



Fondimpresa Avv 2/16

INNOVATION LAB 4.0

SALERNO - 06 OTTOBRE 2017
Confindustria Salerno





CONFINDUSTRIA SALERNO
COMITATO FEMMINILE PLURALE

Gruppi Merceologici

- Sanità
- Alimentare
- Risorsa Mare
- Moda Tessile
- Legno / Arredo
- Metalmecanico
- Trasporto persone
- Trasporti e Logistica
- chimica Gomma Plastica
- Servizi innovativi e tecnologici
- Assicurazioni e Servizi Finanziari
- Alberghi, Turismo e Tempo libero
- Carta, Cartone, Cartotecnica, Grafica e Stampa



POLITECNICO DI MILANO

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA GESTIONALE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA



**Innovazione Tecnologica
di Prodotto e di Processo**





PARTNER



TEACHING PARTNER



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA

INNOVATION LAB 4.0

Venerdì 6 ottobre 2017
Confindustria Salerno

- 15.00 Registrazione Partecipanti
- 15.20 Saluti Vice Presidente Confindustria Salerno
Gerardo Gambardella
- 15.30 Saluti e Avvio dei lavori
Arch. Alessandra Pedone
Presidente Comitato Femminile Plurale Confindustria Salerno
- 15.50 Presentazione del Progetto
INNOVATION LAB 4.0
Dott. Marco Baione
CEO Jobiz Formazione Srl
- 16.00 GESTIONE DELL'INNOVAZIONE
Dalla definizione della strategia allo sviluppo del prodotto
Prof. Emilio Bellini - Politecnico di Milano
Vice Direttore Corporate Relation MIP-School of Management
Co-Direttore LEADIN'LAB - Dipartimento Ingegneria Gestionale
- 16.30 LEAN INDUSTRY 4.0
Big data e Sicurezza Informatica nell'industria 4.0
Prof.ssa Genny Tortora - Università degli Studi di Salerno
Direttore del Virtual Reality LAB - Dipartimento Informatica
Prof. Michele Nappi - Università degli Studi di Salerno
Direttore Biometric and Image Processing LAB - Dipartimento Informatica
- 17.00 CONCLUSIONI E QUESTION TIME



CONFINDUSTRIA SALERNO
COMITATO FEMMINILE PLURALE



BENEFICIARIE
11 Aziende Comitato
Femminile Plurale di
Confindustria Salerno + 1
Azienda Lombarda



➔ TITOLO PIANO

Innovation Lab 4.0



➔ PROPONENTE



Jobiz Formazione & Consorzio MIP
Ente di Formazione SALERNO

Politecnico di MILANO



CONFINDUSTRIA SALERNO
COMITATO FEMMINILE PLURALE

➔ BENEFICIARIE

Aziende Comitato Femminile Plurale e della
Confindustria Salerno + 1 Azienda Lombarda

➔ PERIODO E DURATA

1000 ore di formazione da settembre 2017 a
maggio 2018



AZIENDE BENEFICIARIE ADERENTI

2 GI
10 PMI

10
Settori
merceologici
differenti

+120
risorse
partecipanti

N.	DENOMINAZIONE AZIENDA	TERRITORIALE APPARTENENZA
1	A4DESIGN & CONTRACT SRL	Comitato Femminile Plurale Confindustria Salerno
2	ARISTEA SPA	Comitato Femminile Plurale Confindustria Salerno
3	BIOPLAST SRL	Comitato Femminile Plurale Confindustria Salerno
4	CIANCIULLO MARMI SRL	Comitato Femminile Plurale Confindustria Salerno
5	CONSORZIO ISMESS	Comitato Femminile Plurale Confindustria Salerno
6	ITALIAN DREAM SRL	Comitato Femminile Plurale Confindustria Salerno
7	RINALDI GROUP SRL	Comitato Femminile Plurale Confindustria Salerno
8	MGR SRL	Comitato Femminile Plurale Confindustria Salerno
9	OMPM SRL	Comitato Femminile Plurale Confindustria Salerno
10	MEDAC SRL	Comitato Femminile Plurale Confindustria Salerno
11	TEKLA SRL	Comitato Femminile Plurale Confindustria Salerno
12	WISEVIEW SRL	Prossima adesione con spin off locali

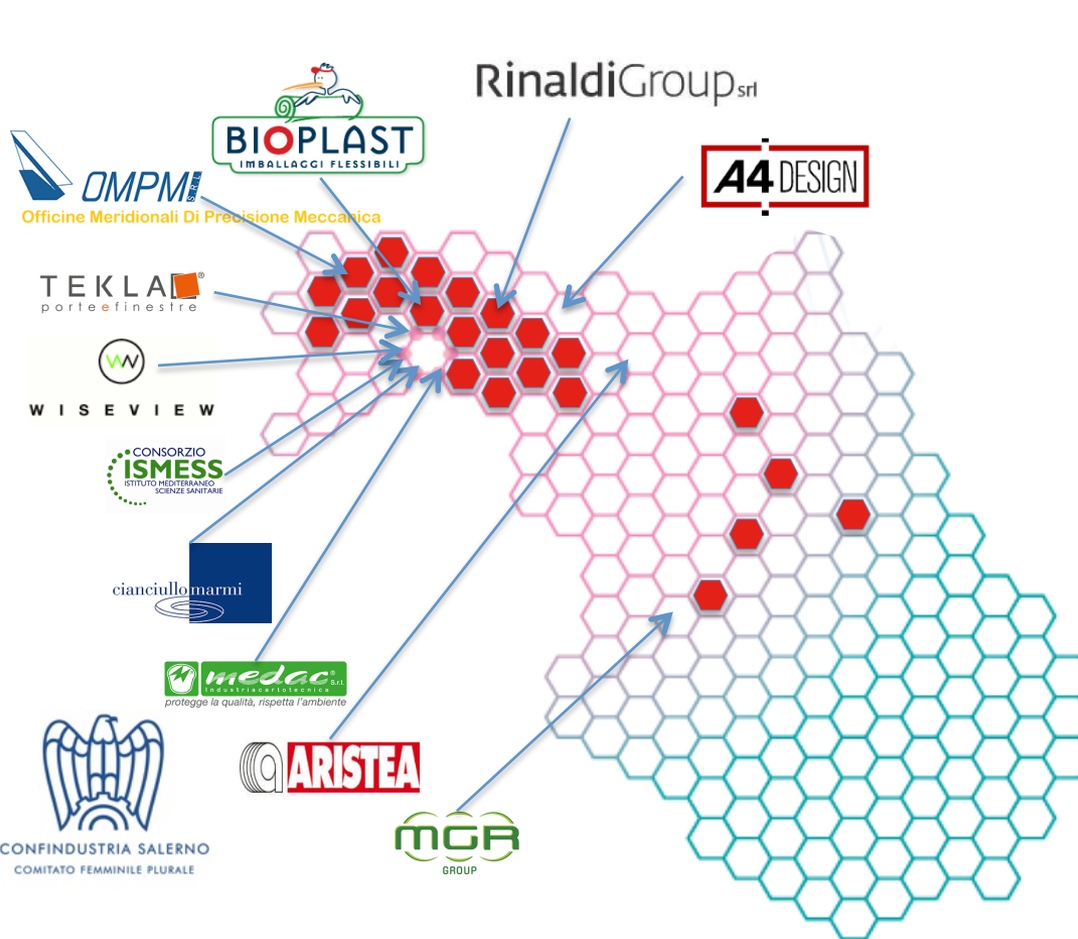


TERRITORIO E AZIENDE "CONTAMINATE"

4 GI
31 PMI

20
Settori
merceologici
differenti

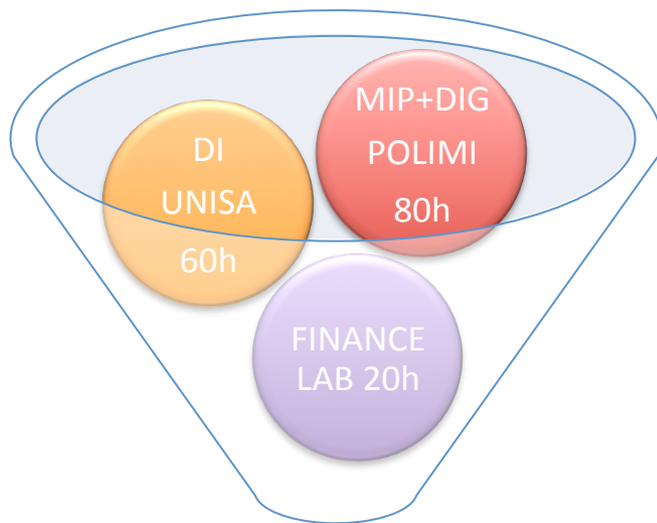
+++120
risorse
partecipanti



KNOWLEDGE MAINTENANCE SYSTEM

➔ I NUMERI DEL PIANO...i relatori

SESSIONI
INTERAZIENDALI



Oltre 160 ore
Interaziendali

Sede CONFINDUSTRIA
SALERNO

PARTNER DI PROGETTO

Jobiz Formazione Srl

MIP (School of Management
del Politecnico di Milano)



TEACHING PARTNER

DIG (Dipartimento Ingegneria
Gestionale Politecnico di Milano)

DI (Dipartimento di Informatica
Università di Salerno)

POLITECNICO DI MILANO



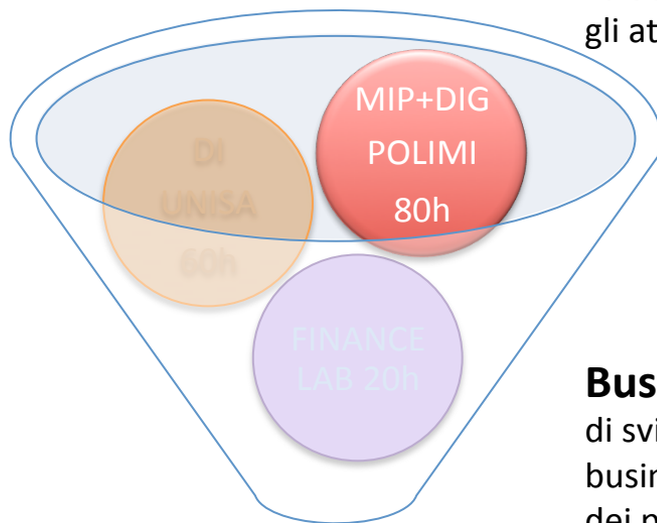
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA



DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
GESTIONALE

➔ I NUMERI DEL PIANO...le tematiche

**SESSIONI
INTERAZIENDALI**



**Oltre 160 ore
Interaziendali**

**Sede CONFINDUSTRIA
SALERNO**

Innovation Entrepreneurship, ovvero la capacità di esprimere un'originale visione strategica, di delineare nuovi scenari competitivi, di valutare gli impatti sul brand, di gestire le relazioni con le risorse creative e con gli attori chiave, interni ed esterni alla propria organizzazione

Design Thinking, ovvero la capacità di valorizzare la dimensione analitica e la dimensione creativa delle diverse fasi della progettazione di un nuovo prodotto/servizio, dall'analisi dei bisogni all'identificazione delle opportunità tecnologiche, dalla progettazione architettonica al lancio sul mercato

Business Development, ovvero la capacità di gestire il processo di sviluppo di nuovo prodotto/servizio, di progettare modelli di business radicalmente innovativi, di organizzare e gestire il portafoglio dei progetti di innovazione di un'organizzazione



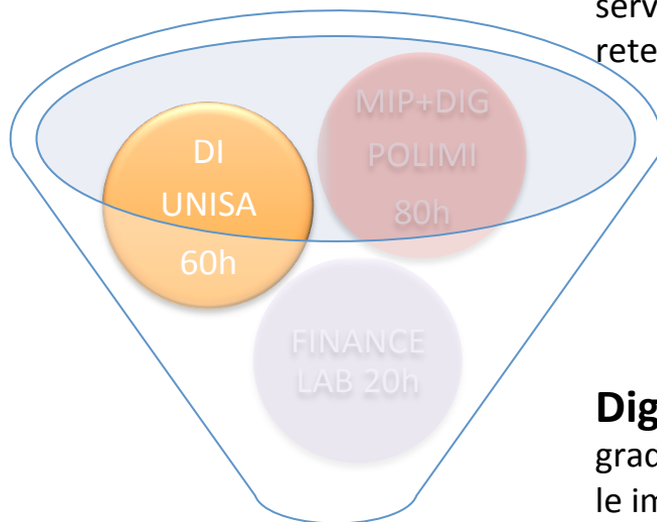
POLITECNICO DI MILANO



DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
GESTIONALE

➔ I NUMERI DEL PIANO...le tematiche

**SESSIONI
INTERAZIENDALI**



**Oltre 160 ore
Interaziendali**

**Sede CONFINDUSTRIA
SALERNO**

Network Security per introdurre i principali rischi di sicurezza in rete, dall'autenticazione con credenziali ai principali pericoli di hacking e cracking. Cenni agli strumenti per "rinforzare" la sicurezza (hardening) dei servizi Internet. Introduzione ai principali rischi di sicurezza per un client in rete e relative contromisure.

Cyber Security, lo scopo dell'intervento è quello di offrire alle organizzazioni un approccio omogeneo per affrontare la cyber security, al fine di ridurre il rischio legato alla minaccia cyber. L'approccio è intimamente legato a una analisi del rischio e non a standard tecnologici.

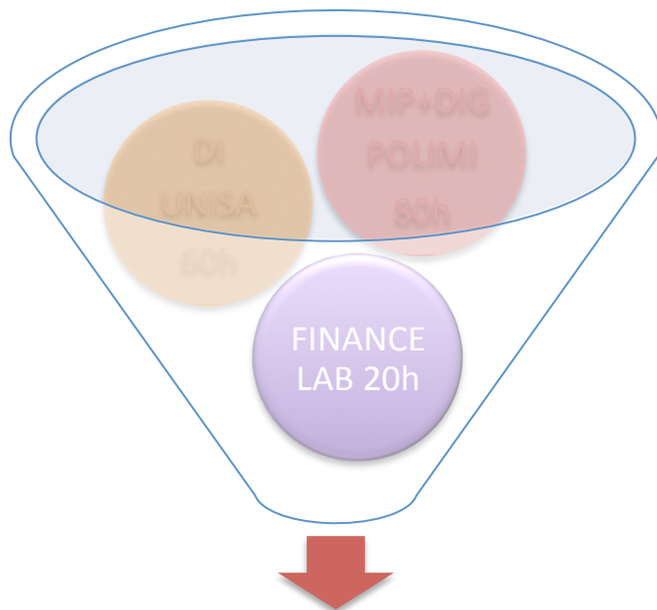
Digital Forensic un intervento che intende formare professionisti in grado di offrire supporto nella materia del Digital Forensics per coadiuvare le imprese nella salvaguardia della sicurezza dei propri sistemi informatici; ricercare la prova tecnica, analizzarla con le più avanzate tecniche informatiche e rielaborarla nel rispetto dell'impianto normativo cogente.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA

➔ I NUMERI DEL PIANO...le tematiche

SESSIONI
INTERAZIENDALI



**Oltre 160 ore
Interaziendali**

**Sede CONFINDUSTRIA
SALERNO**

FINANZA E INNOVAZIONE

La pianificazione finanziaria: Tecniche di capital budgeting per la valutazione degli investimenti innovativi; Costruire ed interpretare i budget economico-finanziari di un nuovo progetto di investimento; Determinazione del fabbisogno finanziario e valutazione della sostenibilità dei debiti

Le fonti di finanziamento: Aspetti metodologici per la valutazione delle alternative di finanziamento; La finanza alternativa: valutare nuove fonti di finanziamento alternative al credito bancario

Il business innovation plan: Le fonti informative; Sistemi di Swot Analysis per le imprese innovative; Simulazione di un business innovation plan



TRAINING & FORECAST

Solo così si
innova davvero.



SELECTIVELY
FORGET
THE PAST

MANAGE
THE PRESENT

CREATE
THE FUTURE



2017

2018

2019



Il valore della formazione

Avviso 5/17
Novembre 2017

Partner



POLITECNICO DI MILANO



DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
GESTIONALE



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA



STAFF PIANO

- ✓ DIREZIONE >>>> MARCO BAIONE marco.baione@jobizformazione.com
- ✓ PIANIFICAZIONE E COORDINAMENTO >>>> MARIAPAOLA CINELLI
mariapaola.cinelli@jobizformazione.com
- ✓ DIREZIONE AMMINISTRATIVA >>>> ANNALISA GUGLIUCCI & LIA OLIVA
annalisa.gugliucci@jobizformazione.com lia.oliva@jobizformazione.com
- ✓ GESTIONE ATTIVITA' D'AULA >>>> CARMEN FARINA
carmen.farina@jobizformazione.com
- ✓ DESK COMITATO FEMMINILE PLURALE
 - Presidente - Alessandra Pedone: pedone@a4dc.it - +39 347 5422430
 - Segreteria - Monica de Carluccio: m.decarluccio@confindustria.sa.it



Grazie per l'attenzione



Contatti

Jobiz Formazione Srl

Via San Leonardo, 120 - loc. Migliaro

84131 Salerno IT

Tel +39 089 30 69 891

Fax +39 089 30 69 491

info@jobizformazione.com

www.jobizformazione.com