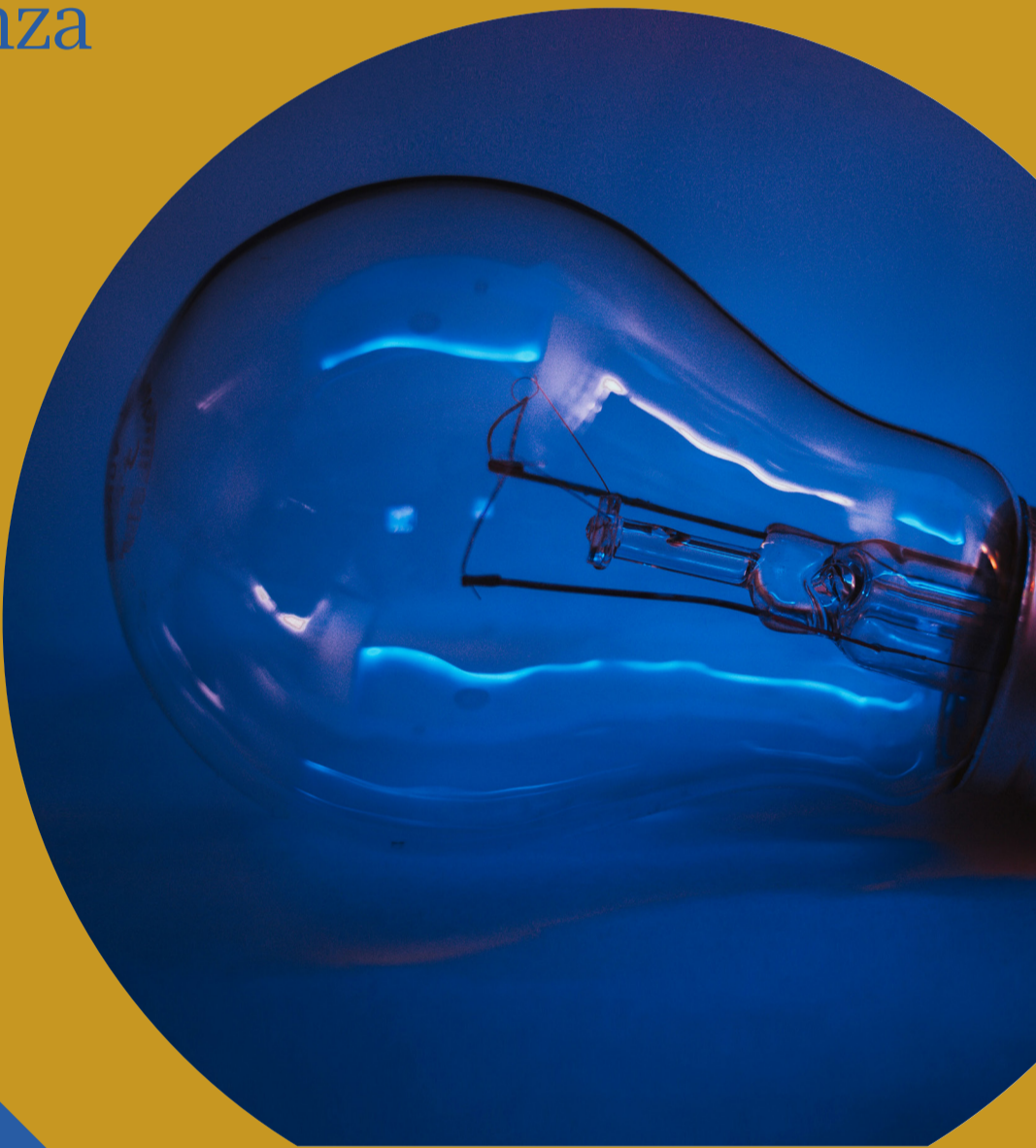


m'illumino
di meno
scienza

MI ILLUMINO DI MENO

Giornata nazionale
del risparmio energetico
e degli stili di vita sostenibili
Edizione 2026 |
M'Illumino di Scienza



Università
degli Studi
di Palermo



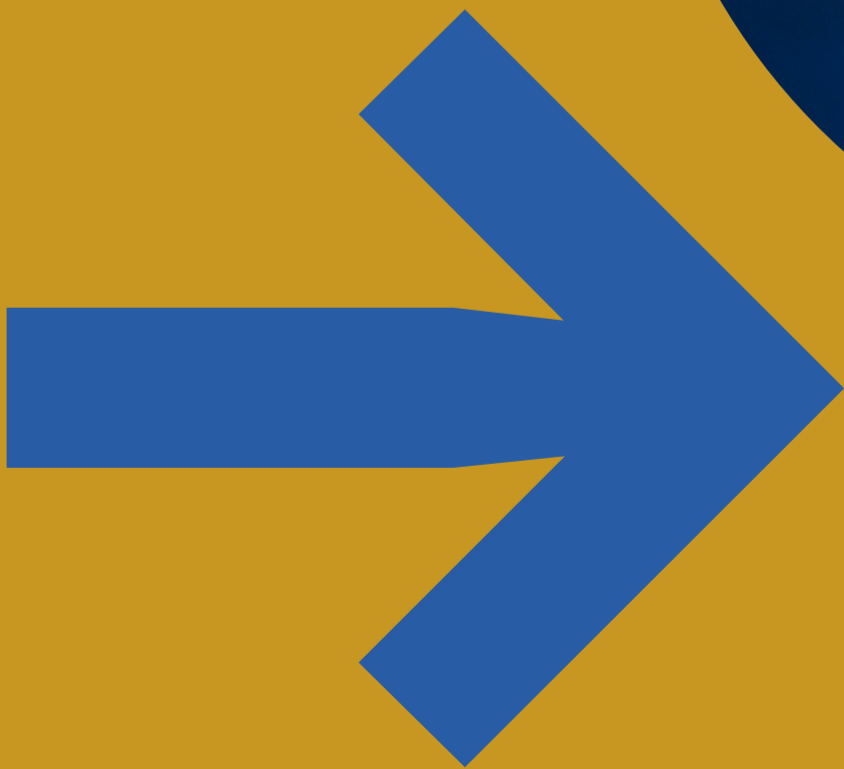
Centro di Sostenibilità
e Transizione Ecologica
di Ateneo



Funded by
the European Union

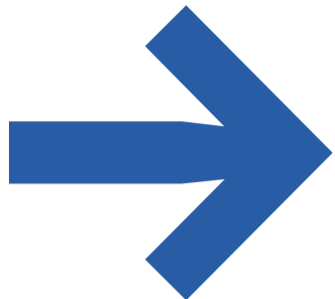


PER IL CLIMA E L'INNOVAZIONE



**lunedì
16 febbraio 2026
ore 9.00—13.00**
Complesso
Monumentale
dello Steri
Sala delle Capriate
Piazza Marina
Palermo

MI ILLUMINO DI MENO



GIORNATA NAZIONALE DEL RISPARMIO ENERGETICO
E DEGLI STILI DI VITA SOSTENIBILI.
EDIZIONE 2026 |
M'ILLUMINO DI SCIENZA.

- ore 09.00–09.30**
REGISTRAZIONE PARTECIPANTI
- COORDINANO I LAVORI**
— **Prof. Enrico Napoli |**
Prorettore Vicario dell'Università
degli Studi di Palermo
— **Prof. Maurizio Cellura |**
Direttore del Centro di Sostenibilità
e Transizione Ecologica (CSTE)
dell'Università degli Studi
di Palermo
- ore 09.30–10.00**
SALUTI ISTITUZIONALI
- **Prof. Massimo Midiri |**
Magnifico Rettore dell'Università
degli Studi di Palermo
— **Prof. Andrea Pace |**
Prorettore alla Ricerca
Università degli Studi di Palermo
— **Ing. Antonio Sorce |**
Direttore Generale
Università degli Studi di Palermo

- ore 10.00–10.30**
3SUN: DAL SOLE ALL'ENERGIA
PULITA – RICERCA E TECNOLOGIA
PER UN FUTURO SOSTENIBILE
- **Ing. Marina Foti |**
ENEL GREEN POWER / 3SUN

- ore 10.30–10.50**
IDROGENO VERDE
E SOSTENIBILITÀ ENERGETICA:
IL PROGETTO PUSH2GREEN
- **Prof.ssa Rosalinda Inguanta |**
Università degli Studi di Palermo

- ore 10.50–11.10**
IL PIANO ENERGETICO
DI ATENEO
- **Prof. Vincenzo Franzitta**
Prof. Domenico Panno |
Università degli Studi di Palermo

- ore 11.10–11.30**
INNOVAZIONE CIRCOLARE
NEL PROGETTO MAREMAG LIFE
- **Prof. Giorgio Micale |**
Università degli Studi di Palermo

- ore 11.30–11.50**
SVILUPPO DI UN RATING SYSTEM
PER DISTRETTI ISPIRATO AI SDG:
IL PROGETTO SDGBASED
- **Prof. Francesco Guarino |**
Università degli Studi di Palermo

- ore 11.50–12.10**
“SOVEREIGNS ON THINNING ICE:
DEBT SUSTAINABILITY, CLIMATE
IMPACTS, AND ADAPTATION” -
PROGETTO GRINS
- **Prof. Andrea Consiglio |**
Università degli Studi di Palermo

- ore 12.10–12.30**
TECNOLOGIE SOLARI
INNOVATIVE: PROGETTAZIONE
ED ECODESIGN DEI SISTEMI
UNIPA - PROGETTO NEST
- **Prof. Maurizio Cellura |**
Direttore del Centro di Sostenibilità
e Transizione Ecologica (CSTE)
dell'Università degli Studi
di Palermo

- ore 12.30–12.50**
IL CENTRO NAZIONALE
DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILE -
PROGETTO MOST
- **Prof. Rosario Miceli |**
Università degli Studi di Palermo
- ore 12.50–13.00**
DIBATTITO E CONCLUSIONI
- **Prof. Maurizio Cellura |**
Direttore del Centro di Sostenibilità
e Transizione Ecologica (CSTE)
dell'Università degli Studi
di Palermo



Il Qrcode collega al google form
per registrarsi all'evento
MI ILLUMINO DI MENO
GIORNATA NAZIONALE
DEL RISPARMIO ENERGETICO
E DEGLI STILI DI VITA SOSTENIBILI