



VELLETRI 2030 – UN'IDEA DI FUTURO



LE VIE DELLA SCIENZA

Tra passato, presente e futuro

CONVENZIONE PER L'UTILIZZO DEGLI SPAZI DI VILLA BERNABEI PER ATTIVITA' IN COPROGETTAZIONE CON IL COMUNE DI VELLETRI

Calendario dei Seminari - Dibattiti proposti da Velletri 2030 per l'anno accademico 2024 - 2025

giovedì 07 Novembre 2024, ore 16:00

Presentazione del Calendario attività 2024 – 25 e socializzazione dei partecipanti

breve carellata nel calendario, presentazione degli obiettivi e ricevimento di benvenuti con qualche drink
a cura di rappresentanti Associazione culturale Velletri 2030 e rappresentanti Amministrazione comunale

giovedì 05 Dicembre 2024, ore 16:00

La fisica dello stato solido e delle nanostrutture

a cura di Luigi Papagno – Ordinario di Fisica Generale e Velletri 2030

giovedì 09 Gennaio 2025, ore 16:00

Fusione Nucleare: attività di ricerca verso l'energia pulita

a cura di Antonio Cucchiario – Ingegnere ricercatore e Velletri 2030

giovedì 06 Febbraio 2025, ore 16:00

Energia e Clima: la transizione energetica come strumento per combattere i cambiamenti climatici

a cura di Sandro Bologna – Fisico ricercatore e Presidente Velletri 2030

giovedì 06 Marzo 2025, ore 16:00

Tra Determinismo e Probabilità nella Fisica: un'analisi filosofica ed epistemologica

a cura di Luigi Papagno – Ordinario di Fisica Generale e Velletri 2030

giovedì 03 Aprile 2025, ore 16:00

Tecnologie nucleari nella diagnostica medica

a cura di Antonio Cucchiario – Ingegnere ricercatore e Velletri 2030

giovedì 08 Maggio 2025, ore 16:00

Intelligenza Artificiale Generativa: l'importanza del "prompt engineering"

a cura di Sandro Bologna – Fisico ricercatore e Presidente Velletri 2030

giovedì 05 Giugno 2025, ore 16:00

Donne nella Scienza: dalla civiltà greca ai giorni nostri e alla galassia STEM, con accompagnamento musicale

a cura di Daniela Di Renzo – Psicoterapeuta e Presidente Associazione Eppure si Muove