

presso **Ministero della Giustizia** 

Il Presidente

Ai Geometri iscritti all'Albo – Loro sedi

Oggetto: Evento formativo CNGeGL/ISMEA Avellino 26 giugno 2024.

Caro Collega,

Ti informo che in funzione degli obiettivi prefissati attraverso il "Protocollo d'Intesa" sottoscritto con ISMEA in data 10 gennaio 2024, nonché alla più recente Convenzione rinnovata in data 7 marzo 2024 (trasmessa con nota prot. n. 2806 del 13 marzo 2024) finalizzata all'affidamento delle attività tecniche per l'assistenza nella fase di escomio del fondo da parte di ISMEA ed altri incarichi professionali a titolo oneroso, è stato organizzato, di concerto tra CNGeGL ed ISMEA e con il supporto del Collegio Geometri e Geometri Laureati di Avellino, un evento formativo che si terrà presso la sede del Collegio Geometri Avellino – Via Michele Angelo Nicoletti, 5 (AVELLINO) e di cui Ti allego la locandina, finalizzato ad un'ampia disamina delle opportunità che derivano dai strumenti finanziari già noti e altri in corso di emanazione, offerti da ISMEA nonché dalle attività oggetto della convenzione.

Ti comunico che il suddetto evento sarà erogato anche in modalità webinar al fine di una più ampia diffusione a livello nazionale, attraverso l'iscrizione al link evidenziato all'interno della locandina.

Cordiali saluti.

(Paolo Biscaro)

Area 1/CT

Allegati: Locandina evento







EVENTO FORMATIVO | in presenza e online

# IL GEOMETRA NEL CONTESTO RURALE

Servizi ed opportunità offerti da ISMEA per il settore agricolo

Ruolo della Categoria per il supporto tecnico e Convenzione tra gli Enti

**AVELLINO 26 giugno 2024 -** ore 9.00

Sede del Collegio Provinciale dei Geometri e G.L. di Avellino Via Michele Angelo Nicoletti, 5 - 83100 Avellino

**S CFP** 

# **ISCRIZIONI E INFORMAZIONI**

> In presenza

Contatto: Collegio Provinciale dei Geometri e G.L. di Avellino segreteria@geometri.av.it
Tel. 0825 33965

On line

https://attendee.gotowebinar.com/register/6488283426434746456

ISCRIZIONI ENTRO IL 21 GIUGNO 2024

Al termine dell'iscrizione, riceverai un'e-mail di conferma con informazioni su come partecipare al webinar

# 9.00 Registrazione partecipanti

# 9.30 **SALUTI ISTITUZIONALI**

Antonio SANTOSUOSSO

Presidente del Collegio Provinciale dei Geometri e G.L. di Avellino

Paolo BISCARO

Presidente Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati (da remoto)

Ezio PIANTEDOSI

Vice Presidente CNGeGL

Maria ALFIERO

Consigliere Nazionale CNGeGL

Avv. Maria Chiara ZAGANELLI

Direttore Generale ISMEA

Modera e introduce i lavori:

Geom. Livio SPINELLI

Consigliere CNGeGL - Coordinatore G.d.L. e Commissione Nazionale AGRICOLTURA

# 10.00 PRIMA SESSIONE INTERVENTI

# ISMEA, L'OFFERTA DI STRUMENTI FINANZIARI

Dott. Giorgio VENCESLAI - Responsabile Direzione Servizi per le Imprese

- > Start-Up
- Ampliamento
- Credito
- Finanza Strutturata

#### PIU' IMPRESA

Dott. Domenico DI MENNO DI BUCCHIANICO - Responsabile Ufficio Concessioni e Rilascio

- Imprenditoria giovanile e femminile
- Finalità e struttura dell'operazione
- Beneficiari
- Requisiti e cause di esclusione
- Condizioni
- Attuazioni delle operazioni (SAL e monitoraggio)

### **GENERAZIONE TERRA**

Dott. Domenico DI MENNO DI BUCCHIANICO - Responsabile Ufficio Concessioni e Rilascio

- Finalità e struttura dell'operazione
- Beneficiari
- Requisiti e cause di esclusione
- Condizioni (tasso)
- Business plan e piano aziendale
- Monitoraggio dei finanziamenti

## 13.00 Pausa lavori

# 14.00 **SECONDA SESSIONE INTERVENTI**

# IL PROTOCOLLO DI INTESA CNGeGL / ISMEA E LA CONVENZIONE PER AFFIDAMENTO ATTIVITÀ TECNICHE

Geom. Livio SPINELLI

Consigliere CNGeGL - Coordinatore G.d.L. e Commissione Nazionale AGRICOLTURA

Avv. Pasquale MARRA

Responsabile Ufficio Contenzioso - Direzione Affari Legali e Contenzioso - ISMEA

- Opportunità per le Imprese ed i Professionisti
- Contenuti e particolarità della Convenzione
- Espletamento degli incarichi a supporto di ISMEA

#### **CONCLUSIONI e DIBATTITO**

(con risposte dei Relatori ai quesiti formulati dai Partecipanti in presenza e sulla chat)

16.00 Termine lavori