



**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE**

**“ ROSINA SALVO “- TRAPANI**

*Sede: Via Marinella, 1 – 91100 TRAPANI – Tel 0923 22386 – Fax:0923 23505 -*

*E-mail (PEC):tpis031005@pec.istruzione.it – E-mail (PEO):tpis031005@istruzione.it*

*Codice meccanografico: TPIS031005 – C.F. 93072110815 - sito internet [www.rosinasalvo.edu.it](http://www.rosinasalvo.edu.it)*

Circ. n. 37

Trapani 28/09/2021

Alle docenti Referenti di Educazione Civica  
Messina M. A. e D'Angelo G.

A tutti i Docenti di Diritto e di Storia

Agli alunni

Al Sito WEB

E p.c. al DSGA

**Oggetto: Educazione civica, percorsi didattici 2021/22: bandi e scadenze.**

Si comunica che sulla piattaforma <https://www.cittadinanzacostituzione.it> è disponibile la nuova offerta formativa di progetti e concorsi per l'anno scolastico 2021/22 del M. I. , realizzata in collaborazione con il Parlamento, riservata alle istituzioni scolastiche del primo e secondo ciclo di istruzione.

**I percorsi didattici per l'anno scolastico 2021/22 dedicati al secondo ciclo di istruzione sono i seguenti:**

**Concorso “Dalle aule parlamentari alle aule di scuola. Lezioni di Costituzione”**, realizzato in collaborazione con il Senato della Repubblica e la Camera dei deputati e rivolto agli istituti di istruzione secondaria di secondo grado. Il concorso invita gli studenti a presentare un elaborato in formato digitale volto ad approfondire e illustrare il significato e il valore di uno o più principi della Costituzione, contestualizzando la ricerca nei rispettivi territori di appartenenza. Termine di scadenza per le iscrizioni sulla piattaforma: **26 ottobre 2021.**

**Progetto “Un giorno in Senato”**, rivolto alle classi del terzo e quarto anno degli istituti di istruzione secondaria di secondo grado e realizzato in collaborazione con il Senato della Repubblica.

Il progetto permette ai ragazzi di entrare in contatto con i meccanismi del procedimento legislativo nelle sue diverse fasi, dalla presentazione di un disegno di legge alla sua approvazione. Prevede per i vincitori incontri di studio e di formazione al Senato per mettere a confronto le conoscenze acquisite nel corso dell'attività didattica con il concreto funzionamento dell'Assemblea parlamentare di Palazzo Madama. Termine di scadenza per le iscrizioni sulla piattaforma: **17 novembre 2021**.

**Concorso “Senato&Ambiente”**, rivolto alle classi del terzo, quarto e quinto anno degli istituti di istruzione secondaria di secondo grado e realizzato in collaborazione con il Senato della Repubblica. Il progetto si propone di promuovere tra i giovani i valori della tutela e della sostenibilità ambientale, di incoraggiarli a verificarne l'attuazione nel proprio territorio e a formulare proposte volte ad assicurarne il rispetto. Il concorso, che si iscrive nei Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento, prevede che gli studenti individuino una questione di interesse ambientale su cui ritengono sia opportuno intervenire e svolgano in classe e sul territorio un'attività di ricerca, approfondimento e analisi nelle forme dell'indagine conoscitiva. Termine di scadenza per le iscrizioni sulla piattaforma: 3 novembre 2021.

**Progetto “Giornata di formazione a Montecitorio”**, rivolto alle classi dell'ultimo biennio degli istituti di istruzione secondaria di secondo grado. Il progetto ha l'obiettivo di far vivere direttamente agli studenti l'esperienza di due giornate di lavoro alla Camera dei deputati, attraverso l'incontro con le Commissioni parlamentari e i deputati eletti nel territorio di provenienza della scuola. La Camera dei deputati, anche avuto riguardo alle indicazioni che il Ministero adotterà circa lo svolgimento delle attività extra istituto per il prossimo anno scolastico, si riserva la possibilità di organizzare le Giornate di formazione anche a distanza. Termine di scadenza per le iscrizioni sulla piattaforma: **26 novembre 2021**.

#### [Nota](#)

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(Prof.ssa Messina Giuseppina)

Firma autografa sostituita a mezzo stampa,  
ai sensi dell'art. 3, comma2, del D.Lgs. n. 39/93