

ORDINE ARCHITETTI PPC ISERNIA
ORDINE INGEGNERI ISERNIA
COLLEGIO DEI GEOMETRI E DEI GEOMETRI LAUREATI PROV. ISERNIA

Presentano:
SEMINARIO WEBINAR SINCRONO
CON N. 4 CREDITI FORMATIVI ORDINARI

EVENTO STRAORDINARIO

(3 Dicembre 2024, ore 15,00 – 19,15)

ALLUVIONI

Disastro (Annunciato?)

e

Rimedi.

2[^] PARTE

COLLEGATEVI !

Presentano:
SEMINARIO WEBINAR SINCRONO
CON N. 4 CREDITI FORMATIVI ORDINARI

**“ALLUVIONI
DISASTRO (ANNUNCIATO ?)
E RIMEDI”.**

(2[^] PARTE)

MARTEDI', 3 DICEMBRE 2024, DALLE ORE 15,00 ALLE ORE 19,15

URL di iscrizione

<https://attendee.gotowebinar.com/register/7471770193030503520>

ID webinar 972-083-163

P R O G R A M M A

- Ore 15,00: SALUTI DEGLI ORDINI/COLLEGI ORGANIZZATORI
- Ore 15,15: RELATORE: Arch. Francesco **DITURI** (Presidente Ordine Architetti Isernia)
RELAZIONE: INTRODUZIONE AL TEMA.
- Ore 15,45: RELATORE: Dott. Aldo **SUCCI**
(Componente Commissione Sismica Regione Molise.
Componente Commissione Disciplina Ordine Geologi Molise.
Cavaliere al Merito della Repubblica Italiana per la diffusione della
Cultura Geologica)
RELAZIONE: PERICOLOSITÀ DA ALLUVIONE E SITUAZIONI DI RISCHIO IN
ITALIA.
- Ore 16,45: P A U S A
- Ore 17,00: RELATORE: Ing. Claudio **FALCIONE**
(Ing. Civile Provveditorato Interregionale OO.PP., attuale Consigliere
Comunale e Provinciale di Isernia)
RELAZIONE: SISTEMAZIONI FLUVIALI E OPERE DI MITIGAZIONE DEL
RISCHIO ALLUVIONALE.
- Ore 18,00: RELATORE: Ing. Giovanni Paolo **CANÈ** (Pres. Emerito Ord. Ing. Isernia)
RELAZIONE: C O N C L U S I O N I
- Ore 18,30: DIBATTITO E RISPOSTA A QUESITI
- Ore 19,15: FINE LAVORI

ISTRUZIONI OPERATIVE

A) VERSAMENTO DI 10,00 EURO di CONTRIBUTO SPESE

collegarsi a internet al seguente indirizzo

<https://solutionpa.intesasanpaolo.com/IntermediarioPaPortalFe/pagamenti/access?idDominioPA=90013920948>

clickare su “Entra con email” e inserire i dati richiesti, ossia nome, cognome, email e conferma email, mettere flag inerente la privacy e flag sulla dicitura “non sono un robot”clickare sul bottone rosso “verifica email”.

All’indirizzo di posta elettronica inserito si riceverà una email: clickare su “qui” e procedere.Dalla pagina che comparirà selezionare “Pagamento in assenza di avviso pagoPA”; scorrendo la pagina verso il basso selezionare Unità/Servizio beneficiario “Segreteria”, codice tributo “Quota partecipazione evento formativo”, scadenza pagamento

“03/12/2024”, importo: € 10

IdTenant: non inserire nulla

Causale: “Seminario 03-12-2024”,

inserire prima il Cognome e poi il Nome (senza titolo professionale), tutti gli altri dati richiesti, in particolare il codice fiscale; selezionare “persona fisica”; la partita IVA non occorre.

Il sistema genera l’avviso di pagamento; stamparlo in pdf e poi pagare inquadrando con lo smartphone il QR CODE oppure online; in alternativa stampare l’avviso cartaceo ed effettuare il pagamento presso una tabaccheria/edicola/ufficio postale/banca.

B) ISCRIZIONE AL SEMINARIO

per iscriversi al seminario collegarsi ad Internet e utilizzare il link sottostante

<https://attendee.gotowebinar.com/register/7471770193030503520>

ID webinar 972-083-163

inserire prima il cognome e poi il nome, senza titoli professionali, compilare gli altri campi richiesti, avendo cura di inserire il numero di iscrizione al proprio Albo professionale di appartenenza.

Compilare correttamente il campo “codice fiscale” (è indispensabile per l’assegnazione dei crediti formativi) si riceverà una email di conferma della iscrizione all’Evento con oggetto “Invito a....”:

Conservarla perché in essa è presente il bottone blu “Partecipa al webinar” sul quale clickare il giorno 03/12/2024, ore 15:00, non prima.

N.B.: Si consiglia a tutti di voler svolgere gli adempimenti propedeutici (pagamento 10 euro/iscrizione) nei giorni precedenti l’Evento Formativo, per evitare gli intasamenti dell’ultimo minuto, e di voler firmare i quesiti.

PREGHIAMO GLI INTERESSATI DI NON TELEFONARCI DURANTE L’EVENTO POICHÉ SAREMO OBERATI IN INCOMBENZE ORGANIZZATIVE.

PREGHIAMO, ALTRESÌ, GLI INTERESSATI DI VOLER TENERE IN EVIDENZA IL GIORNO E L’ORA DELL’EVENTO CON EFFICACI METODI DI PROMEMORIA.