



ISTITUTO COMPRESIVO N. 7 "ENZO DRAGO"

Via Catania, 103 is. 26 – 98124 Messina- Tel./fax 0902939556
Codice Univoco Di Ufficio UFH7FE
Codice fiscale 80006740833 - C.M. MEIC88700Q
email: meic88700q@istruzione.it;
meic88700q@pec.istruzione.it
www.icn7enzodragomessina.edu.it



CRONOPROGRAMMA

ATTIVITA' PROGETTO ANDIAMO A PROGRAMMARE A.S. 2024-2025

COGNOME E NOME: Spadaro Giusi

INCARICO: ANIMATORE DIGITALE E REFERENTE DEL PROGETTO ANDIAMO A PROGRAMMARE

In qualità di animatore digitale e referente del progetto "**Andiamo a programmare**", presento di seguito un possibile cronoprogramma delle giornate nazionali e internazionali dedicate alle discipline STEAM (Science, Technology, Engineering, Arts, and Mathematics) e al coding.

Queste giornate rappresentano opportunità fondamentali per coinvolgere gli studenti in attività educative e progetti scolastici legati alla tecnologia, promuovendo inclusione, creatività e partecipazione attiva.

CALENDARIO DEGLI EVENTI

- **Ada Lovelace Day**

(Secondo martedì di ottobre)

Giornata mondiale dedicata alle donne nelle discipline scientifico-tecnologiche, creata per celebrare il contributo femminile alle STEM. Un'occasione per sensibilizzare gli studenti sull'importanza della diversità di genere nelle tecnologie e per conoscere figure storiche come Ada Lovelace, pioniera della programmazione.

- **CodeWeek**

(14 - 27 ottobre)

La Settimana europea della programmazione, promossa dalla Commissione Europea, è volta a incentivare l'apprendimento del coding a ogni livello scolastico. Durante questa settimana, gli studenti parteciperanno a laboratori di programmazione, giochi educativi e



ISTITUTO COMPRESIVO N. 7 "ENZO DRAGO"

Via Catania, 103 is. 26 – 98124 Messina- Tel./fax 0902939556

Codice Univoco Di Ufficio UFH7FE

Codice fiscale 80006740833 - C.M. MEIC88700Q

email: meic88700q@istruzione.it;

meic88700q@pec.istruzione.it

www.icn7enzodragomessina.edu.it



attività di problem-solving.

- **Safer Internet Day**

(6 febbraio 2024)

Giornata mondiale dedicata alla sicurezza in rete, con particolare attenzione all'uso consapevole di Internet e alla prevenzione di rischi online, come il cyberbullismo. Gli studenti saranno coinvolti in attività interattive e dibattiti per migliorare la loro consapevolezza digitale.

- **Settimana Nazionale delle STEM**

(4 - 11 febbraio)

Settimana istituita per promuovere l'interesse verso le discipline scientifiche, tecnologiche, ingegneristiche e matematiche, combattendo stereotipi di genere e favorendo una partecipazione più ampia e inclusiva. Saranno organizzati workshop, esperimenti scientifici e incontri con esperti di settore.

- **Giornata Internazionale delle Donne e delle Ragazze nella Scienza**

(11 febbraio)

Giornata promossa dalle Nazioni Unite per celebrare il contributo delle donne nel campo della scienza e della tecnologia e per evidenziare la necessità di garantire pari opportunità nell'accesso a carriere scientifiche. Gli studenti potranno ascoltare testimonianze di scienziate e partecipare a laboratori tematici.

- **Giornata contro il Cyberbullismo**

(7 febbraio)

Coincide con la Settimana del Safer Internet Day e mira a sensibilizzare contro il bullismo online. Attività educative e campagne di sensibilizzazione verranno organizzate per promuovere comportamenti rispettosi e consapevoli nell'ambiente digitale.

- **Rosa Digitale**

(3 - 16 marzo)

Manifestazione italiana per le pari opportunità di genere in ambito tecnologico. In questo periodo, si svolgeranno attività dedicate all'empowerment delle ragazze nelle tecnologie, come incontri con donne leader del settore e corsi di coding e robotica.



ISTITUTO COMPRESIVO N. 7 "ENZO DRAGO"

Via Catania, 103 is. 26 – 98124 Messina- Tel./fax 0902939556

Codice Univoco Di Ufficio UFH7FE

Codice fiscale 80006740833 - C.M. MEIC88700Q

email: meic88700q@istruzione.it;

meic88700q@pec.istruzione.it

www.icn7enzodragomessina.edu.it



- **Girls in ICT Day**

(Quarto giovedì di aprile)

Giornata internazionale che promuove la partecipazione delle giovani donne nelle carriere tecnologiche e informatiche. Gli studenti potranno partecipare a workshop e conferenze per scoprire le opportunità di carriera nel settore ICT.

Eventi in via di definizione

- **CodyTrip**

Progetto di viaggi digitali attraverso l'Italia, con focus su esperienze di apprendimento immersivo e coding. Le date saranno confermate in corso d'opera e gli alunni avranno l'opportunità di partecipare a gite virtuali interattive legate a città e contesti culturali.

Questo cronoprogramma intende stimolare l'interesse degli alunni verso il mondo digitale e le discipline STEAM, favorendo l'inclusione e lo sviluppo di competenze cruciali per il loro futuro. L'approccio multidisciplinare sarà integrato da una serie di attività educative, partecipative e coinvolgenti, volte a promuovere la creatività e l'innovazione tecnologica.

Messina 04/10/2024

Gianni Spada