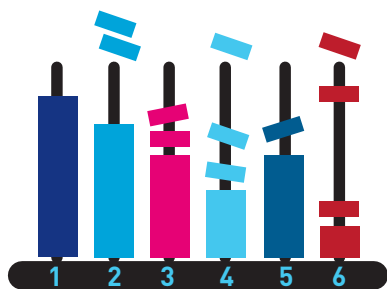
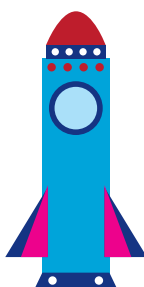
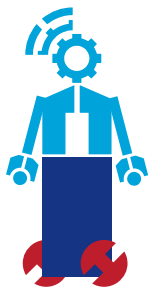


LABORATORI DI CREATIVITÀ DALL'ANALOGICO AL DIGITALE

NOVEMBRE → DICEMBRE 2021

ROMA



progetto realizzato con il contributo del



Dipartimento
per le politiche della famiglia
Presidenza del Consiglio dei Ministri

LABORATORI STEM

SCIENCE, TECHNOLOGY, ENGINEERING, MATHEMATICS

Scopriamo le infinite potenzialità didattiche di **MINECRAFT**, come utilizzarlo per sviluppare le competenze trasversali indispensabili nel XXI secolo anche attraverso il coding, la chimica, la realtà aumentata e la stampa 3D.

I partecipanti verranno proiettati in ambientazioni dove avranno modo di partecipare a sessioni di tipo game-based learning (simulazione a scopo educativo) e project-based learning (apprendimento complesso per esperienza), finalizzato al raggiungimento di un obiettivo specifico.

Durante i laboratori si progetta, si sperimenta, si interagisce e si copia.

Sono luoghi in cui la fantasia e la collaborazione sono indispensabili per divertirsi, ma anche per imparare ad essere tenaci e a perseverare.

OBIETTIVI

- Risolvere problemi di logica computazionale
- Completare sfide di problem solving
- Affrontare problemi di matematica, esperimenti di chimica, approfondimenti di letteratura e storia
- Condividere un'esperienza motivante e coinvolgente, con i pari e i docenti

TARGET: bambini 8 - 10 anni e ragazzi 11-13 anni, max 15 per laboratorio

QUANDO: 13, 20, 27 NOVEMBRE e 4, 11 DICEMBRE 2021

ORARI: h 10.00 - h 11.00 - h 12.00 | **durata:** 60 minuti

DOVE: Cento incroci, via delle Palme 158, 0171 Roma

PARTECIPAZIONE GRATUITA

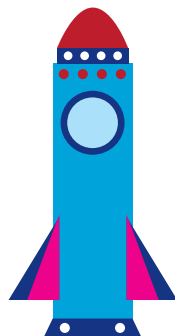
PRENOTAZIONE OBBLIGATORIA SU WWW.QACADEMY.IT

INFO

qacademy.it - info@qacademy.it

 [QAcademyImpresaSociale](https://www.facebook.com/QAcademyImpresaSociale)

 [qacademyroma](https://www.instagram.com/qacademyroma)



I LUOGHI SARANNO IN SICUREZZA SECONDO LA NORMATIVA COVID-19 VIGENTE