



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE
"ENRICO MEDI"

VIA BUONGIOVANNI N.84, 80046 - SAN GIORGIO A CREMANO (NA)
natf14000x@pec.istruzione.it - natf14000x@istruzione.it
Tel 081.7713823 - 081.5747857
CM:NATF14000X - www.itimedi.edu.it



Indirizzi e Corsi Serali: Chimica, Materiali e biotecnologie - Elettronica ed Elettrotecnica
Informatica e Telecomunicazioni - Grafica e Comunicazione

Ambito Territoriale NA-20
Codice Fiscale 80019760638

ITI "E. MEDI" - S. Giorgio a Cremano (NA)
Prot. 0005884 del 01/04/2026
IV (Uscita)

**A tutti i docenti dell'Istituto
Alle famiglie degli alunni dell'Istituto
Agli Studenti delle classi 1Ei;2Ei; 2Fi; 1Ci; 1Gi; 2Ab; 3Ag; 4Bg;
AI DSGA
Al personale ATA**

Oggetto: Progetto Generazione CER - laboratorio educativo "Ambiente in Classe - Gioca, risparmia, vinci la sfida contro lo spreco!"

Il nostro Istituto ha aderito al progetto in oggetto promosso dal **Ministero delle Imprese e del Made in Italy**, che affronta in modo partecipativo e multidisciplinare i temi dell'uso efficiente dell'energia, dell'economia circolare e della sostenibilità ambientale. Attraverso giochi strutturati, quiz, simulazioni e momenti di dialogo guidato, gli studenti saranno invitati a riflettere su situazioni reali legate ai consumi quotidiani, sviluppando competenze critiche e una maggiore consapevolezza dei propri comportamenti

L'attività laboratoriale prevista "*Ambiente in Classe – Gioca, risparmia, vinci la sfida contro lo spreco!*", sviluppata in collaborazione con ISPRA – Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, ha l'obiettivo di rafforzare il ruolo degli studenti come protagonisti attivi della transizione ecologica, sia all'interno della scuola che nel loro vissuto quotidiano.

Al termine dell'attività, agli studenti partecipanti sarà rilasciato un certificato di presenza, valido come attestazione utile ai fini dei percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento (PCTO).

L'attività sarà introdotta da un breve incontro con esperti del settore e rappresentanti istituzionali, che si terrà il giorno 13 dalle ore 10.00 alle ore 12.30 nell'Aula Magna dell'Istituto.

Nel corso dell'incontro interverranno:

- Gianni Romeo, Presidente Fondazione CER / GDA Assoutenti
- Filippo D'Angelo, Consulente commerciale CER Unoenergy
- Gabriele Melluso, Presidente Nazionale Assoutenti
- Ovidio Marzaioli, Esperto in diritto dell'energia e regolazione ARERA
- Dottoressa D'amico, Rappresentante Ispra L'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale.

Durante la manifestazione, i ragazzi della 4BG, con il coordinamento del prof. Giuseppe Barbato presenteranno il progetto "*A munnezza è Ricchezza*", che affronta i temi del riutilizzo, del vintage, del second hand e del fast fashion.

All'iniziativa parteciperanno le seguenti classi dell'Istituto.

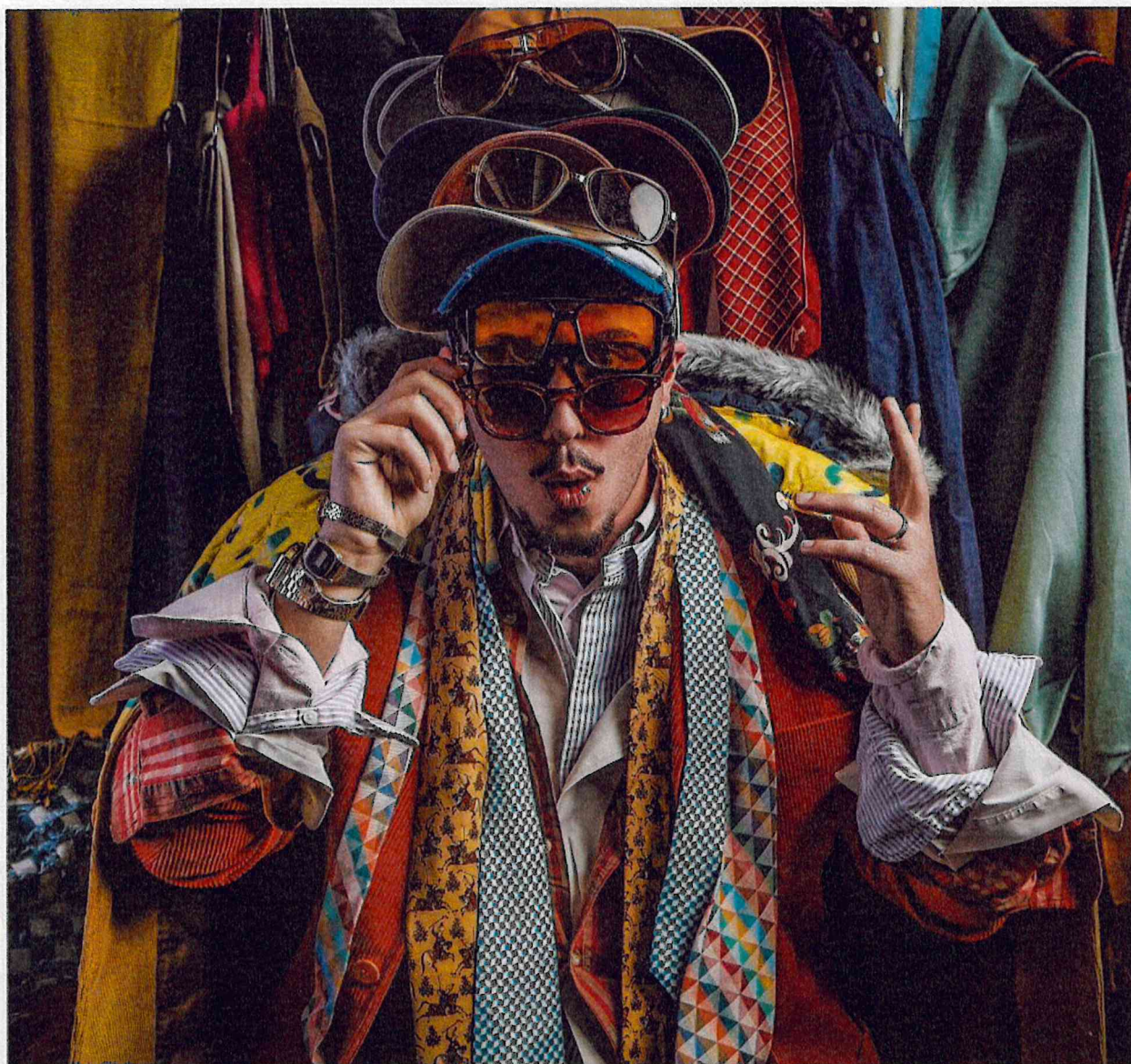
Per ulteriori informazioni rivolgersi ai docenti referenti del progetto: Teresa Arcieri, Giuseppe Barbato e Concetta De Lella

Si allega alla presente, la locandina dell'evento.

San Giorgio a Cremano, 01 – 04 – 2026



Il Dirigente Scolastico
Dr. Salvador Tufano



AMBIENTE IN CLASSE

GIOCA, RISPARMIA, VINCI CONTRO LO SPRECO!

- Gianni Romeo, Presidente Fondazione **CER / GDA Assoutenti**
- Filippo D'Angelo, Consulente commerciale **CER Unoenergy**
- Gabriele Melluso, Presidente Nazionale **Assoutenti**
- Ovidio Marzaioli, Esperto in diritto dell'energia e regolazione **ARERA**
- Dottoressa D'amico, Rappresentante Ispra L'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale.

13 APRILE dalle 10.00 alle ore 12.30 nell'Aula Magna dell'**ITI MEDI** di San Giorgio a Cremano

Durante la manifestazione, i ragazzi della 4B del corso di **GRAFICA e COMUNICAZIONE** presenteranno il progetto **"A munnezza è Ricchezza"** che affronta i temi del riutilizzo, del vintage, del second hand e del fast fashion.

OFFICINE DEL CONSUMO CONSAPEVOLE

13 | 04 | 2026

 I.T.I. "ENRICO MEDI"
S. Giorgio a Cremano (NA)

 ore 10,00 - 12,00

► LABORATORIO "AMBIENTE IN CLASSE"

*Laboratorio educativo interattivo per gli studenti
Quiz, simulazioni e giochi per imparare divertendosi
Energia, sostenibilità e comunità engergetiche rinnovabili (CER)*

Relatori:

Mara D'Amico, ISPRA

Filippo D'Angelo, Responsabile commerciale Area Campania Unoenergy

Ovidio Marzaioli, Vice Presidente vicario Movimento Consumatori e

Coordinatore Tavolo Cer Forum del Terzo Settore;

Gabriele Melluso, Presidente Nazionale Assoutenti

*Paolo Esposito, Professore Universitario Economia Aziendale presso Federico II
di Napoli*

Gianni Romeo, Presidente Fondazione Cer/ GDA Assoutenti



Iniziativa finanziata da MIMIT D.D. 12 maggio 2025