

**DIAEE (Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica)**

Propone il Corso di Alta Formazione dal Titolo:

**Un Sistema integrato per il Problem-Solving negli attuali contesti lavorativi: Coach-Ing**

*Il Corso di Alta Formazione (CAF) ha la finalità di sviluppare una concreta professionalità, in un'ottica multidisciplinare trasferendo un nuovo Modello/Sistema di Problem Solving come sistema di soluzione e promozione.*

*Partendo dal proprio sé professionale e personale nei nuovi contesti di mercato, i partecipanti individueranno, durante il percorso, tutti quegli elementi (contenuti, competenze e conoscenze) consoni alla definizione puntuale del proprio progetto personale e professionale in termini di strumenti e strategie funzionali al successo.*

*Il Corso di Alta Formazione si propone anche di realizzare un percorso finalizzato a trasferire ai partecipanti il necessario corredo di competenze comportamentali da affiancare alle skill tecniche acquisite nella formazione universitaria.*

*Il CAF infatti è finalizzato alla **costruzione di competenze specifiche, altamente qualificate per gli attuali contesti professionali e aziendali**, come sistema di ri-soluzione in un mercato che richiede sempre più di far fronte a grandi cambiamenti socio-tecnologici (Change Management).*

*Le competenze verranno definite, associate a scenari e contesti lavorativi, **allenate in gruppi di lavoro** durante i laboratori e testate **con rappresentanti di spicco del mondo del lavoro**.*

**Piano delle Attività Formative e Docenti di riferimento.**

<b>Denominazione attività formativa</b>	<b>Docenti del Modulo</b>	<b>COMPETENZE</b>	<b>CFU</b>	<b>Ore</b>	<b>Date</b>
<p><b>Modulo 1: SISTEMA</b>  <i>Creare la base di conoscenze necessarie ai partecipanti per condividere il sistema di competenze Coach-Ing che nasce dall'integrazione di skill tecniche e skill comportamentali.</i>            Contenuti:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Introduzione al percorso: obiettivi, finalità e metodologia didattica</i></li> <li>• <i>Il Sistema Coach-Ing (Coaching + Ingegneria)</i></li> <li>• <i>Elementi base del Coaching abbinato all'Ingegneria: similitudini, identità e differenze</i></li> <li>• <i>Bilancio delle Competenze in ingresso (con esercitazioni).</i></li> <li>• <i>Il Sistema di re-azione. Il Comportamento.</i></li> </ul> </p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prof.ssa Emma Baumgartner</li> <li>- ing. Viviana Callea</li> <li>- Dott.ssa Roberta Tempone</li> <li>- Prof. Ezio Santini</li> </ul>	<p><b>Sistema di Competenze di lavoro completo:</b>            intelligenza sociale, visione sistemica, investimento su di sé, organizzazione tempo e risorse, creatività e innovazione, iniziativa ed energia, propositività e progettualità, analisi e sintesi, pensiero prospettico, comunicazione, costruire relazioni, sensibilità interculturale, assertività e influenza, decision making, orientamento al risultato, adattabilità.</p>	1,5	8+6	17-18 Maggio 2019
<p><b>Modulo 2: STRUMENTI</b>  <i>Trasferire gli strumenti fondamentali per integrare gli approcci ingegneristici e di coaching.</i>            Contenuti:</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ing. Viviana Callea</li> <li>- Dott.ssa Roberta Tempone</li> </ul>	<p>Competenze trattate e sviluppate nel modulo2 :            intelligenza sociale, visione sistemica</p>	1,5	8+6	7-8 Giugno 2019

<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'uso degli Strumenti di Coaching ed Ingegneria per progettare il proprio pannello di controllo.</li> <li>• Il Coach-Ing come Modello applicabile a persone e sistemi.</li> <li>• Strategia e Coaching.</li> <li>• Elementi di ingegneria per una visione di sistema: regole e compiti per l'analisi. Esercitazioni guidate.</li> </ul>					
<p><b>Modulo 3: SKILLS</b>  <i>Acquisire dimestichezza con il concetto di Competenza e con gli indicatori comportamentali per la loro misurazione.</i>  <b>Contenuti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Concetto di competenza: sapere-saper fare-saper essere.</i></li> <li>• <i>Dalla metodica statica alla proiezione dinamica: saper divenire.</i></li> <li>• <i>Competenze e parametri funzionali: agire le competenze.</i></li> <li>• <i>Strumenti di misura delle competenze.</i></li> <li>• <i>Prove di self-assessment.</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ing. Viviana Callea</li> <li>- Dott.ssa Roberta Tempone</li> </ul>	Competenze trattate e sviluppate nel modulo 3: investimento su di sé, organizzazione tempo e risorse	1,5	8+6	21-22 Giugno 2019
<p><b>Modulo 4: SCENARI</b>  <i>Esplorare il mondo del lavoro odierno e i possibili canali di accesso.</i>  <b>Contenuti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Il Mercato oggi (aziende, cantieri, studi professionali...) e la teoria della "sperimentazione efficace".</i></li> <li>• <i>Un modello per la valutazione contestuale di scenari e strategie.</i></li> <li>• <i>Come creare il contesto più adatto alle proprie competenze (intuito e creatività): innovazione e le tecnologie del futuro.</i></li> <li>• <i>Bilancio delle competenze specifiche per ogni scenario: cosa serve, cosa è superfluo.</i></li> <li>• <i>Ruolo e Funzione: una relazione matematica per definire in modo consapevole i confini della propria professionalità.</i></li> </ul> <p><i>Lavori di gruppo con Sperimentazione efficace</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ing. Viviana Callea</li> <li>- Prof.ssa Flavia Marzano</li> <li>- Prof. Ezio Santini</li> </ul>	Competenze trattate e sviluppate nel modulo 4: creatività e innovazione, iniziativa ed energia	1,5	8+6	26-27 Luglio 2019
<p><b>Modulo 5: SINTONIZZARSI</b>  <i>Acquisire le conoscenze fondamentali sul funzionamento del cervello per regolare il proprio comportamento e gestire le proprie emozioni.</i>  <b>Contenuti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Neuroscienze e comportamento</i></li> <li>• <i>Attivatori del cervello</i></li> <li>• <i>Gestire le emozioni</i></li> <li>• <i>Emozioni in Relazione</i></li> </ul> <p><i>Prove e Feedback</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prof.ssa Emma Baumgartner</li> <li>- ing. Viviana Callea</li> <li>- Dott.ssa Roberta Tempone</li> </ul>	Competenze trattate e sviluppate nel modulo 5: propositività e progettualità, analisi e sintesi	1,5	8+6	13-14 Settembre 2019
<p><b>Modulo 6: STRATEGIE</b>  <i>Sviluppare strategie personali per approcciare il mondo del lavoro in modo da valorizzare se stessi e la propria professionalità.</i>  <b>Contenuti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>La Comunicazione Efficace IN/OUT.</i></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ing. Viviana Callea</li> <li>- Dott.ssa Roberta Tempone</li> <li>- Prof. Francesco Tissoni</li> </ul>	Competenze trattate e sviluppate nel modulo 6: pensiero prospettico e comunicazione	1,5	8+6	27-28 Settembre 2019

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le distinzioni nel Problem Solving; dalla teoria alla pratica, dalla persona al web, metodi di trasmissione di immagine.</li> <li>• Il piano di miglioramento personale.</li> </ul>					
<b>Modulo 7: SQUADRA</b> <i>Imparare le dinamiche fondamentali del lavoro di squadra.</i> Contenuti: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Psicologia dei Gruppi. Dinamiche di Gruppo.</li> <li>• Necessità e bisogni dei gruppi per un progetto strutturato condiviso.</li> <li>• Team leader: competenze, comportamenti e strumenti personali.</li> <li>• Prove sotto stress.</li> <li>• Flessibilità, indicatore di resilienza.</li> </ul>	- Prof.ssa Emma Baumgartner - ing. Viviana Callea - Dott.ssa Roberta Tempone	Competenze trattate e sviluppate nel modulo 7: costruire relazioni, sensibilità interculturale	1,5	8+6	11-12 Ottobre 2019
<b>Modulo 8: SCELTE</b> <i>Trasferire teoria e pratica di Decision Making.</i> Contenuti <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modelli ingegneristici e coaching per un valido sistema a supporto delle scelte.</li> <li>• Strumenti di Decision Making.</li> <li>• Prove pratiche.</li> </ul>	- Prof. Ezio Santini - ing. Viviana Callea - Dott.ssa Roberta Tempone	Competenze trattate e sviluppate nel modulo 8: assertività e influenza, decision making	1,5	8+6	25-26 Ottobre 2019
<b>Modulo 9: STRUTTURA - SELF BRANDING</b> <i>Sviluppare consapevolezza del proprio stile personale, del proprio progetto da offrire, della propria personalità e della propria professionalità:</i> Contenuti: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mi propongo.</li> <li>• Chi sono come professionista.</li> <li>• Come mi presento e mi faccio conoscere.</li> </ul> <i>La Visualizzazione come strumento per orientare le scelte)</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Quali contesti sono pronti a utilizzare la mia figura.</li> </ul> <i>Prove guidate e autovalutazioni</i>	- ing. Viviana Callea - Dott. Marco Serra	Competenze trattate e sviluppate nel modulo 9: orientamento al risultato, adattabilità	1,5	8+6	15-16 Novembre 2019

<b>Prova finale</b>	PRESENTAZIONE E TRASMISSIONE DEL PROPRIO MODELLO PERSONALE E PROFESSIONALE DI SOLUZIONE INNOVATIVA.	- Prof. Ezio Santini - ing. Viviana Callea Dott.ssa Roberta Tempone	0,5	4	17 o 23 Novembre 2019 - Elaborato, tesi, project work ecc...
<b>Altre attività</b>					Seminari, convegni ecc...
<b>TOTALE</b>			<b>14 per CAF 10 per CF e CI</b>		

<b>Docenti Sapienza responsabili degli insegnamenti</b>	- Prof. Ezio Santini (Sapienza) - Prof.ssa Emma Baumgartner (Sapienza) - Prof. Annunziata D’Orazio (Sapienza)
---	---

<b>Docenti non Sapienza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ing. Viviana Callea, Dottore di Ricerca in ing. Elettrotecnica (Sapienza), formatrice e coach professionista (Coach-Ing by Flyfish srl)</li> <li>- Prof. Flavia Marzano, Assessore al Comune di Roma ("Metodologia e tecniche della ricerca sociale" Università Link-Campus Roma)</li> <li>- Dott.ssa Roberta Tempone, formatrice e coach professionista (Coach-Ing by Flyfish srl)</li> <li>- Prof. Francesco Tissoni, "Teorie e Tecniche della Comunicazione WEB" ed "Editoria Multimediale" Università di Milano)</li> <li>- Dott. Marco Serra (Visual Stories Network - Roma)</li> </ul>
-----------------------------	---

## Curricula docenti

### Ing. Viviana Callea

*Dottore di Ricerca in ing. Elettrotecnica (Sapienza), formatrice e coach professionista (Coach-Ing by Flyfish srl)*  
viviana.callea@coach-ing.it

### Posizione lavorativa attuale

- Consulente tecnico e scientifico presso Università di Roma "La Sapienza" (da gennaio 2016).
- Trainer & Business Coach presso Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma (da aprile 2015).
- Sviluppo Progetto Coaching presso Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma (da novembre 2015).
- Business & Life Coach, Gruppo Coach-Ing di Flyfish srl e Mentor presso PWN Professional Women's Network, Roma (dal 2013).

### Esperienza professionale

Novembre 2014 - Gennaio 2016: Team Coach per il bando Regione Lazio "Creativi Digitali" – in collaborazione con Lucio Gagliardi (sviluppatore) e La Pecora Nera Editrice – per la presentazione dell'app Roma Viandante ([www.vian-dante.it](http://www.vian-dante.it))

Ottobre 2014 - Marzo 2015: Trainer & Business Coach, Roma

Formare – Centro di Ricerca e Formazione Federlazio

2004 – 2010: Project Control Engineer presso Page EUROPA SpA.

2000 – 2004: Project Engineer Manager presso Page EUROPA SpA.

1999 – 2001: Power System Engineer presso Page EUROPA SpA.

1998 – 1999: Ricercatrice presso Università di Roma "La Sapienza", Roma.

### Istruzione e formazione

- Maggio 2017: Professional Certified Coach presso International Coaching Federation (ICF)
- Giugno 2013: Associated Certified Coach presso International Coaching Federation (ICF) Coach Certificato ACC. Specializzazioni: Corporate ed Executive Coaching, Team e Group Coaching
- 1999 – 2003: PhD - Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettrica presso il Dipartimento di Macchine Elettriche
- 1999: Iscrizione - Esame di abilitazione alla Professione, Ordine degli Ingegneri  
Laurea in Ingegneria Elettrotecnica Vecchio Ordinamento  
Università "la Sapienza" di Roma

### Progetti formativi

- Ciclo di sei Laboratori Coach-Ing presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, Febbraio – Luglio 2018
- Laboratorio universitario Coach-Ing "L'ingresso nel mondo del lavoro: strumenti, scenari, strategie" presso la Facoltà di Ingegneria Elettrica dell'Università di Roma Sapienza (DIAEE) cattedra di Macchine Elettriche del Prof. Ezio Santini, Ottobre 2017 – Gennaio 2018
- Seconda Edizione Corso Base Coach Ing, Gennaio 2016
- Corso base Coach Ing - Un ponte tra i progetti e le persone, 6-13 Ottobre 2015
- Corso avanzato Coach Ing - La Relazione un ponte tra comunicazione ed Integrazione
- Laboratorio Coach Ing "Cantiere", Novembre 2015
- Laboratorio Coach Ing "Azienda", Novembre 2015
- Laboratorio Coach Ing "Notizia", Dicembre 2015
- Seminario "Coach Ing e CPM per la gestione del fattore umano e il Social Engineering", Dicembre 2015

### Prof. Flavia Marzano

*Assessore al Comune di Roma ("Metodologia e tecniche della ricerca sociale" Università Link-Campus Roma)*

flavia.marzano@gmail.com

Laureata in Scienze dell'Informazione all'Università di Pisa è impegnata nell'analisi dell'impatto sociale e organizzativo dell'innovazione, delle tecnologie avanzate e della comunicazione nell'era del web 2.0 e dei social media; esperta di comunicazione pubblica e sociale è attiva nella consulenza strategica, nella progettazione di corsi, nella realizzazione di Learning Objects e nella formazione (frontale e su piattaforme di eLearning) sui temi dell'innovazione.

Valutatore esperto per la Commissione Europea e per Pubbliche Amministrazioni.

Membro del Collegio dei ProbiViri Digital Champions.

Membro del Tavolo permanente per l'Innovazione e l'agenda digitale italiana presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri.

L'attività degli ultimi venti anni si è svolta principalmente nei seguenti macro-settori : Società dell'Informazione e della conoscenza, Strategie per l'Innovazione, Nuove tecnologie e dei nuovi media per l'organizzazione e la comunicazione, Formulazione delle normative nazionali e regionali in materia di innovazione, Open Government e Open Data, Partecipazione a Progetti europei, valutazione di progetti.

Ha fatto parte di Commissioni ministeriali per l'innovazione e l'adozione delle nuove tecnologie nella Pubblica Amministrazione e nelle imprese.

Ha diretto e coordinato strutture articolate (pubbliche e private) con obiettivi di ricerca e sviluppo nel campo dell'innovazione tecnologica.

Ha organizzato, in prima persona o come membro del comitato scientifico, organizzativo e di programma, convegni nazionali e internazionali sull'innovazione e le nuove tecnologie.

Ha partecipato come invited speaker a convegni nazionali e internazionali sull'Innovazione strategica.

Ha partecipato a progetti europei e progetti di ricerca per l'applicazione delle tecnologie nella Pubblica Amministrazione.

È stata per due anni assegnista di ricerca presso l'Istituto di Linguistica Computazionale del CNR di Pisa, partecipando in particolare al Progetto Europeo "Demo-net" (Network of Excellence) sull'eParticipation con responsabilità di ricerca, di sviluppo tecnologico e di disseminazione.

Ha partecipato alla progettazione e al Comitato Tecnico Scientifico del Master universitario dell'Università di Pisa in Management dell'Open Source.

È stata Docente a contratto di:

- Scenari e Innovazione delle Tecnologie dell'Informazione presso la Facoltà di Economia dell'Università di Bologna, sede di Forlì (2004-2007)
  - Open Source nella PA per il Master di Open Source Management dell'Università di Pisa
  - Modelli e Strategie per l'Amministrazione Digitale (2009-10), Laboratorio di tecnologie per la comunicazione multicanale (2010-2012), Laboratorio di Tecnologie per l'Amministrazione Digitale (dal 2013) a Scienze della Comunicazione della Sapienza di Roma
  - Telematica pubblica (2012-13) alla Facoltà di Scienze Politiche dell'Università di Torino
- In tali vesti è stata relatrice di numerose tesi di laurea di secondo livello e tutor di una tesi di dottorato.

È stata valutatore esperto e reviewer di progetti europei: quinto, sesto e settimo programma quadro e ha valutato il Progetto Europeo IRMA (Inter-countries Research for Manufacturing Advancement) nel Programma Lifelong Learning.

Membro del Tavolo permanente per l'Innovazione e l'agenda digitale italiana presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri.

Blogger per wired.it <http://blog.wired.it/codiceaperto>, Pionero.it, CheFuturo!

Presidente e fondatrice dell'Associazione Stati Generali dell'Innovazione e ideatrice di WISTER Women for Intelligent and Smart TERRitories.

Membro di gruppi di lavoro nazionali sull'Open Government Partnership e invited speaker all'Open Government Partnership Summit (Londra 2013).

Coordinatrice del Comitato di Esperti per l'Innovazione OMAT360.

Membro dell'Innovation Advisory Board per EXPO 2015.

Membro del Comitato Scientifico dell'Internet Festival 2012, 2013.

## **Dott.ssa Roberta Tempone**

*Formatrice e coach professionista (Coach-Ing by Flyfish srl)*

roberta.tempone@coachuitalia.com / a-r@libero.it

*Consulente per le Risorse Umane –Docente e Progettista nell'area Risorse Umane ed Organizzazione Aziendale – Selezioni ed Assessment delle competenze – Corporate e Team Coaching*

Attività di sviluppo di competenze e Sistemi Formativi a servizio della P.A. presso il **Formez** di Napoli, La **Camera di Commercio** di Napoli e il **Provveditorato agli Studi** di Napoli dal 1992

Docente in discipline di Sviluppo Manageriale e Coaching presso la **LUISS – Business School (Roma)**

Componente del Consiglio di Amministrazione **CORPORATE COACH U ITALIA Srl (Milano)**

Coach Certificato PCC (Professional Coach Certified) presso l'**International Coach Federation (USA)**

Brain Based Coaching Certificated presso **Neuroleadership Institute** (Londra - UK) 2016

### **Principali aree di consulenza, docenza e progettazione formativa:**

- Leadership
- Comunicazione
- Public Speaking
- Marketing
- Change Management
- Coaching Skill for Leadership
- Coaching Skill for HR
- People Management
- Assessment e Sviluppo di Sistemi di Competenza

### **Principali aziende clienti:**

- Settore tecnico-informatico: **FIAT, FINMECCANICA (SELEX-LEONARDO, MBDA, TECNOSKY), L.C.M. – Vanzaghello-MI**
- Settore finanziario: **BANCA D'ITALIA, MONTE TITOLI, BANCO BPM, POSTE ITALIANE**
- Settore universitario: **LUISS BUSINESS SCHOOL, UNIVERSITA' PEGASO, ALMA MATER BOLOGNA BUSINESS SCHOOL**

### **Esperienze estere**

#### **O.N.U.**

Collaborazione nella redazione e traduzione dei contributi in inglese, del bollettino delle Nazioni Unite "Stop Disasters"

#### **ISCOS (Africa)**

Attività di esperto in formazione e selezione nell'ambito del Progetto di Cooperazione "Gestori di imprese cooperative" in Africa. Le attività di docenza e selezione dei partecipanti si sono svolte in lingua francese a Dakar, Senegal, e Ouagadougou, Burkina Faso

#### **ISVOR FIAT (Honduras)**

Esperto in Sistemi formativi nazionali per lo sviluppo delle Competenze

#### **E.F.M.D. (European Foundation for Management Development) - Bruxelles**

Progetto di Ricerca dal titolo "*Sistemi di certificazione Qualità e Business School in Europa*".

### **Istruzione e formazione**

1990 – Laurea in Economia e Commercio presso l'Università Federico II di Napoli – Votazione conseguita: 110/110 lode

1991 – Master in Tecnologie innovative per laureati in Economia presso INNOVARE Srl (Società del Banco di Napoli)

1992 – Master di Formazione Formatori presso il Formez di Napoli

2007 – Master Corporate Coaching Program presso Corporate Coach U Italia di Milano

2013 – Fast Track Coaching Training Program (COACH INC. Londra)

2016 – Brain Based Coach (NeuroLeadership Institute – Londra)

## **Dott.ssa Cecilia Papa**

*Digital Editor*

cecilia.papa@gmail.com

### **Posizione lavorativa attuale**

Docente a contratto per il laboratorio "Digital Humanities and Web Design", Università degli Studi di Milano.

Consulente comunicazione digitale e Social Media Manager, Janssen – Johnson & Johnson, Milano (dal 2016).

Docente freelance di infographic design e comunicazione aziendale (dal 2014). Principali aziende clienti: Il Sole24Ore Business School, GfK Retail and Technology Italia, New Line Ricerche di Mercato s.r.l.

Consulente per la comunicazione digitale, web editor e social media manager per i progetti Coach-Ing e Flyfish.zone (dal 2017).

Dal 2013 al 2015 mi sono occupata di progetti di editoria multimediale e cartacea come assistente di redazione in diverse case editrici di Milano. Ho collaborato con la scrittrice Simonetta Agnello Hornby a Londra in qualità di manager della sua comunicazione pubblica.

#### **Formazione**

2017 – Corso di Formazione Avanzata in Digital Editor, IED - Istituto Europeo di Design, Milano.

2014 – Laurea Specialistica in “Editoria multimediale”, Università degli Studi di Milano. Erasmus Intensive Programme – Summer School: Workshop di editoria digitale “Knowledge 2.0”, Firenze.

2012 – Laurea Triennale in “Lettere Moderne”, Università degli Studi di Milano.

#### **Prof. Francesco Tissoni**

*Docente “Teorie e Tecniche della Comunicazione WEB” ed “Editoria Multimediale”, Università degli Studi di Milano*

francesco.tissoni@unimi.it

#### **Posizione lavorativa attuale**

Ricercatore Confermato (Professore Aggregato) – Dipartimento Beni culturali e ambientali, Università degli Studi di Milano. Docente di: Editoria Multimediale (40 ore – 6 CFU), Teorie e tecniche della comunicazione web (40 ore – 6 CFU).

#### **Principali convenzioni/ contratti di servizio di cui sono o sono stato responsabile (2011-2018)**

Dal 2006 lavora come consulente in progetti nazionali e internazionali di editoria multimediale, per la realizzazione di pubblicazioni digitali, biblioteche digitali di testi, archivi digitali, prodotti multimediali.

Dal 2013 opera come formatore e consulente per progetti di comunicazione digitale con aziende e agenzie, italiane e internazionali.

- Responsabile progetti editoria digitale presso Beic - Biblioteca Europea di Informazione e Cultura.
- Realizzazione di alcuni progetti web multimediali a carattere alto-divulgativo e culturale volti alla valorizzazione del patrimonio documentale posseduto dall'American Field Service (AFS): <http://100anniafs.org/>
- Collaborazione con il Sole24Ore per docenze e per la realizzazione di progetti multimediali nell'ambito della Business School e altri Master in ambito digital (dal 2014)

Tale attività, **regolata da convenzioni o contratti di servizio stipulati con l'università degli studi di Milano**, può essere documentata solo parzialmente nel pieno rispetto dei diritti di riservatezza richiesti dai committenti.

#### **Dott. Marco Serra**

*Visual Stories Network - Roma*

marcoserra@openhub.it

Ricerca, consulenza e formazione nell'ambito delle seguenti aree tematiche: Innovazione Sociale, Comunicazione, Startup, business development, smart cities, sanità, organizzazione del lavoro, e-learning ed education 2.0. Facilitazione di gruppi di lavoro e in formazione e con metodologie di Design Thinking.

#### **Laboratorio di innovazione sociale - Adriano Olivetti (da aprile 2014)**

Dipartimento di Comunicazione e Ricerca Sociale — Sapienza Università di Roma

Coordinatore del Laboratorio di Innovazione Sociale presso il Dipartimento CoRiS di Sapienza Università di Roma. Il Laboratorio è stato istituito con parere favorevole del Consiglio di Dipartimento del 26 febbraio 2014. Il Laboratorio raccoglie ad oggi numerosi progetti in tema di formazione, placement, valorizzazione territoriale, ricerca socio-economica orientati ai temi della Social Innovation.

#### **Open Hub (da settembre 2013)**

Open Hub Associazione di promozione sociale per la diffusione dei temi inerenti la Social Innovation

Co-fondatore di Open Hub, un progetto associativo dedicato alla ricerca, sperimentazione e diffusione di temi legati alla Social Innovation. OH opera prevalentemente all'interno delle Università, attraverso la costituzione di Laboratori di Innovazione Sociale (LIS). Il progetto mira alla graduale costruzione di un network internazionale interuniversitario di LIS fra Italia e Brasile. ([www.openhub.it](http://www.openhub.it)). Ad

oggi sono stati formalmente istituiti due Laboratori: 1. il LIS Adriano Olivetti presso il CoRiS Sapienza Università. 2. LIS Karl Popper presso l'Università per Stranieri di Perugia. Sono in corso di apertura ulteriori LIS presso dipartimenti universitari italiani e brasiliani e presso la Tsinghua University di Pechino. Open Hub lavora in sinergia con numerosi altri soggetti pubblici e privati sia in Italia sia all'estero.