

Lectio Magistralis **IL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA STRATEGIA DI SOSTENIBILITA' AMBIENTALE**

PROGRAMMA

Il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza rappresenterà una grande opportunità per il Paese solo se oltre a garantire cospicue risorse sarà fondato su una reale pianificazione e programmazione incentrata sui tre assi strategici digitalizzazione e innovazione, transizione ecologica, inclusione sociale.

INDIRIZZI DI SALUTO

ing. Armando **ZAMBRANO**, *Presidente Consiglio Nazionale Ingegneri*
ing. Carmelo **GALLO**, *Presidente Federazione Ordine Ingegneri della Calabria*
ing. Salvatore **ARTUSA**, *Presidente Ordine Ingegneri Vibo Valentia*
ing. Domenico **CONDELLI**, *Presidente Ordine Ingegneri Reggio Calabria*
ing. Gerlando **CUFFARO**, *Presidente Ordine Ingegneri Catanzaro*
ing. Antonio **GRILLETTA**, *Presidente Ordine Ingegneri Crotone*

INTRODUCE

ing. Donatella **CRISTIANO**, *Consigliere Ordine Ingegneri Cosenza*

Lectio Magistralis sul

PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA STRATEGIA DI SOSTENIBILITA' AMBIENTALE

dott. Claudio Maria **GALOPPI**, *Magistrato e Consigliere per gli Affari Giuridici e Istituzionali del Presidente del Senato della Repubblica*

COORDINA

ing. Alessandro **ASTORINO**, *Coordinatore del Consiglio Operativo del Comitato Italiano per l'Ingegneria dell'Informazione (C3i), Consiglio Nazionale Ingegneri*

venerdì 7 MAGGIO 2021 ore 10:00
EVENTO WEBINAR

3
CFP