

# ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "L. SCIASCIA"



con sezioni associate  
LICEO CLASSICO – LINGUISTICO – SCIENZE UMANE – SOCIO ECONOMICO  
LICEO SCIENTIFICO – SCIENZE APPLICATE – QUADRIENNALE ("E. FERMI")  
98076 – SANT'AGATA DI MILITELLO (ME)  
CODICE UNIVOCO **UFMRDG** – COD. FISC. **95001840834** – CODICE MECC. **MEIS00300Q**



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Istituto Istruzione Superiore "Sciascia"  
Sant'Agata di Militello - MEIS00300Q  
**Prot. 0001790 del 29/02/2024**  
I-1 (Uscita)

**Ai docenti e agli alunni della 3A Classico**

**Alle famiglie**

**Al DSGA**

**Al sito Web**

## **Circolare n° 171**

Oggetto: Video conferenza **ARPA Sicilia** - concorso "Senato&Ambiente" a.s. 2023/24

Si comunica alle componenti in indirizzo, che lunedì 4 marzo, dalle ore 10:00 alle 12:10 nell'aula di scienze del plesso di Cannamelata, in video conferenza gli alunni in indirizzo, insieme alle docenti Drago Patrizia e Naro Maria Pia, incontreranno il dott. Cuffari Giuseppe, DIRETTORE dell'Unità Operativa Complessa "Educazione Ambientale e Sostenibilità, Reporting Ambientale, Salute e Ambiente" presso l'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Sicilia, sul tema "Desertificazione e degrado del suolo: la più grande sfida ambientale del nostro tempo".

L'incontro si inserisce tra le iniziative previste per il progetto-concorso "SenatoAmbiente" indetto dal Senato della Repubblica in collaborazione con il Ministero dell'Istruzione e del Merito per l'anno scolastico 2023/24, che prevede lo svolgimento in classe e sul territorio di un'attività di ricerca, approfondimento e analisi nelle forme dell'indagine conoscitiva, con l'obiettivo di promuovere tra i giovani i valori della tutela e della sostenibilità ambientale, di incoraggiarli a verificarne l'attuazione nel proprio territorio e di stimolarli a formulare proposte volte ad assicurarne il rispetto.



**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

*Prof.<sup>ssa</sup> Teresa SANTOMARCO TERRANO*

Firma Autografa Omessa  
ai sensi dell'Art. 3 del D. L. gsv 39/1993