

# Students in Action

**Junior Achievement Italia**

**Un progetto di Alternanza Scuola Lavoro**

**Luglio 2017**

# Contesto

- L'abbandono scolastico in Italia è molto elevato. Il 17.6% degli student abbandona la scuola prima dei 16 anni ed il numero di NEET ha raggiunto la quota record di 2,5 milioni nel 2015 (26% comparator ad una media EU del 15%, fonte ISTAT).
- Il tasso di disoccupazione giovanile è tra i più elevate d'Europa.
- Di contro, le aziende nei settori STEM e ICT lamentano la mancanza di manodopera qualificata e sempre meno studenti decidono di specializzarsi nelle materie scientifiche.

# Obiettivi (1)

L'obiettivo principale di questo progetto è quello di **avvicinare I ragazzi delle scuole superiori, attraverso attività di alternanza scuola lavoro, alle materie scientifiche e alle professioni STEM e di fargli scoprire quali competenze servono per entrare nel mondo del lavoro.**

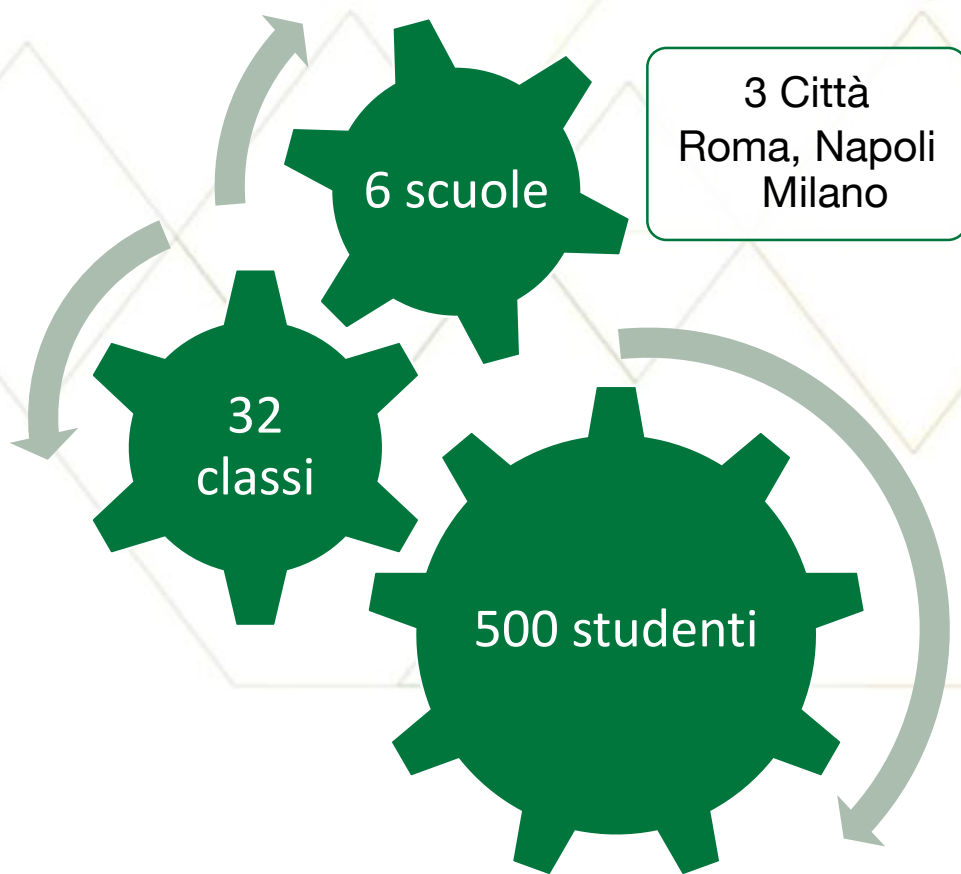
In particolare il progetto mira a:

- Migliorare il rendimento scolastico e le prospettive di impegno di **500 ragazzi di classi terze** provenienti da scuole delle provincie di **Milano, Roma e Napoli** attraverso un percorso che:
  - Migliori e rafforzi le loro competenze soft
  - Li incoraggi ad intraprendere carriere nei settori tecnico scientifici e a continuare gli studi in questi settori
  - Gli faccia scoprire i lavori del futuro nel settore STEM
- Partecipare ad un **progetto biennale di Alternanza Scuola Lavoro** riconosciuto dal MIUR che renda gli studenti più consapevoli delle opportunità offerte dal mercato del lavoro globale e delle skills necessarie per entrarvi.

# Obiettivi (2)

- Supportare gli insegnanti e i dirigenti scolastici nell'elaborazione di percorsi di Alternanza Scuola Lavoro di educazione imprenditoriale in ambito **STEM**
- Supportare le scuole nell'apertura verso il territorio attraverso una progettazione congiunta di vari attori locali e in particolare con **le PMI**.
- Mettere in contatto le scuole con i **volontari** che supporteranno le attività didattiche

# Target



## FOCUS SCUOLE:

- Istituti tecnici e tecnologici: meccanica e mecatronica; elettronica e elettrotecnica; economia e marketing; informatica e telecomunicazioni.
- Licei: scientifici; scienze applicate (specializzazione informatica)

Zone a rischio  
esclusione e  
abbandono scolastico

# Il modello base delle attività didattiche

## Modello Tecnici – 320 h

20 h

40 h

60 h

80 h

120 h

235 h

2017 -2018

Autovalutazione

**Orientamento**  
*Plan your Future & YTIA Manpower*

Conoscenza del territorio  
o  
*Esplorazione del territorio e visite aziendali*

Corso sicurezza\*

**Project work educazione imprenditoriale**  
**Impresa in Azione**

Autovalutazione e valutazione finale

2018- 2019

Autovalutazione

**Project work educazione imprenditoriale**  
**Impresa in Azione**

**Tirocinio curricolare**

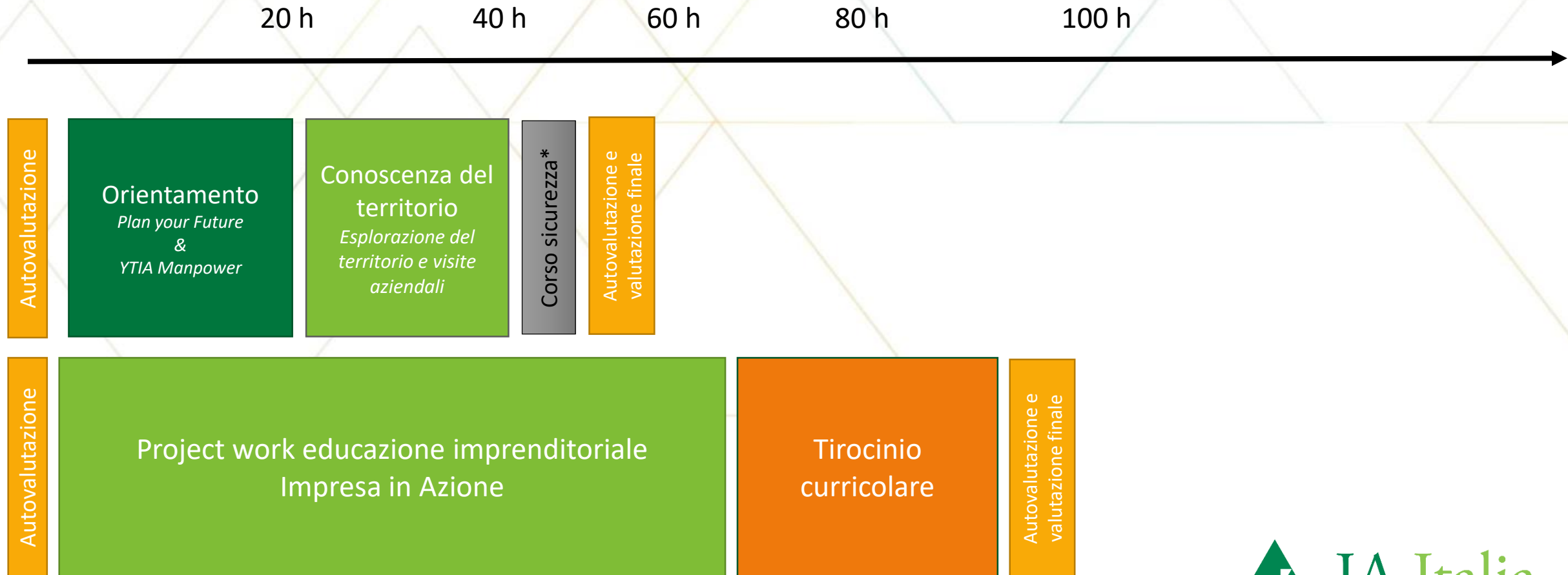
Autovalutazione e valutazione finale

\*Attività a carico della scuola



A Member of JA Worldwide

# Il modello base delle attività didattiche Modello Licei – 160 h



\*Attività a carico della scuola

# Cronogramma attività

Attività	2017			2018												2019									
	O	N	D	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	G	F	M	A	M	G	L	A	S	
Formazione Insegnanti		■	■												■	■									
Orientamento (piattaforma e-learning + formazione presenziale)				■	■	■																			
Conoscenza del territorio (preparazione IA + visita aziendale)							■	■	■																
Project work - Impresa in azione													■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			
Tirocinio Curriculare																			■	■	■	■	■	■	
Questionari di valutazione programma		■	■					■	■					■	■						■	■			
Certificazione europea ESP (questionari di autovalutazione + esame finale)		■	■					■	■					■	■						■	■			



## Junior Achievement Italia

Via L. Lama, 33  
20099 Sesto San Giovanni (MI)  
T +39 02 24148400  
info@jaitalia.org  
www.jaitalia.org

## Livia Di Nardo

T +39 339.2720163  
[livia.dinardo@jaitalia.org](mailto:livia.dinardo@jaitalia.org)

-  [facebook.com/jaitalia](https://facebook.com/jaitalia)
-  [twitter.com/jaitalia](https://twitter.com/jaitalia)
-  [linkedin.com/company/junior-achievement-italia](https://linkedin.com/company/junior-achievement-italia)