



Padova, 1° febbraio 2024

Agli Iscritti
dei Collegi dei Geometri e
Geometri Laureati del Veneto

Spedizione a mezzo e-mail

prot. 13/2024

OGGETTO: corso di formazione per valutatori AEDES

Con la presente si comunica che la Struttura Tecnica Nazionale (STN) organizza un CORSO DI FORMAZIONE PER VALUTATORI AEDES (agibilità e danno nell'emergenza sismica).

Le lezioni avranno inizio nella settimana dell'11 marzo 2024 e si concluderanno nella settimana del 15 aprile 2024, il calendario definitivo verrà trasmesso nei prossimi giorni, siamo in attesa di conferma da parte dei docenti.

Il corso di formazione avrà un costo di diritti di segreteria di euro 100,00 (modalità di pagamento verranno indicate successivamente) e si svolgerà in modalità sincrona a distanza. Rimane obbligatorio l'80% di frequenza alla parte teorica per essere ammessi alle esercitazioni e verifiche finali.

Le giornate conclusive prevedono due giorni di esercitazione in presenza obbligatoria per tutti e un giorno di verifica finale sempre in presenza, sono programmate per:

PRIMA SESSIONE (circa 60 discenti)

martedì 07 maggio 2024

mercoledì 08 maggio 2024

giovedì 09 maggio 2024

venerdì 10 maggio 2024

SECONDA SESSIONE (circa 60 discenti)

martedì 14 maggio 2024

mercoledì 15 maggio 2024

giovedì 16 maggio 2024

venerdì 17 maggio 2024.

Il luogo dello svolgimento dell'esercitazione e della verifica finale verrà comunicato successivamente. Riconosciuti i crediti formativi come da Regolamento vigente sulla formazione.

**Le adesioni dovranno pervenire alle segreterie del Collegio di appartenenza
entro le ore 12.00 del 12 febbraio 2024.**

Cordiali saluti.

Il Presidente
Michele LEVORATO

SEGRETERIA c/o Collegio Geometri e Geometri Laureati di Padova Via Fornace Morandi, 24c – 35123 Padova
Tel. 049/8757788 e-mail: presidenza@consultageometri.veneto.it; Pec consultageometri.veneto@geopec.it

SEDE LEGALE c/o Collegio Geometri e Geometri Laureati di Venezia Viale Ancona 43 – 30172 Mestre Venezia
Tel.041/985313 e-mail: sede@collegio.geometri.ve.it