



ORDINE DEGLI INGEGNERI PROVINCIA DI PORDENONE

Delibera n. 35/2021
Seduta del 14.04.2021
Punto 6

		Presenti	Assenti
Mario Tedeschi	Presidente	X	
Giuseppe Perissinotto	Consigliere anziano	X	
Giacomo Cadelli	Segretario	X	
Andrea Trame	Tesoriere	X	
Fabio Braccini	Consigliere	X	
Stefano Lena	Consigliere	X	
Luana Miot	Consigliere	X	
Giuseppe Formaio	Consigliere	X	
Sandro Zaccaria	Consigliere	X	
Aurelio Zambon	Consigliere	X	
Andrea Grava	Consigliere	X	

Il Consiglio, sentito il parere dei consiglieri referenti e valutate le proposte formulate dai consiglieri, **delibera** di organizzare n.4 eventi validi ai fini dell'aggiornamento obbligatorio in materia di prevenzione incendi, da organizzarsi nel corso dei mesi di gennaio e febbraio, congiuntamente all'Ordine Ingegneri di Trieste (ordine capofila con funzione di segreteria operativa) e Gorizia:

1. La valutazione progetto per attività commerciali (cap. V8) e autorimesse (cap. V6)
2. La valutazione progetto per attività scolastiche (cap.V7) e uffici (cap. V4)
3. Controllo dell'incendio: gestione del fumo e calore
4. S.5 Gestione della sicurezza antincendio: progettazione della sicurezza e in attività di emergenza

Delibera inoltre l'erogazione di due seminari da svolgersi nel mese di giugno 2022:

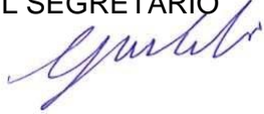
5. La corretta gestione dei rifiuti – docente ing. Paolo Verardo – 4 CFP;
6. La corretta gestione delle terre e rocce da scavo: norme, prassi, responsabilità, sanzioni – docente dott. Claudio Freddi – 4 CFP.

Il Consiglio **delibera** l'avvio della procedura amministrativa ai sensi dell'art. 10 del vigente "Regolamento sui contratti sotto soglia e sul conferimento degli incarichi professionali e di consulenza" dell'Ordine degli Ingegneri di Pordenone.

Trattandosi di importo inferiore alle soglie indicate dal codice dei contratti si provvederà ad affidamento diretto. Verificata la disponibilità finanziaria, la spesa sarà imputata alla categoria di bilancio 11.009.

Letto, confermato e sottoscritto.

IL SEGRETARIO



IL PRESIDENTE



VISTO: IL TESORIERE

