

Codice A1602B

D.D. 30 gennaio 2024, n. 44

**Legge 447/1995 e Decreto Legislativo 42/2017. Esito valutazione domande per lo svolgimento della professione di tecnico competente in acustica e verifica della conformità dei corsi di aggiornamento alla professione per tecnici competenti in acustica e della conformità del corso abilitante alla professione di tecnico competente in acustica. Quarto trimestre 2023.**



**ATTO DD 44/A1602B/2024**

**DEL 30/01/2024**

**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE  
A1600A - AMBIENTE, ENERGIA E TERRITORIO  
A1602B - Emissioni e rischi ambientali**

**OGGETTO:** Legge 447/1995 e Decreto Legislativo 42/2017. Esito valutazione domande per lo svolgimento della professione di tecnico competente in acustica e verifica della conformità dei corsi di aggiornamento alla professione per tecnici competenti in acustica e della conformità del corso abilitante alla professione di tecnico competente in acustica. Quarto trimestre 2023.

Premesso che:

con legge n. 447 del 26 ottobre 1995 “Legge quadro sull’inquinamento acustico”, è stata definita, all’art. 2, comma 6, la figura professionale di tecnico competente in acustica ambientale, individuando, al successivo comma 7, il presupposto dell’iscrizione nell’elenco dei tecnici competenti in acustica per lo svolgimento della relativa professione;

con decreto legislativo 17 febbraio 2017, n. 42 “Disposizioni in materia di armonizzazione della normativa nazionale in materia di inquinamento acustico, a norma dell’articolo 19, comma 2, lettere a), b), c), d), e), f) e h) della legge 30 ottobre 2014, n. 161” sono stati definiti, al Capo VI, i criteri generali per l’esercizio della professione di tecnico competente in acustica ed è stato istituito presso il Ministero dell’Ambiente della Tutela del Territorio e del Mare l’elenco nominativo dei soggetti abilitati a svolgere la professione di tecnico competente in acustica sulla base dei dati forniti dalla Regione, che deve verificare il possesso dei requisiti;

all’articolo 22, comma 1, del d.lgs 42/2017 tra i requisiti richiesti per l’iscrizione al suddetto albo, alla lettera b) è previsto anche “aver superato con profitto l’esame finale di un corso in acustica per tecnici competenti” (c.d. “corsi abilitanti”);

il punto 2 dell’allegato 1 del decreto prevede poi che ai fini dell’aggiornamento professionale, gli iscritti nell’elenco di cui all’art. 21 devono partecipare, nell’arco di 5 anni dalla data di pubblicazione nell’elenco e per ogni quinquennio successivo, a corsi di aggiornamento per una durata complessiva di almeno 30 ore, distribuite su almeno tre anni. L’avvenuta partecipazione con profitto ai corsi deve essere comunicata alla regione di residenza, con dichiarazione nelle forme stabilite dal d.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445.

Considerato che

il d.lgs. 42/2017 pone in capo alla Regione anche la verifica della conformità dei corsi abilitanti alla professione di tecnico competente in acustica e dei corsi di aggiornamento professionale per gli iscritti all'elenco dei tecnici competenti in acustica, viste le "Linee guida" del 9 maggio 2019 emanate in proposito dal Ministero dell'Ambiente della Tutela del Territorio e del Mare e le indicazioni fornite dal Tavolo Tecnico Nazionale di Coordinamento ex art. 23 d.lgs 42/2017 nei documenti "Altri indirizzi sull'applicazione del d.lgs. 42/2017 relativamente alla professione di tecnico competente in acustica – Aggiornamento 23 novembre 2022" e "Indirizzi interpretativi per l'istruzione dell'erichieste di autorizzazione dei corsi abilitanti in acustica per tecnici competenti sottoposte al tavolo tecnico di coordinamento previsto dall'art. 23 del decreto legislativo n. 42 del 17 febbraio 2017 – Aggiornamento 22 dicembre 2022".

con nota prot. 0204463 del 13/12/2023 (ns. prot. 179441/A1602B del 15/12/2023) il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica ha comunicato che, nelle more dell'individuazione dei nuovi membri del Tavolo tecnico nazionale di coordinamento, le Regioni proseguono nell'iter di riconoscimento dei corsi abilitanti, pur in assenza di parere del Tavolo.

Dato atto che

con gli ordini di servizio n. 5210/RIF del 24 aprile 1996 e n. 7539/RIF del 3 luglio 1997, il responsabile dell'allora Settore smaltimento rifiuti e risanamento atmosferico, ha istituito apposito Gruppo di lavoro per la valutazione delle domande stesse, e con successivi ordini di servizio n. 7029/22 dell'8 giugno 2007, n. 33552/DB.10.00 del 24 settembre 2010, n. 7373/A1602B del 24 marzo 2017, n. 16731/A1602B del 27 giugno 2019, n. 53965/A1600A del 23 giugno 2020 e n. 107383/A1600A del 31 luglio 2023, il Direttore della Direzione Ambiente ha modificato la composizione del Gruppo di lavoro sopra citato, integrato con la presenza del funzionario individuato ai sensi del paragrafo 2.3, lettera B) – Misure specifiche di trattamento del rischio del Piano Integrato di Attività e Organizzazione (P.I.A.O.) 2023-2025;

il suddetto Gruppo di lavoro provvede anche alla verifica di conformità dei corsi abilitanti alla professione di tecnico competente in acustica e dei corsi di aggiornamento professionale per gli iscritti all'elenco dei tecnici competenti in acustica.

preso atto del verbale n. 116 della seduta del Gruppo di lavoro, tenutasi il giorno 22 gennaio 2024, nel corso della quale è stata esaminata la richiesta relativa all'organizzazione di un corso abilitante alla professione di tecnico competente in acustica, presentato da E-Train S.r.l. ed è stato determinato di riconoscere tale corso, anche in assenza del parere del Tavolo Tecnico Nazionale di Coordinamento di cui al punto 3 dell'allegato 1 del d.lgs.42/2017, art. 23, come previsto nella suddetta nota prot. 0204463 del 13/12/2023 del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica.

Preso atto del verbale n. 116 della seduta del Gruppo di lavoro, tenutasi il giorno 22 gennaio 2024, nonché delle "Schede personali", delle schede "Corso di aggiornamento professionale per tecnici competenti in acustica" e della scheda "Corso abilitante alla professione di tecnico competente in acustica" ad esso allegate.

Attestata la regolarità amministrativa del presente provvedimento, ai sensi della deliberazione della Giunta Regionale n. 1-4046 del 17 ottobre 2016 come modificata dalla deliberazione della Giunta Regionale n. 1-3361 del 14 giugno 2021.

Dato atto che il presente provvedimento non comporta oneri a carico del bilancio regionale.

IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- legge n. 447 del 26 ottobre 1995 "Legge quadro sull'inquinamento acustico;
- decreto legislativo 17 febbraio 2017, n. 42 "Disposizioni in materia di armonizzazione della normativa nazionale in materia di inquinamento acustici, a norma dell'articolo 19, comma 2 , lettere a), b), c), d), e), f) e h) della legge 30 Ottobre 2014, n.161";
- legge regionale 28 luglio 2008, n. 23 "Disciplina dell'organizzazione degli uffici regionali e disposizioni concernenti la dirigenza ed il personale;

*determina*

1. di accogliere le domande per lo svolgimento dell'attività di tecnico competente in acustica, presentate da parte dei richiedenti elencati nell'allegato A alla presente determinazione, di cui costituisce parte integrante;
2. di accogliere le domande per lo svolgimento dei corsi di aggiornamento professionale per tecnici competenti in acustica, elencate nell'allegato B alla presente determinazione, di cui costituisce parte integrante;
- 3 di accogliere la domanda per lo svolgimento del corso abilitante alla professione di tecnico competente in acustica di cui all'allegato C alla presente determinazione, che costituisce parte integrante.

Avverso la presente determinazione è ammessa proposizione di ricorso giurisdizionale avanti il Tribunale Amministrativo Regionale competente per territorio, entro 60 giorni dalla data di avvenuta notificazione, secondo le modalità di cui al decreto legislativo 2 luglio 2010, n. 104, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla data di avvenuta notificazione del presente atto, ai sensi del decreto del Presidente della Repubblica 24 novembre 1971, n. 1199.

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte, ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della l.r. 22/2010.

IL DIRIGENTE (A1602B - Emissioni e rischi ambientali)  
Firmato digitalmente da Aldo Leonardi

Si dichiara che sono parte integrante del presente provvedimento gli allegati riportati a seguire <sup>1</sup>, archiviati come file separati dal testo del provvedimento sopra riportato:

---

1 L'impronta degli allegati rappresentata nel timbro digitale QRCode in elenco è quella dei file pre-esistenti alla firma digitale con cui è stato adottato il provvedimento

1. tabella\_domande\_accolte\_tc\_allegatoA.pdf
2. tabella\_dom\_accolte\_corsi\_aggiornam\_all\_B.pdf
3. tabella\_dom\_accolta\_corso\_abilitante\_all\_C.pdf



Allegato

Allegato A – Tecnici competenti in acustica: Domande accolte

<b>Classificazione</b>	<b>Cognome e nome</b>
13.90.20/TC/64-2023A	CARLEVARIS Andrea
13.90.20/TC/58-2023A	CHIAVARINO Andrea
13.90.20/TC/63-2023A	INTERMITE Gianni
13.90.20/TC/56-2023A	OLIVETO Ivan
13.90.20/TC/55-2023A	PINTORE Claudia Angela
13.90.20/TC/57-2023A	PRATO Matteo

Allegato B – Corsi di aggiornamento professionale per tecnici competenti in acustica:

Domande accolte

<b>Identificativo Corso</b>	<b>Ente Organizzatore, Titolo corso</b>
Corso FOR n. 32/2023	ORDINE DEGLI ARCHITETTI PPC DI TORINO; “LA RIPRODUZIONE MUSICALE NEI PUBBLICI ESERCIZI – cod. 31777-8”
Corso FOR n. 33/2023	ASSOCIAZIONE ASSO.FORMA; “COME FARE IL TECNICO ACUSTICO E DORMIRE SONNI TRANQUILLI: LE ASSICURAZIONI PERSONALI INDISPENSABILI”
Corso FOR n. 34/2023	IEC – INDUSTRIAL ENGINEERING CONSULTANTS Srl; “VALUTAZIONE, MISURA E CONTROLLO DEL RUMORE IN AMBIENTE DI LAVORO”
Corso FOR n. 35/2023	IEC – INDUSTRIAL ENGINEERING CONSULTANTS Srl; “LE VALUTAZIONI DI IMPATTO E CLIMA ACUSTICO ALLA LUCE DELLE PIU’ RECENTI MODIFICHE NORMATIVE”
Corso FOR n. 36/2023	IEC – INDUSTRIAL ENGINEERING CONSULTANTS Srl; “RUMORE ESTERNO: RILIEVO, VALUTAZIONE E RISANAMENTO.Gli adempimenti richiesti dalla normativa, la metodologia di rilievo e valutazione, i piani di risanamento”
Corso FOR n. 37/2023	IEC – INDUSTRIAL ENGINEERING CONSULTANTS Srl; “IL RUMORE DELLE MACCHINE. Requisiti di sicurezza, potenza e pressione sonora, certificazione acustica”
Corso FOR n. 38/2023	IEC – INDUSTRIAL ENGINEERING CONSULTANTS Srl; “PIANI DI RISANAMENTO ACUSTICO PER LE “SORGENTI FISSE”: ADEMPIMENTI NORMATIVI, IMPOSTAZIONE METODOLOGICA E CASI STUDIO”

Allegato C – Corsi abilitanti alla professione di tecnico competente in acustica:  
Domanda accolta

<b>Identificativo Corso</b>	<b>Ente Organizzatore</b>
Corso TC n. 001/2023	E-Train S.r.l.