



**ORDINE DEGLI
INGEGNERI**
Provincia di Caltanissetta

Con il contributo incondizionato di



Con il patrocinio di



SEMINARIO

LA PROFESSIONE DELL'INGEGNERE FRA ETICA E DEONTOLOGIA

20 DICEMBRE 2024

SALA DEGLI AFFRESCHI "GINO MORICI"

SICILBANCA - VIA F. CRISPI, 25 - CALTANISSETTA

ORE 16:00 - REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

ORE 16:15 - SALUTI ISTITUZIONALI

ORE 16:30 - RELAZIONI

Introduce e modera **Fabio S. CORVO**

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caltanissetta

Presidente della Consulta degli Ordini degli Ingegneri di Sicilia

ATTIVITA' DELLA CONSULTA DEGLI ORDINI DEGLI INGEGNERI DELLA SICILIA

ing. Carmelo LUCIFORA - Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ragusa e Vice Presidente della Consulta degli Ordini degli Ingegneri della Sicilia

APPLICAZIONE DEL DECRETO PARAMETRI: I CORRISPETTIVI PROFESSIONALI

ing. Mauro SCACCIANOCE - Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania e Componente del Comitato di Presidenza dell'Assemblea dei Presidenti del CNI

PREVENZIONE INCENDI E SICUREZZA SUL LAVORO: IL RUOLO DEGLI INGEGNERI E LA FORMAZIONE OBBLIGATORIA

ing. Giuseppe M. RIVITUSO - Consigliere referente alla formazione - Ordine degli Ingegneri della provincia di Caltanissetta

PREVIDENZA ED ASSISTENZA IN INARCASSA

ing. Danilo A. NOTARSTEFANO - Delegato al CND di INARCASSA per gli Ingegneri della provincia di Caltanissetta

I PROCEDIMENTI DISCIPLINARI

ing. Vincenzo LOFORTE - Presidente del Consiglio di Disciplina Territoriale di Caltanissetta

ing. Michele PRIVITERA - Componente del Consiglio di Disciplina Territoriale di Caltanissetta

ORE 19:30 - DIBATTITO E CONCLUSIONI

3 CFP

La partecipazione all'evento è valida ai fini dell'assolvimento dell'obbligo della formazione sul tema "etica e deontologia professionale" - entro l'anno in corso per coloro che si sono iscritti all'Albo dell'Ordine nel corso dell'anno solare 2023 - ai sensi dell'art. 3 comma 9 del Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale del C.N.I.