

Fondazione
Luigi
Elerici



SKILLS TRAINING[®]
SPACE





SKILLS TRAINING[®]
S P A C E

Empower your skills, discover your future

Laboratori tecnologici di empowerment
delle competenze e sviluppo del potenziale

IL NOSTRO PROGETTO IN UN CLICK!

STUDIO SCIENTIFICO : PARTNERSHIP

Basi teoriche e Impianto metodologico • Brand Tencologici

2016

2017

ATTIVITÀ LABORATORIALI : PROGETTI
Bambini e Ragazzi • Didattici Innovativi

ATTIVITÀ

LABORATORI

Curricolari
Extracurricolari
Orientamento

FORMAZIONE

Formatori

CAMPUS

Digitali

DEVICES

AREE

ROBOTICA ★

CODING ★

MUSICA DIGITALE ★

VIDEO EDITING ★

VIDEOGAME ★

REALTÀ VIRTUALE ★

READY, STEADY, GO!

FORMAZIONE
FORMATORI

EVENTI E ATTIVITÀ
SUL TERRITORIO
NAZIONALE

2018



CERTIFICAZIONI
DIGITALI

LABORATORI
DI ORIENTAMENTO
AL FUTURO

2019

FORMAZIONE
DIGITALE
AVANZATA

- ATTIVITÀ
- LABORATORIALI
- PER ADULTI

DESTINATARI



BAMBINI
3-10 anni



RAGAZZI
1-18 anni



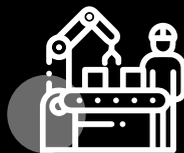
**GIOVANI e
ADULTI**
> 18 anni



FAMIGLIE



SCUOLE



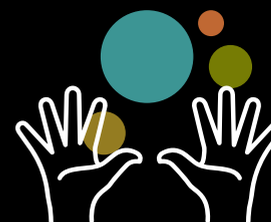
AZIENDE

PARTNER e CERTIFICAZIONI

Formazione
certificata d'eccellenza,
Skills Training Space®

MICROSOFT
SAMSUNG
CISCO

COMAU
GOOGLE



ENJOY IT!



SKILLS TRAINING SPACE®

per l'EMPOWERMENT

All'interno del dipartimento di Didattica Innovativa di Fondazione Luigi Clerici nasce il progetto Skills Training Space®, uno spazio di opportunità esclusivo dove bambini, ragazzi e adulti possano far **emergere le proprie inclinazioni** grazie all'utilizzo di **strumenti tecnologici** guidati da un **approccio educativo centrato sulla persona**.

Skills Training Space® è un **centro di innovazione tecnologica applicata all'educazione** che si fonda sull'apprendimento laboratoriale ed esperienziale.

Un contesto di apprendimento per scoperta dove poter sperimentare e sviluppare le proprie skills, in linea con le raccomandazioni internazionali dell'Organizzazione Mondiale della Sanità in materia di **life skills** (OMS, 1992) e con la teoria delle **intelligenze multiple di Gardner** (1983; 2007).



Skills Training Space® - Progetto

la nostra
MISSION

Skills Training Space® utilizza **le nuove tecnologie come strumento di empowerment delle competenze** spendibili nella vita quotidiana e nel lavoro.

I laboratori tecnologici, costruiti secondo le più recenti evidenze scientifiche nel campo della **tecnologia educativa** e del **vocational coaching**, intendono offrire un contesto dove raccontare e scoprire le proprie passioni, sotto la guida di formatori esperti in tematiche educative e in linguaggi tecnologici.

L'obiettivo principale di Skills Training Space® è accompagnare ciascuno a **conoscere meglio se stesso e le proprie abilità per diventare protagonista** di un **percorso** formativo, lavorativo e personale **in linea con le proprie risorse**.

chi SIAMO

- centro di **formazione** e **certificazione** di competenze digitali e educative;
- servizio di **accompagnamento ai processi di scelta**, formativa, professionale e personale;
- **laboratorio di empowerment** delle skill di bambini, ragazzi e adulti;
- servizio di **vendita** delle **nuove tecnologie** didattiche.

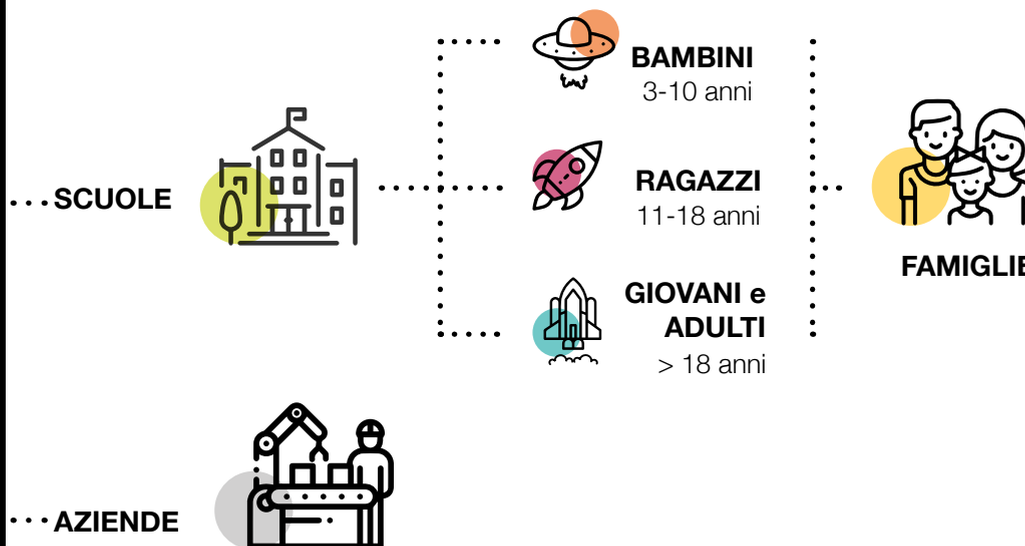
il nostro TARGET

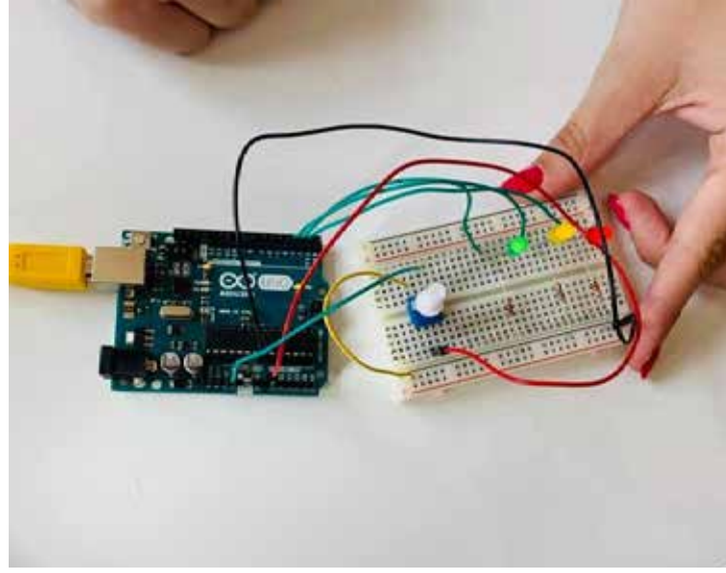
- **Scuole** di ogni grado e ordine, coinvolgendo:
 - **insegnanti** in formazione sulle nuove tecnologie e metodologie didattiche;
 - **studenti** in laboratori tecnologici applicati all'orientamento e al potenziamento delle life skills;
 - **studenti** e **insegnanti** in laboratori curriculari progettati per facilitare l'apprendimento.
- **Giovani** e **Adulti** che desiderino ricollocarsi o riqualificarsi nel lavoro, acquisendo nuove competenze tecnologiche.
- **Aziende** che vogliano migliorare e certificare le competenze digitali dei dipendenti o lavorare sul loro benessere, attraverso l'empowerment delle life skills.

le nostre ATTIVITÀ

- Laboratori **curriculari**
- Laboratori **extracurriculari**
- Laboratori **digitali vocazionali**
- **Campus digitali**
- Percorsi **formativi personalizzati**
- Laboratori e formazioni per **genitori**
- Laboratori tecnici **digitali avanzati**

I laboratori Skills Training Space®, grazie alla loro trasportabilità, possono adattarsi a molti contesti, rendendo aule, uffici e punti d'incontro - anche all'aria aperta - spazi unici di apprendimento!







L'Ambiente

Movimento e Creatività

Gli spazi di Skills Training Space® sono **anticonvenzionali**. L'uso delle tecnologie inverte il tipico schema di insegnamento: l'apprendimento diventa interattivo, collaborativo e pervasivo.

La (de)**strutturazione** dello spazio fisico è fondamentale per facilitare la generazione creativa di idee.

Gli ambienti cooperativi portano la firma di **grandi brand tecnologici** e sono caratterizzati da **attrezzature e spazi flessibili** che scompaiano per favorire il movimento, in un apprendimento che valorizza il collegamento **corporemente-pensiero**.

La **metodologia** di Skills Training Space® è **laboratoriale** e guidata dall'approccio **learning by doing**, e segue alcuni step:

1. **esperienza**
2. **osservazione**
3. **concettualizzazione** e riflessione
4. **sperimentazione** in **nuove situazioni**.

L'apprendimento con Skills Training Space® è **interattivo** e **divertente**!

LIFE SKILLS

COGNITIVE



- **Decision making:** capacità di decidere in modo attivo valutando tutte le alternative e le possibili conseguenze.
- **Problem solving:** capacità di affrontare e risolvere in modo costruttivo i problemi della vita quotidiana.
- **Pensiero critico:** capacità di analizzare obiettivamente le informazioni e le situazioni valutando criticamente i diversi fattori di influenza.
- **Creatività:** capacità di trovare soluzioni originali rispondendo in maniera adattiva e flessibile alle sfide della vita quotidiana.

RELAZIONALI



- **Comunicazione efficace:** capacità di esprimersi in modo appropriato alla situazione e all'interlocutore, sia a livello verbale sia a livello non verbale.
- **Relazioni Interpersonali:** capacità di individuare gli stati di tensione e di rendersi conto degli effetti che questi producono, per imparare a regolarli.
- **Empatia:** capacità di sentire e comprendere i sentimenti e il punto di vista di un'altra persona.

EMOTIVE



- **Gestione delle emozioni:** capacità di riconoscere le proprie e altrui emozioni e di rispondere in modo adeguato.
- **Gestione dello stress:** capacità di individuare gli stati di tensione e di rendersi conto dei loro effetti, per imparare a regolarli.
- **Autoconsapevolezza:** capacità di conoscere se stessi, il proprio carattere, i propri punti di forza e di debolezza.





Lo Skills Training Space® aiuta i ragazzi a sviluppare la loro INTELLIGENZA (1983; 2007)



Interpersonale: capacità di comprendere gli altri, i loro stati d'animo, la loro personalità, e di regolare sulla base di queste, le relazioni.



Musicale: capacità di riconoscere, ricostruire e comporre brani musicali nei loro aspetti fondamentali e di elaborare il mondo, attraverso note, melodie e suoni. È un'intelligenza fondamentale per musicisti e compositori.



Spaziale: capacità di percepire visivamente il mondo con precisione, analizzando le relazioni spaziali tra oggetti e ricreando aspetti della propria esperienza visiva anche in assenza di stimoli fisici. È un'intelligenza fondamentale per gli scultori, i topografi, i pittori e gli sportivi.



Intrapersonale: capacità di conoscere e comprendere se stessi, le proprie emozioni e il proprio modo di guardare il mondo.



Corporeo-Cinestetica: capacità di controllare i propri movimenti corporei, anche a fini espressivi e la di manipolare abilmente oggetti. È una capacità essenziale per persone che utilizzano molto il loro corpo come mimi, ballerini, artigiani e sportivi.



Logico-Matematica: capacità di pensare in maniera critica, creare ipotesi e sottoporle a sperimentazioni. È un'intelligenza molto sviluppata nei matematici, nei fisici, negli informativi e negli scienziati.



Linguistica: capacità di giocare con le parole, esprimere i significati in molti modi differenti, prendersi cura della forma e del contenuto di ciò che si desidera comunicare. È un'intelligenza molto sviluppata nei poeti e negli scrittori.

GO UP
AND
NEVER
STOP!



LABORATORI
SKILLS
TRAINING
SPACE®

I nostri **LABORATORI**

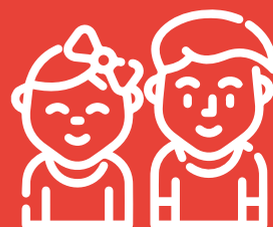
I laboratori Skills Training Space® possono essere personalizzati sulla base delle esigenze dei partecipanti.

Dal 2019 si impreziosiscono di una importante novità: e.Do.



LABORATORI EXTRA CURRICOLARI

- CODING
- ROBOTICA
- REALTA' VIRTUALE
- REALTA' AUMENTATA
- VIDEOGIOCHI
- MUSICA DIGITALE
- EDITORIA DIGITALE
- DRONI
- VIDEOEDITING



laboratori per **BAMBINI e RAGAZZI**

della scuola primaria e secondaria

I laboratori **curricolari** sono progettati insieme agli insegnanti per potenziare l'apprendimento attraverso le nuove tecnologie. I laboratori **extracurricolari** sono uno spazio di conoscenza e approfondimento delle nuove tecnologie, dove sperimentare le proprie skills e divertirsi in compagnia di robot, personaggi animati e ambienti di programmazione sorprendenti.

LABORATORI CURRICOLARI

- Imparare a leggere e scrivere con Bee-bot
- Programmiamo la matematica con il coding
- A spasso per il mondo con le Realtà Virtuale
- Animiamo la Tecnologia con StopMotion
- Con il video-editing ti racconto una storia
- Laboratori di scienze e videogiochi
- Geometria e stampa 3D
- ...e molto altro!



laboratori per i **GIOVANI**

della scuola secondaria di II grado

I **laboratori per i giovani** sono progettati per sviluppare le competenze del futuro. Strumenti digitali di ultima generazione, animano laboratori gestiti in collaborazione con i brand tecnologici partner del progetto, per imparare oggi, le professioni del domani.

LABORATORI DIGITALI AVANZATI

- Arduino
- Java
- IoT
- Python
- Artificial intelligence
- Stampa 3D
- Robotica Industriale



laboratori di **ORIENTAMENTO**

Comprendere meglio se stessi è il punto di partenza per fare scelte di successo. Skills Training Space® accompagna i ragazzi e le loro famiglie durante il passaggio dalla scuola media a quella superiore, dal mondo della scuola al lavoro, non dicendo loro cosa fare “da grandi” ma con quale equipaggiamento partono per questa meravigliosa avventura

Il percorso sarà un laboratorio esperienziale di empowerment delle **SKILLS**:

- **Cognitive**, affrontando attività che richiedono la soluzione creativa di problemi, considerando punti di vista differenti e prendendo decisioni autonomamente oppure in gruppo.
- **Emotive**, simulando situazioni di vita reale in cui inscenare emozioni, riconoscerle e trovare strategie per gestire eventi stressanti.
- **Relazionali**, riflettendo sul proprio modo di relazionarsi agli altri, mettendo in gioco abilità di comunicazione empatica e assertiva, per imparare ad intessere e mantenere relazioni e affrontare in modo costruttivo i conflitti.



laboratori per **INSEGNANTI**

I laboratori di didattica innovativa sono rivolti a docenti, educatori e formatori che desiderano acquisire competenze certificate nel settore digital per integrare ed innovare il loro approccio didattico educativo.

- Basi di coding e robotica per la didattica
- Lezioni di Flipped Classroom
- Metodologia innovativa e contenuti interattivi
- Tecnologie per l'integrazione di studenti con BES, DSA e ADHD
- Progettare e realizzare strumenti di verifica interattivi
- Sistemi cloud e piattaforme al servizio della didattica
- Creare video e podcast didattici
- Didattica motivazionale
- App Smashing nella didattica
- Creare e-book
- Progettare e gestire corsi in e-learning
- Strumenti digitali per la didattica collaborativa
- ...e molto altro!



laboratori per **GENITORI**

Skills Training Space® desidera supportare adeguatamente il compito educativo dei genitori, equipaggiandoli dei migliori strumenti per affrontare le sfide dell'educazione ai giorni nostri.

- Relazioni educative nell'era dei social
- Bullismo e cyberbullismo: istruzioni per l'uso
- Nuovi compiti evolutivi: generazioni che crescono insieme
- Girovagare in rete: rischi reali e virtuali
- Relazioni genitoriali efficaci: promuovere la crescita nella relazione educativa
- Gestire i conflitti: c'è bisogno di genitori autorevoli?
- Compiti sì, compiti no? Strategie per accompagnare l'apprendimento a casa
- Genitori e bisogni educativi speciali
- ...e molto altro!

CERTIFICAZIONI e Brand PARTNER

Skills Training Space® è partner dei principali brand nel campo della Digital Innovation, con cui collabora per offrire formazione certificata d'eccellenza a livello internazionale e firmata Skills Training Space®.

I **brand partner** Skills Training Space® sono:



Showcase Schools



e.Do Learning Center



Networking Academy

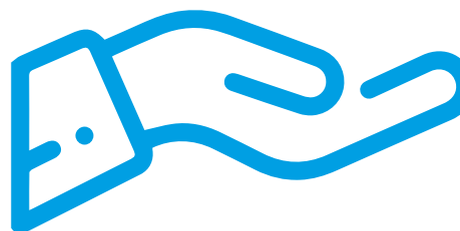
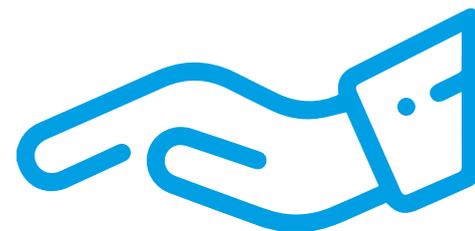


**Partner for
Education per l'Italia**



Education Partner

Il progetto Skills Training Space® ha utilizzato strumenti e soluzioni di brand d'eccellenza come **Apple** per flessibilizzare, innovare e rendere dinamico l'apprendimento.



Attraverso la Formatech S.r.l., azienda tecnologica satellite di Fondazione Luigi Clerici, Skills Training Space® è in grado di offrire non solo la migliore formazione ma anche le migliori soluzioni tecnologiche, attrezzature e devices per rendere la formazione un incontro davvero unico e indimenticabile.

Scopri il catalogo!

<https://shop.formatech.biz/EndUser/index.asp>

il nostro
TEAM

Grazie alla collaborazione con i brand e alla continua ricerca di innovazione, Skills Training Space® ha creato un team di formatori specializzati, a diversi livelli.

Il nostro TEAM è formato da...

- **Teacher Ambassador:** sono docenti con la passione per la tecnologia e l'innovazione. Persone che dedicano anima e corpo alla loro vocazione: "insegnare l'arte di apprendere il futuro".
- **Innovator & Educator Ambassador:** sono educatori, pedagogisti, psicologi con "il pallino" del digitale. Hanno competenze educative, esperienze nella formazione e portano la loro passione nel campo digital per donare "un'anima alla tecnologia".
- **Digital Animator:** sono esperti di tecnologie digitali entusiasti e divertenti. Con loro le lezioni diventano coinvolgenti e irresistibili, sia per grandi che per piccini. Contaminano la classe con energia e novità!



contatti
**INFORMAZIONI e
ISCRIZIONI**

Tel. 02 92871240
info@skillstrainingspace.it

Orari segreteria:

*Lunedì - Venerdì
dalle 9.00 alle 13.00
dalle 13.30 alle 15.30*

🌐 www.skillstrainingspace.it

f @SkillsTrainingSpace

**Vuoi rimanere
aggiornato sulle
nostre ultime novità?**

Iscriviti alla nostra
Newsletter

www.skillstrainingspace.it/newsletter/





SKILLS TRAINING[®]
S P A C E

Per maggiori informazioni visita il sito
www.skillstrainingspace.it

info@skillstrainingspace.it