

EVENTO DI PRESENTAZIONE DI LABNETMED-LEGNO

30 SETTEMBRE 2025



<https://www.mcmcongressi.it/portfolio-item/labnetmed-legno/>

Partners della rete: 10 Atenei - 15 Dipartimenti

	UNINA	DIST	Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura	Prof.ssa Beatrice Faggiano, Dott. Giacomo Iovane
		DIA	Dipartimento di Agraria	Prof. Antonio Saracino
	UNIBAS	DInG	Dipartimento di Ingegneria	Prof. Felice Ponso
		DAFE	Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali	Prof. Luigi Todaro
	UNICAL	DInCI	Dipartimento di Ingegneria Civile	Prof. Luciano Ombres
	UNICAMPANIA	DADI	Dipartimento di Architettura e di Disegno Industriale	Prof. Giorgio Frunzio, Prof.ssa Mariateresa Guadagnuolo
	UKE		Dipartimento di Ingegneria e Architettura	Prof.ssa Marinella Fossetti, Dott. Giuseppe D'Arenzo
	UNIRC	DICEAM	Dipartimento di Ingegneria Civile, dell'Energia, dell'Ambiente e dei Materiali	Prof. Eugenio Chioccarelli
			Dipartimento di AGRARIA	Prof. Pasquale Marziliano
		dAeD	Dipartimento di Architettura e Design	Prof.ssa Consuelo Nava
	UNIMOL	DIBT	Dipartimento di Bioscienze e Territorio	Prof. Giovanni Fabbrocino, Dott. Antonio Sandoli
	UNIPA	DI	Dipartimento di Ingegneria	Prof.ssa Lidia La Mendola
	UNISALENTO	DII	Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione	Prof.ssa Maria Antonietta Aiello
		DISTEBA	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali	Prof. Pier Paolo Migletta
	UNISANNIO	DING	Dipartimento di Ingegneria	Prof. Giuseppe Maddaloni, Prof. Ciro Del Vecchio

Programma Generale

10.30-11.00	Caffè di benvenuto
11.00 – 11.40	Saluti istituzionali e Apertura lavori
11.40 – 12.00	Presentazione della rete
12.00 – 12.15	Macro linea 1 – GESTIONE SOSTENIBILE DELLE RISORSE FORESTALI
12.15 – 12.30	Macro Linea 2 – INGEGNERIA DELLE STRUTTURE, DEI COMPONENTI EDILIZI, DEI MATERIALI
12.30 – 12.45	Macro Linea 3 – ARCHITETTURE SOSTENIBILI, TECNOLOGIA E DESIGN
12.45-13.45	Pranzo
13.45 – 14.45	Tavola rotonda 1: LA VALORIZZAZIONE DEL PATRIMONIO FORESTALE PER LO SVILUPPO DELLE AREE INTERNE DEL MEZZOGIORNO
14.45 – 15.45	Tavola rotonda 2: IL LEGNO MATERIALE RINNOVABILE PER LA DECARBONIZZAZIONE NEL SETTORE DELLE COSTRUZIONI
15.50 – 16.00	Conclusioni

PROGRAMMA DETTAGLIATO

Saluti Istituzionali e Apertura lavori			
11.00 – 11.40	Saluti istituzionali e Apertura lavori		
	Introduce:		
	Prof. BEATRICE FAGGIANO	Coordinatrice della Rete LabNetMed-Legno	
	Intervengono:		
	Prof. MATTEO LORITO	Magnifico Rettore dell'Università degli studi di Napoli Federico II	UNINA
	Prof. GAETANO OLIVA	Presidente della Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria	UNINA
	Prof. ANDREA PROTA	Presidente della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base	UNINA
	Prof. DANILO ERCOLINI	Direttore del Dipartimento di Agraria	UNINA
	Prof. EMIDIO NIGRO	Direttore del Dipartimento di Strutture pe l'Ingegneria e l'Architettura	UNINA

Presentazione della Rete Interuniversitaria LabNetMed-Legno				
11.40 – 12.00	Prof. Beatrice Faggiano	UNINA DiSt	Presentazione di LabNetMed-Legno	
12.00 – 12.15	Prof. Antonio Saracino	UNINA DiA	Macro linea 1	Gestione sostenibile delle risorse forestali
12.15 – 12.30	Prof. Giovanni Fabbrocino	UNIMOL DiBT	Macro Linea 2	Ingegneria delle strutture, dei componenti edilizi, dei materiali
12.30 – 12.45	Prof. Consuelo Nava	UNIRC dAeD	Macro Linea 3	Architetture sostenibili, tecnologia e design

Tavola rotonda 1 La Valorizzazione del Patrimonio Forestale per lo Sviluppo delle Aree Interne del Mezzogiorno			
13.45 – 14.45	Tavola rotonda 1: La Valorizzazione del Patrimonio Forestale per lo Sviluppo delle Aree Interne del Mezzogiorno		
	Modera:		
	LAURA BETTINI	Giornalista – Radio 24-Il sole 24ore	
	Intervengono:		
	ROSALIA D'APICE	Soprintendente Archeologia Belle Arti e Paesaggio per il comune di Napoli – delegata MiC	
	EMILIO GATTO	Direttore generale dell'economia montana e delle foreste - MASAF	
	BENIAMINO GIOLI	Direttore dell'Istituto per la Bioeconomia IBE del CNR	
	DONATO ROTUNDO	Consiglio direttivo del Cluster italiano della bioeconomia circolare SPRING	
	ALESSANDRA STEFANI	Presidente Cluster Italia foresta legno	

Tavola rotonda 2 Il legno materiale rinnovabile per la decarbonizzazione nel settore delle costruzioni			
13.45 – 14.45	Tavola rotonda 2: Il legno materiale rinnovabile per la decarbonizzazione nel settore delle costruzioni		
	Modera:		
	LAURA BETTINI	Giornalista – Radio 24-Il sole 24ore	
	Intervengono:		
	MASSIMO CLEMENTE	Direttore dell'Istituto per le Tecnologie della Costruzione, ITC, del CNR	
	CLAUDIO GIUST	Presidente Assolegno/Presidente AFI	
	RAFFAELE LANDOLFO	Presidente Commissione Ingegneria Strutturale dell'UNI (Ente Italiano di Normazione)	
	PAOLA MARONE	Presidente Federcostruzioni	
	ANTONIO OCCHIUZZI	Direttore dell'Organismo nazionale per la valutazione tecnica europea, ITAB	
	MAURIZIO PIAZZA	Rappresentante nazionale in sede europea CEN TC 250 –SC5 "Timber Structures"	