

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



FUTURA



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Istituto Istruzione Superiore "Sciascia"
Sant'Agata di Militello - MEIS00300Q
Prot. 0001396 del 08/02/2025
I-1 (Uscita)

Ai docenti

Agli alunni

della classe III D Scienze applicate

Al sito web

Circolare n. 185

Oggetto: Progetto PCTO "Educazione Digitale: Il segreto italiano - Come mai l'Italia è la seconda potenza industriale in Europa e settima al mondo?"

Si comunica che, nell'ambito del progetto PCTO in oggetto, giorno 17 febbraio, dalle ore 09,10 alle ore 11,05, gli alunni della classe III D del Liceo Scientifico, opz. Scienze applicate, parteciperanno al primo incontro in presenza tenuto dal perito industriale e progettista degli impianti fotovoltaici Sig. Ceraolo Andreas e dal geometra, addetto al settore commerciale, Sig. Minutoli Girolamo, dell'azienda Energy Team Srl di Capo d'Orlando.

Al termine dell'incontro i ragazzi riprenderanno le normali attività didattiche.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Teresa SANTOMARCO TERRANO
Firma autografa omessa
ai sensi dell'art. 3 del D.lgs. n. 39/1993



meis00300q@istruzione.it
meis00300q@pec.istruzione.it



0941 – 701720
0941 – 702106



C/da Muti - Sede centrale
C/da Cannamelata