La Sezione AEIT di Cassino, con il patrocinio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell' Informazione «Maurizio Scarano» dell' Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale, dell' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Frosinone e dell' Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Frosinone, organizza la giornata di studio sul tema:











Green Pulito Sicuro: un focus sul nucleare oggi

VENERDI' 15 DICEMBRE 2023 ORE 15.00

AULA MAGNA «LUIGI PAPA» Area Didattica di Ingegneria Via G. Di Biasio, 43 CASSINO

PROGRAMMA			
14.45	Apertura registrazioni	16.10	I profili giuridici dell'energia nucleare Prof.ssa Gabriella De Maio - Docente di Diritto
15.00	Saluti Prof. Mario Russo Direttore del DIEI Università degli Studi di		dell' Energia Università degli Studi di Napoli «Federico II»
	Cassino e del Lazio Meridionale Prof. ssa Annunziata Sanseverino Presidente della Sezione AEIT di Cassino	16.30	Potenzialità delle tecnologie nucleari per processo di decarbonizzazione Ing. Alessandro Dodaro - Direttore Dipartimento fusione e tecnologie per la sicurezza nucleare
15.10	Il presente e il futuro dell'energia nucleare Ing. Mariano Tarantino - Responsabile Sicurezza e		ENEA
	Sostenibilità del Nucleare ENEA .	16.50	Decommissioning degli impianti nucleari e gestione dei rifiuti
15.30	La fusione nucleare: stato della ricerca, opportunità e prospettive Prof. Fabio Villone - Ordinario di Plasmi e Fusione Termonucleare Controllata Università degli Studi di Napoli «Federico II»		Ing. Gianluigi Migliore – SOGIN Responsabile Area Supporto Trasversale Servizi e strumentazione di radioprotezione Sviluppo progetto grafite, Rapporti con ENEA
15.50	Impianti Nucleari: sicurezza e transizione energetica Prof. Angelo Papa - Ex Direttore Tecnico della SOGIN e Docente Universitario	17.10	Tavola rotonda moderata dal Prof. Fausto Pellecchia Già Docente di Filosofia Teoretica Università di Cassino e del Lazio Meridionale

Sponsor della manifestazione:



La partecipazione in presenza permetterà di acquisire 3 CFP agli Ingegneri ed ai Periti Industriali degli Ordini aderenti.

Iscrizioni on line: https://www.aeit.it/aeit/bd.php?man=aeit_20231215ca_787 Informazioni : a.sanseverino@unicas.it