

REPUBBLICA ITALIANA
ASSEMBLEA REGIONALE SICILIANA
Gruppo Parlamentare Partito Democratico
XVIII Legislatura

Ai Dirigenti Scolastici degli Istituti Secondari di II grado siti sul territorio della Regione Siciliana

e p. c. al Direttore Generale dell'Ufficio Scolastico Regionale per la Sicilia

Oggetto: Progetto "Legislatori del futuro - Una proposta per la Sicilia a.s. 2024/2025"

Gentilissimi/e,

uno degli obiettivi principali del mio impegno istituzionale, è il coinvolgimento delle nuove generazioni e di tutti coloro che possono contribuire al miglioramento della nostra società. Credo fermamente che una maggiore partecipazione alla vita sociale e istituzionale sia fondamentale per costruire un futuro migliore, partendo proprio dalla generazione che avrà in primis il compito di portare avanti la nostra Sicilia, per affrontare le problematiche sociali, economiche, ambientali e culturali che caratterizzano il nostro tempo.

Per concretizzare questo impegno, abbiamo ideato il concorso di idee "Legislatori del futuro - Una proposta per la Sicilia", rivolto alle studentesse e agli studenti del triennio delle scuole secondarie di II grado site sul territorio della Regione Siciliana. L'obiettivo del progetto è selezionare e premiare gli elaborati che possano costituire una base di lavoro per la creazione di disegni di legge da presentare all'Assemblea Regionale Siciliana.

Se interessati al progetto, Vi invito a contattare la mia segreteria all'indirizzo email <u>segreteria.giambonamario@gmail.com</u>, per definire la migliore modalità di coinvolgimento della Vostra istituzione scolastica.

Resto a Vostra disposizione per qualsiasi suggerimento o proposta, sia di carattere regionale che territoriale, che miri a migliorare la qualità della vita di tutti noi.

Cordialmente,

Palermo addì, 11 novembre 2024

Il Vicepresidente del Gruppo Parlamentare del Partito Democratico dell'Ars

On. Mario Giambona.

Piazza del Parlamento, 1, 90134 Palermo PA Via Onofrio Graziano, 25, 90040 Capaci PA segreteriaon.giambonamario@gmail.com