



1965



2017

**La formazione che
dà lavoro**



Chi Siamo



ELIS è una realtà educativa **non profit** e si rivolge a **giovani, professionisti ed imprese** per rispondere a problemi quali il divario scuola-lavoro, la disoccupazione giovanile e lo **sviluppo sostenibile** delle organizzazioni.

Educazione, Lavoro, Istruzione, Sport sono quattro ambiti nei quali si sviluppa l'attività del **Centro ELIS**.

Il Centro ELIS:

- Nasce nel **1962**
- Viene riconosciuta dal Presidente della Repubblica nel **1965**
- L'Associazione Centro ELIS è anche **ONG per la cooperazione internazionale allo sviluppo**.

Oltre **55.000** giovani formati dal 1964 in Italia e all'estero

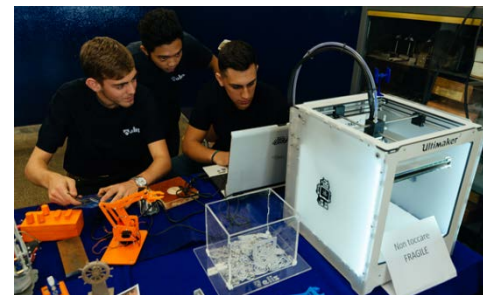
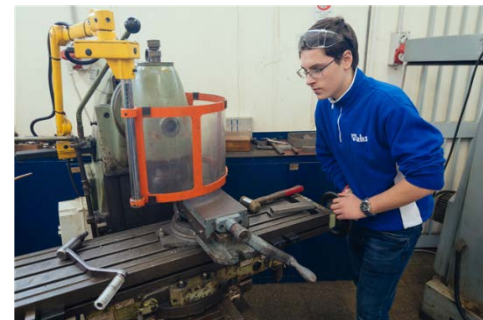




La Nostra Mission



Educare giovani e adulti al lavoro inteso come vocazione professionale: cioè lavoro svolto con **competenza professionale** e spirito di **servizio alla società**, in cui la persona vive la possibilità di migliorare se stessa e contribuire al **bene comune**.





LA FORMAZIONE CHIESTA DALLE AZIENDE

Lo strumento per inquadrare la domanda futura:

- interviste mirate ai manager delle aziende del consorzio
- report di ricerca

per comprendere quali saranno le figure professionali richieste dalle imprese nel prossimo medio/lungo periodo





Consorzio ELIS: a multicompany school



ELIS progetta le sue attività anche in collaborazione con le **aziende** riunite nel **Consorzio ELIS** con l'obiettivo di promuovere una maggiore integrazione tra scuola, università ed imprese.

I percorsi formativi proposti da ELIS sono basati sulle reali esigenze occupazionali per facilitare l'inserimento nel mondo del lavoro.





Partnership



Instituto Internacional
San Telmo



UNIVERSITA' degli STUDI di ROMA
TOR VERGATA

Oltre al coinvolgimento di professional e manager delle aziende del Consorzio ELIS, ci avvaliamo della collaborazione di alcune tra le migliori business school italiane ed internazionali, componendo un mix vincente di testimonianze aziendali e multi-school faculty.



ELIS in sintesi



52

anni di attività



55.512

persone formate



+80

aziende consorziate



+30

corsi & programmi



98%

placement



 elis

I Corsi





Giovani e Diplomati



GIOVANI (13-18 anni)

Scuola professionale ELIS:

- Operatore elettrico
- Operatore elettronico
- Operatore meccanico

Istituto Enogastronomico alberghiero SAFI ELIS

DIPLOMATI

Corsi biennali:

- Linguaggi e tecnologie multimediali
- IT Systems Architect
- Operation & Maintenance Management

Talent Program (formazione e lavoro in azienda)

Arti & Mestieri (meccanica auto e industriale, saldatura, termoidraulica)

Corsi in IT (Reti e Sistemi, sviluppo App, Cloud)



Junior



JUNIOR (laureandi e laureati) Master

- Risorse Umane (*HR Academy*)
- Comunicazione (*New Communication Lab*)
- Turistico alberghiero (*Front office manager*)
- ICT: Reti e sistemi
- ICT: Sviluppo applicazioni e servizi
- ICT: Sviluppo in ambiente cloud

Programmi formativi

- Caminetti tematici e project work (*School of Future Leader*)
- Formazione e work experience (*Employability 2.1*)
- Formazione e project work (*Junior Consulting*)



Professional e Manager



PROFESSIONAL e MANAGER

Executive Master:

- Business Innovation Management
- Service Operation Management
- Technology & ICT Management

Focus Programs

- Advanced Financial Analyst
- HR Learning Network
- Valorizzazione dell'ICT Made in Italy (*ItaliaLab*)



Focus Programs ICT skills

- Application
- Infrastructure
- Network



Executive



EXECUTIVE

Executive Programs:

- SOL - School of Leaders
- IPSE - International Program in Strategy & Execution
- Markets & Trends - Media & Telco
- Service Operations Management
- Technology & ICT Management

FELLOW PROGRAMS

Imprenditori e dirigenti d'azienda dedicano il loro tempo ai giovani studenti ELIS con l'obiettivo di trasmettere la passione per il lavoro e l'attenzione al bene comune, attraverso docenze, testimonianze e presentazioni di casi aziendali.



Le borse di studio
2017
per i migliori diplomandi





165 posti disponibili e 58 borse di studio ELIS



ELIS COLLEGE: 45 borse di studio, 45 posti disponibili

- Digital Engineering Program– integrato con Ingegneria informatica

ELIS ICT Academy: 8 borse di studio, 80 posti disponibili

- Master in Reti e Sistemi (55 posti)
- Master in Sviluppo Applicazioni e Servizi (25 posti)

MECCANICA INDUSTRIALE: 5 borse di studio, 40 posti disponibili

- Master in Meccanica Industriale

È possibile, nella stessa giornata di selezione, sostenere i colloqui per l'ammissione per:
ELIS College, ICT, e Meccanica Industriale



ELIS College: Ingegneria Informatica





ELIS College



POLITECNICO
MILANO 1863

Scuola residenziale di livello undergraduate per **giovani che vogliono specializzarsi in tecnologie informatiche.**

I programmi sono realizzati in collaborazione **con le aziende del Consorzio ELIS e il Politecnico di Milano.**

DESTINATARI

diplomati tra i 18 e i 22 anni d'età

MISSION

«ELIS college permette di conciliare lo studio universitario di qualità con l'alta formazione professionale per imparare a risolvere problemi reali commissionati dalle aziende»

Digital Engineering Program



POLITECNICO
MILANO 1863

Formare esperti nello sviluppo di applicazioni mobili e web, piattaforme IOT e Sistemi di Sicurezza Informatica

Politecnico di Milano

Corso di Laurea in **Ingegneria Informatica**

Formazione professionale

- Programmazione Object Oriented SE8
- Networking
- Network Security
- Information Security
- Basi di Dati (Laboratorio Mysql)
- Sistemi Operativi
- HTML 5, PHP
- JQuery e Javascript
- Android/Iphone
- Sistemi virtualizzati e Cloud Computing

Soft skills

- Etica professionale
- Public Speaking
- Time management
- Project management - Fondamenti di ITIL & AGILE
- Business Fundamentals

PROFILO IN USCITA

Mobile Application Developer

Software Developer

Web Developer

IoT Developer

Security Analyst



TOEFL



Perché scegliere DEP?



UNIVERSITÀ E DISCIPLINE PROFESSIONALI

CERTIFICAZIONI

INNOVATION LAB E TIROCINI

INGLESE

DISCIPLINE PERSONALI

Formazione
di competenze
tecnico/gestionali e
trasversali

Acquisizione
di certificazioni
professionali

Realizzazione
di progetti aziendali e
tirocini formativi in
Italia e all'Estero

Studio e
approfondimento della
lingua inglese

Sviluppo
delle qualità umane

- ✓ Sviluppo soft skill
- ✓ Corso di laurea in
Ingegneria
Gestionale /
Informatica



- ✓ TOEFL
- ✓ CCENT
- ✓ JAVA SE8

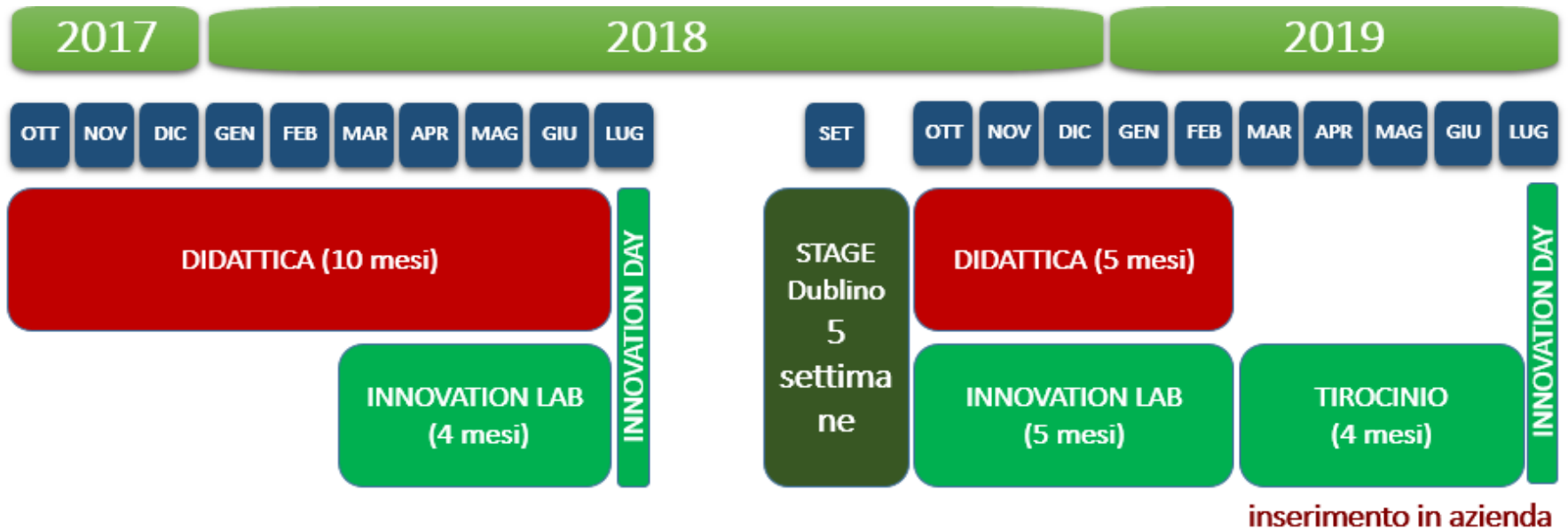
- ✓ Sviluppo di
progetti aziendali
di miglioramento
«incrementale»
- ✓ Summer job
- ✓ Stage di fine
percorso di 4 mesi

- ✓ Stage all'estero di
un mese in Irlanda
- ✓ Corso di lingua a
Dublino
- ✓ Approfondimento
della lingua
durante tutto il
biennio
- ✓ CERTIFICAZIONE
TOEFL




- ✓ Team building &
sviluppo
individuale
- ✓ Marketing
- ✓ Public Speaking
- ✓ Project
management
- ✓ Time management
- ✓ Team work



SVILUPPO TEMPORALE DEL PERCORSO



LEGENDA

-  Lezioni, esercitazioni, contest, hackathon
-  Progetti e tirocini
-  Esperienza all'estero (Irlanda)



STRUTTURE E SERVIZI A DISPOSIZIONE



- Internet wired e wireless a 100 Mbit/sec
- Aule attrezzate e laboratori tecnologici
- Vitto e alloggio in camere singole/multiple
- Servizio pulizia camere e lavanderia
- Impianti sportivi: calcio, tennis, pallavolo, basket, palestra
- Microcontrollori (Arduino, Open Picus, ST Microelectronics)
- Laboratorio di micro-elettronica e robotica
- Laboratorio montaggio e gestione video
- Videoconferenza Cisco Systems
- Biblioteca: 12.000 volumi



ATTIVITÀ EXTRA CURRICULARI



TESTIMONIANZE

incontri con manager e personaggi d'autore

ATTIVITÀ CULTURALI

cineforum e corsi di perfezionamento

ATTIVITÀ SPORTIVE

calcio, basket, rugby, pallavolo e tennis

ATTIVITÀ SOCIALI

volontariato, tutoraggio

ATTIVITÀ OUTDOOR

sci, escursionismo e trekking



DOVE LAVORANO ALCUNI EX ALLIEVI



Cognome	Nome	Scuola di provenienza	Città Scuola	Società, azienda per la quale sto lavorando	Ruolo o mansione
Agneti	Giuseppe	Iti Volta	Napoli	NTT Data Italia	Mobile & Creative Technologist
Asaro	Alex	Iti da Vinci	Trapani	Capgemini	Analyst Consultant
Bostan	Alexei	Iti Rosatelli	Rieti	MobileSoft	Tecnico Programmatore
Botrugno	Andrea	Iti Medi	Galatone	Soldo Ltd.	Software Developer
Bozhyk	Oleksiy	Iti Bassano Romano	Bassano Romano	BWAY	Sviluppatore Firmware / Software
Buono	Gianni	Iti Marconi	Pontedera	Sportube	Montatore video
Carrara	Gianmarco	LS Russel	Roma	Lutech	Security Engineer
Carrieri	Roberto	Iti Majorana	Martina Franca	Soldo ltd	Quality tester and User Experience
Chiarello	Berardino	Isis Miraglia	Lauria	Sky Tg24	Graphic Designer
Cisternino	Gianfilippo	Iti Majorana	Martina Franca	NTT DATA	Junior Consultant
Costantini	Gabriele	Iti Medi	Galatone	INDRA Italia	Junior Software Developer
Crescenzo	Quirico	Iti Majorana	Martina Franca	Wink srl	iOS developer
De Giorgi	Giuseppe	IISS Enrico Medi	Galatone	Links Management and Technology	Software Developer
Di Maggio	Francesco Saverio	Iti di Maggio	San G. Rotondo	Mauden spa	Full-Stack Developer
Divittorio	Francesco	Iti Januzzi	Andria	Mauden S.p.A.	Developer
Filippone	Andrea	Iti L. Savoia	Chieti	Almaviva spa	Sviluppatore web
Guarini	Maurizio	Iti Majorana	Martina Franca	NTT DATA	Software and Web Developer at Technology Solutions NTT DATA
La Sala	Marcello	ITI. L. Da Vinci	Trapani	AlmavivA	Programmatore
Mastrovito	Michele	Iti Majorana	Martina Franca	Sky Sport	Video editor
Messina	Marco	Iti da Vinci	Trapani	WAY	Sviluppatore Java
Nicosia	Alessio	Iti da Vinci	Trapani	Sourcesense	Sviluppatore software
Ozimo	Gregorio	I.T.I.S "M.M.Milano"	Polistena	Sportube.tv	Video Maker
Pettinari	Riccardo	Iti Volta	Guidonia	Serviceln S.R.L.	Sviluppatore Web PHP
Pisanelli	Lorenzo	Iti Volta	Guidonia	Bway S.R.L.	Sviluppatore software.
Sacco	Francesco	Iti Da Vinci	Foggia	Gruppo Immobiliare.it	Enterprise-Search System Developer
Silluzio	Gianmarco	Iti Fermi	Siracusa	Findomestic banca	Software engineer
Varese	Mirko	Iti O. del Prete	Sava	NTT Data	Mobile developer



 elis

Master specialistici





Formare esperti nei diversi comparti del settore meccanica industriale in grado di occuparsi della gestione, riparazione e manutenzione di impianti meccanici industriali

Materie e Certificazioni

Saldatura

Termoidraulica

Meccanica industriale

Elettronica

Elettrica

Stampanti 3D

Gestione degli impianti meccanici

Manutenzione

Certificazioni F-GAS e PED

Durata: 9 mesi

5 mesi di lezioni e progetti con le aziende del Consorzio ELIS

4 mesi di stage retribuito in azienda

Profilo in uscita

Meccanico «multifunzione generalista»





Formare professionisti dell'Information Technology

- **Master in Reti e Sistemi informatici**
- **Master in Sviluppo Applicazioni e Servizi**

NETWORKING

CISCO - **CCNA** - CCNP - **Route** -
Switch - **Tshoot** - Certificazioni
200-120 CCNA 642-902 **Route**
650-553 IINS **COMPTIA** 220-701
EUCIP IT Administrator

SISTEMI

ORACLE - Unix Solaris - **GNU**
LINUX LPI - **CNIPA** - **EUCIP** -
Certificazioni **Linux LPIC-1** 1Z0-
876 **LPI 101** 1Z0-877 **1Z0-878**

SVILUPPO

JAVA - **Programmazione** - Mobile
- **Android** - **EUCIP** - **CNIPA** - Java
SE - **iOS** - Certificazioni **Java EE** -
JSP Servlet - **1Z0-851**

Durata

9 mesi: 5 di aula e 4 di stage retribuito in azienda

Profili in uscita:

Tecnici in Reti e Sistemi Informatici; Amministratore di rete e Sistemisti

Tecnici in Sviluppo App e Servizi (Java, Android e iOS)



ELIS: 53 borse di studio a disposizione per i migliori diplomati 2016/17



Digital Engineering Program: 40 borse di studio per 40 posti disponibili

- 15 mesi in aula, 4 mesi tirocinio in azienda, 1 mese tirocinio all'estero
- Innovation Lab: consulenza con le aziende
- Politecnico di Milano: Ingegneria Informatica
- Placement 98% a 6 mesi dalla fine dei corsi

Master in Information Technology: 8 borse di studio per 80 posti disponibili

- 5 mesi in aula, 4 mesi di stage in azienda
- 2 specializzazioni: "Reti e Sistemi Informatici" e "Sviluppo Applicazioni e Servizi"

Master in Meccanica Industriale: 5 borse di studio per 40 posti disponibili

- 5 mesi in aula, 4 mesi di stage in azienda



Oltre alle borse di studio, i curriculum degli studenti saranno condivisi con le aziende del Consorzio ELIS

Potranno così ricevere altre proposte di:
corsi con borse di studio
comunicazione di colloqui per stage in azienda
comunicazione di colloqui di lavoro

COME CANDIDARSI:

www.elis.org/post-diploma



- È possibile, nella stessa giornata di selezione, sostenere i colloqui per l'ammissione per: Information Technology, Digital Engineering Program, Meccanica Industriale

REQUISITI

- 18-22 anni
- Diploma: da conseguire entro luglio 2017
- Passione per: nuove tecnologie o meccanica
- Capacità di ascolto e di relazione, capacità di problem solving

SELEZIONI

- prove e colloqui psico-attitudinali
- a Roma

SCADENZA

Da marzo al 30 maggio 2017

COMPILA IL MODULO ON LINE: www.elis.org/post-diploma



Compila questo modulo per candidarti e sarai ricontattato al più presto! Se hai domande invia una mail a info@elis.org oppure chiamaci allo 06.45924446

Per info visita il sito www.elis.org/post-diploma

*Campo obbligatorio

Nome *

La tua risposta

Cognome *

La tua risposta

Data di nascita *

Data

gg/mm/aaaa

Email *

La tua risposta

Perché DEP?



1 scelta, 5 esperienze e 1 lavoro

Ingegneria Informatica con il Politecnico di Milano: la prima Università in Italia

Progetti con grandi imprese:
Consorzio ELIS con più di 80 grandi aziende

Certificazioni industriali:
Cisco e Oracle - Java S8

Stage all'estero:
certificazione TOEFL (riconosciuta da ETS)

Stage di 4 mesi in grande azienda



Lavoro a tempo indeterminato:
con RAL media € 2000 al mese o € 26.000 annui



SERVIZI PER GLI STUDENTI DEP



SERVIZI

Laboratori
Sale Studio
Sala Multimediale
Biblioteca
Strutture Sportive
Self Service: Colazione, Pranzo, Cena
Lavanderia, Stireria, Pulizie
Alloggi [Camere Singole, Doppie, Triple]

CERTIFICAZIONI

Cisco, Java
Lingua Inglese (Toefl)

TIROCINIO

4 mesi in Italia

ESTERO (IRLANDA)

STAGE: 1 mese a Dublino
CORSO DI LINGUA: con certificazione TOEFL
VIAGGIO, VITTO, ALLOGGIO

LAUREA

Ingegneria Informatica in partnership con il
Politecnico di Milano

PLACEMENT

98% a pochi mesi dalla fine dei corsi



Youth driven innovation



POSTI: 45

BORSE DI STUDIO: 45

Ai candidati ammessi al corso è assegnata una borsa di studio aziendale a copertura del 65% dei costi del corso e dei servizi residenziali. Di seguito i costi a carico dello studente e le agevolazioni

COSTI A CARICO DELLO STUDENTE

Ad integrazione della Borsa di Studio, agli allievi ammessi è richiesto un contributo mensile che va **da € 512,50 a € 670 mensili** (calcolato su ISEE)

AGEVOLAZIONI per MERITO

€ 500 annui (circa € 50/mese) per chi si diplomerà con un voto => 95/100 in poi

AGEVOLAZIONI per REDDITO

Prestito d'onore ELIS fino ad un massimo di 2500€ annui (circa € 200/mese) sulla base del reddito ISEE



Master in Meccanica Industriale

Materie e Certificazioni: Saldatura, Termoidraulica, Meccanica industriale, Elettronica, Elettrica, Stampanti 3D, Gestione degli impianti meccanici, Manutenzione, Certificazioni F-GAS e PED

Borse di studio

4 borse di studio per 30 posti disponibili

Durata: 9 mesi

5 mesi di lezioni e progetti con le aziende del Consorzio ELIS

4 mesi di stage retribuito in azienda

Obiettivo del corso

Formare esperti nei diversi comparti del settore Meccanica Industriale

Profilo in uscita

Meccanico «multifunzione generalista»



**€655.00
per 9 mesi**

Master in Reti e Sistemi informatici / Sviluppo Applicazioni e Servizi

Certificazioni: Cisco CCNA Routing & Switching (exam 200-120), Oracle Solaris System Administrator; Linux LPI 101; VMware VCP5- DT; Oracle Java SE Programmer Certified Professional Exam

Borse di studio

8 borse di studio per 130 posti disponibili

Durata: 9 mesi

5 mesi di lezioni e progetti con le aziende del Consorzio ELIS

4 mesi di stage retribuito in azienda

Obiettivo dei corsi

Formare appassionati di Information Technology

Profili in uscita

Tecnici in reti e sistemi informatici

Tecnici in Sviluppo App e Servizi

PRESTITO D'ONORE ELIS



Il “Fondo per il Prestito d’Onore ELIS” costituito dall’Associazione AVEL ha lo scopo di dare la possibilità a giovani meritevoli, con difficoltà economiche e in cerca di occupazione, di frequentare i corsi promossi dagli enti aderenti al Manifesto ELIS e ad inserirsi nel mondo del lavoro.

Il Consiglio Direttivo AVEL, in base alle risorse disponibili e considerato il numero delle richieste, delibera l’assegnazione dei prestiti sulla base dei seguenti criteri:

- **Reddito:** presentazione del modello ISEE certificato (L'INPS mette a disposizione uno strumento di simulazione del calcolo ISEE).
- **Merito:** - votazione dell'ultimo titolo di studio conseguito (licenza media, esame di maturità o curriculum universitario/laurea); valutazione del responsabile del corso ELIS.

RESTITUZIONE:

I beneficiari si impegnano a iniziare a restituire il prestito ricevuto entro la fine del 1° anno lavorativo. Questo permetterà ad altri giovani nelle stesse condizioni di poter studiare e trovare un'occupazione lavorativa.

Per info: <http://donativi.elis.org>

Il Centro ELIS



[ELIS.org](https://www.elis.org)



[ELIS.org](https://www.elis.org)



[centroelis](https://twitter.com/centroelis)



[ELIS.org](https://www.elis.org)



info@elis.org