

REPUBBLICA ITALIANA  
REGIONE SICILIANA



ASSESSORATO REGIONALE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'AMBIENTE  
IL DIRIGENTE DEL

SERVIZIO 2

*“Tutela dall’Inquinamento Atmosferico, Acustico ed Elettromagnetico – Industrie a rischio di Incidente Rilevante Enti sottoposti a Vigilanza”*

- VISTA** la Legge del 26 ottobre 1995 n. 447 “Legge quadro sull’inquinamento acustico” ed in particolare l’art.2, comma 6,7 e 8,della legge 26 ottobre 1995, n.447, che istituisce la figura del Tecnico competente in acustica e ne definisce i requisiti ai fini del relativo riconoscimento da parte delle Regioni;
- VISTO** il D.Lgs 17/02/2017 n. 42: ”Disposizioni per l’armonizzazione della normativa nazionale in materia di inquinamento acustico a norma dell’art.19, comma 2, lettere a), b), c), d), e), f), e h) della Legge 30/10 /2014 n. 161 ” (G.U. Serie Generale n.79 del 04/04/2017);
- VISTO** l’art. 21 del D.Lgs. n. 42/2017 che istituisce presso il Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, l’elenco nominativo dei soggetti abilitati a svolgere la professione del tecnico competente in acustica, sulla base dei dati inseriti dalle Regioni o Province autonome;
- VISTO** l’art. 22, comma 1 del D.Lgs. 42/2017, il quale prevede che può essere iscritto nel suddetto elenco chi è in possesso di laurea o laurea magistrale ad indirizzo tecnico scientifico e di almeno uno dei requisiti elencati ai punti a), b), c), d), dello stesso articolo.
- VISTO** il punto 3 dell’Allegato 1 del D.Lgs. n. 42/2017, che stabilisce i compiti delle Regioni in merito alla verifica del possesso dei requisiti di cui all’art. 22 del Decreto, da parte dei soggetti che intendono iscriversi nell’elenco dei tecnici competenti in acustica di cui all’art.21 del D.Lgs. n. 42/2017, nonché la conformità dei corsi abilitanti alla professione di tecnico competente in acustica;
- VISTO** il punto 2 dell’Allegato 1 del D.Lgs. 42/17 che prevede, per i tecnici competenti in acustica, una formazione professionale minima, nell’arco di 5 anni, di almeno di 30 ore, distribuite su un triennio;
- VISTA** la legge 23 febbraio 2024, n. 18, art. 12, comma 6-octies, con la quale sono stati modificati i termini per l’aggiornamento professionale,di cui al punto superiore, estendendo ad 8 anni l’intervallo temporale di 5 anni, esclusivamente per il primo ciclo di obbligo formativo, decorrente dalla data di iscrizione in ENTECA;
- VISTO** l’avviso esplorativo per la manifestazione di interesse 1/30 giugno 2024, pubblicato sul portale di questa DRA - Servizio 2;
- VISTO** il D.D.G. n. 564 del 15 giugno 2022, con il quale è stato conferito l’incarico di dirigente responsabile del Servizio 2 “Tutela dall’inquinamento Atmosferico, Acustico ed Elettromagnetico - industrie a rischio di incidente rilevante – Enti sottoposti a vigilanza” al dott. Fabrizio Cozzo;
- VISTA** l’istanza acquisita con prot. ARTA n. 39774 del 05.06.2024 per l’autorizzazione allo svolgimento in modalità FAD sincrona di un corso di aggiornamento professionale per tecnico competente in acustica, ex punto 2 dell’Allegato 1 del D.Lgs. 42/17 dell’Ente proponente Ordine degli Ingegneri di Catania;
- VISTO** il documento “Altri indirizzi sull’applicazione del D.Lgs. 42/17 relativamente alla professione di tecnico competente in acustica” aggiornato al 23 novembre 2022 ed in particolare il punto 1.3. Indirizzi delle regioni per la valutazione delle istanze di accreditamento dei corsi di aggiornamento;
- DATO ATTO** che l’ Ordine degli Ingegneri di Catania, con sede legale in Via Vincenzo Giuffrida, 202 - 95123 Catania; rappresentante legale ing. Mauro Antonio Scaccianoce, nato [REDACTED]; direttore didattico e responsabile scientifico del corso oggetto del presente provvedimento, ing. Filippo Di Mauro; luogo in cui si svolge il corso: sede dell’Ordine degli Ingegneri di Catania, Via Vincenzo Giuffrida, 202 - 95123 Catania, è soggetto accreditato alla formazione professionale;
- RITENUTO** per quanto sopra, di autorizzare i moduli formativi proposti dall’Ente proponente, Ordine degli Ingegneri di Catania;

## SI AUTORIZZA

L'Ordine degli Ingegneri di Catania, con sede legale in Via Vincenzo Giuffrida, 202 - 95123 Catania, a tenere il corso di aggiornamento professionale per Tecnici Competenti in Acustica, di cui all'istanza acquisita con prot. ARTA n. 39774 del 05.06. 2024.

Il corso, con sede presso l'Ordine degli Ingegneri di Catania, via Vincenzo Giuffrida, 202 - 95123 Catania, si svolgerà in modalità FAD sincrona.

L'Ordine degli Ingegneri di Catania, dovrà comunicare preventivamente all'inizio del corso, l'elenco dei partecipanti, nonché qualsiasi variazione rispetto al programma fornito, attenendosi a quanto indicato al punto 1.3 delle nuove Linee Guida 'Altri indirizzi interpretativi sull'applicazione del Dlgs. 42/17 relativamente alla professione di tecnico competente in acustica' aggiornate al 23 novembre 2022 e pubblicate sul sito del MASE al seguente link:

<https://www.mase.gov.it/pagina/elenco-nazionale-dei-tecnici-competenti-acustica-ex-art-21-dlgs-17-febbraio-2017-n-42>

Il soggetto formatore, dovrà prevedere, in aggiunta alle 11 ore di lezione del I modulo (23-30 settembre 2024 e 07 ottobre 2024) e in aggiunta alle 10 ore di lezione del II modulo (13-20-27 gennaio 2025), la tempistica necessaria all'espletamento della verifica finale;

Dovrà inoltre garantire che il numero dei discenti non sia superiore a 30, considerato lo svolgimento in modalità FAD, come previsto dal documento "Altri indirizzi sull'applicazione del D. lgs. 42/17 relativamente alla professione di tecnico competente in acustica" - aggiornamento 23 novembre 2022.

Inoltre, entro 15 giorni dalla fine di ogni modulo formativo, dovrà inviare al Dipartimento Ambiente della Regione Siciliana:

- a. l'elenco degli iscritti;
- b. copia dei report della piattaforma tecnologica individuata che garantiscano, l'autenticazione ed tracciamento della presenza di docenti e discenti e registro firme docenti;
- c. copia degli attestati rilasciati;
- d. i risultati della rilevazione del gradimento finale.

Il presente provvedimento sarà notificato all'Ordine degli Ingegneri di Catania, via Vincenzo Giuffrida, 202 - 95123 Catania, nonché inviato al al Ministero della Transizione Ecologica e contestualmente sarà pubblicato su ENTECA.

Avverso il presente provvedimento è previsto il ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale della Sicilia entro 60 giorni dall'esecutività dello stesso ovvero ricorso straordinario al Presidente della Regione entro 120 gg.

Palermo, 24/07/2024

f.to  
Il Dirigente del Servizio 2  
Fabrizio Cozzo