

## **AGGIORNAMENTO per TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA**

(CFP Ingegneri, Architetti e Geometri) CORA4718CF

I corsi sono validi per l'aggiornamento dei Tecnici Competenti in Acustica Ambientale iscritti all'Elenco Nazionale come previsto dal D.Lgs. 42/2017 e rispettano quanto richiesto dal Disciplinare ARPAV per l'aggiornamento dei TCA.

I corsi sono distribuiti nel periodo 2025-2026 e sono relativi a tutte le 5 aree tematiche (Acustica Ambientale, Acustica Architettonica, Acustica in edilizia, Rumore e Vibrazioni, Acustica Forense) in modo da agevolare la scelta del TCA nel rispetto dell'obbligo di frequentare corsi relativi ad almeno 3 tematiche differenti distribuite su almeno 3 anni.

I corsi si svolgono nelle date e con le modalità indicate con orario 9.00 – 13.00 / 14.00 – 16.00.

**Per formalizzare l'iscrizione al pacchetto di 30 ore,**

### **1. indicare i dati del partecipante**

COGNOME E NOME _____
CODICE FISCALE _____
INDIRIZZO EMAIL _____
RECAPITO TELEFONICO DIRETTO _____
ISCRITTO ALL'ORDINE/COLLEGIO _____
DELLA PROVINCIA DI _____ AL NUMERO _____

**2. indicare i 5 corsi (della durata di 6 ore ciascuno) prescelti:**

	TITOLO CORSO	AREA TEMATICA	DATA	CODICE CORSO
<input type="checkbox"/>	*Streaming* La valutazione del rischio vibrazioni nei luoghi di lavoro	Rumore e Vibrazioni	24/01/2025	CORA4426CF
<input type="checkbox"/>	*Streaming* La valutazione e la verifica dei descrittori del comfort acustico degli ambienti	Acustica Architettonica	21/02/2025	CORA4424CF
<input type="checkbox"/>	*Streaming* I modelli di calcolo previsionali e le loro applicazioni per l'acustica ambientale	Acustica Ambientale	23/05/2025	CORA4515CF
<input type="checkbox"/>	*Streaming* La valutazione del rischio rumore nei luoghi di lavoro	Rumore e Vibrazioni	03/10/2025	CORA4510CF
<input type="checkbox"/>	*Streaming* I parametri acustici nei criteri ambientali minimi (CAM) di cui al D.M. 23/06/2022 n. 256	Acustica Architettonica	06/02/2026	CORA4691CF
<input type="checkbox"/>	*Streaming* La verifica in opera delle prestazioni acustiche degli elementi edilizi	Acustica Edilizia	27/03/2026	CORA4692CF
<input type="checkbox"/>	*Streaming* Il contenzioso in Acustica	Acustica Forense	15/05/2026	CORA4693CF