVOLAZIONI E FINANZIAMENTI PER INDUSTRIA 4.0, MANIFATTURA DIGITALE

Misure Nazionali, Programmi Comunitari

ISCRIZIONI

COSTO BASE

650 euro + IVA

RIDUZIONI

-50%

per gli aderenti all'Ordine
Dottori Commercialisti Esperti Contabili
di Roma

La quota di iscrizione è comprensiva di:

Partecipazione al Corso / Consegna del materiale didattico in formato cartaceo e digitale / Coffee Break / Networking Lunch / Tea Break

Per ulteriori informazioni

formazione@greenhilladvisory.com

Segreteria

+39 06 321.05.19

Per iscriversi

compilare il Modulo allegato ed inviarlo a
formazione@greenhilladvisory.com