

SEMINARIO

**Strategie di economia circolare,
innovazione tecnologica e
valorizzazione energetica delle
biomasse**

**LICATA
11 GENNAIO 2025
IN PRESENZA**

**presso l'Aula Magna
dell'IIS " E. Fermi" di Licata
Ore 9:00 – 11:30**

Con l'iscrizione al seminario si autorizza il trattamento dei dati personali (nome, cognome, matricola, codice fiscale, e-mail, cell.), ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), per le sole attività connesse all'organizzazione dell'evento.

La partecipazione è gratuita e riconosce n. 2 CFP ai professionisti in regola con le quote associative

Per l'iscrizione registrarsi direttamente presso la sede del convegno.

Moderatore:

Antonino Cellura

Consigliere e Presidente "Commissione Urbanistica"
Ordine Ingegneri Provincia di Agrigento

Segreteria organizzativa:

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Agrigento
Via Gaglio, 1 - Agrigento
0922/21594 - 346/4078840

ordine@ordineingegneriagrigeno.it

www.ordineingegneriagrigeno.it

PROGRAMMA

Ore 8:45 Registrazione partecipanti

Ore 9:00 Saluti istituzionali

Achille Furioso

Presidente Ordine Ingegneri Provincia di Agrigento

Domenico Armenio

Presidente Fondazione

Ordine Ingegneri Provincia di Agrigento

Amelia Porrello

Dirigente Scolastica IIS E.Fermi

Ore 9:15 Interventi

Maurizio Cellura

Prof. Ordinario di Fisica Tecnica e
Direttore del Centro di sostenibilità e

transizione ecologica Università di Palermo

"Le strategie di economia circolare,
innovazione tecnologica e valorizzazione delle
biomasse: l'esperienza del Biocheaper"

con la partecipazione di Francesco Pira

Associato di sociologia

all'Università di Messina