

DOCUMENTO TECNICO ALLEGATO ALLA PROPOSTA N.1922 DEL 07/02/2019

OGGETTO: Accreditemento del corso abilitante alla professione di tecnico competente in acustica, programmato e diretto da Studio ASQ s.r.l. di Latina. Prima Edizione, anno 2019.

SOGGETTO IDONEO ALLA FORMAZIONE AUTORIZZATO

Studio ASQ srl

Sede legale: Via Piave Angolo Via Magra 04100 Latina (LT).

Codice fiscale: 02291430599.

Partita IVA: 02291430599.

Rappresentante legale: Loiacono Giuseppe, nato a Latina il 05/02/1971.

Tipologia: Formazione

Macrotipologia: formazione superiore e continua.

Direttore del corso accreditato, oggetto del presente provvedimento: dott. Loiacono Giuseppe, nato a Latina il 05/02/1971.

Il presente provvedimento approva il programma didattico, allegato Appendice I, acquisito al protocollo regionale con n. 497911 del 10/08/2018.

Il programma didattico approvato è subordinato alle seguenti prescrizioni.

La società a responsabilità limitata “Studio ASQ”, pena nullità dell’autorizzazione, dovrà:

1. Presentare con congruo anticipo un nuovo e dettagliato cronoprogramma avendo cura di associare almeno un docente ad ogni modulo.
2. Stabilire due sessioni di esame (una per eventuali recuperi) in accordo con il commissario esterno.
3. Comunicare qualsiasi variazione rispetto al programma fornito.
4. Integrare i docenti con almeno un altro professionista ed indicare i membri interni della commissione d’esame.
5. Eseguire il corso secondo gli indirizzi ministeriali approvati con determinazione G11715 del 21/09/2018, in particolare:
  - a. L’esame deve essere composto da tre prove, scritta, pratica, orale su cui si forniranno criteri e metodi di valutazione; i contenuti dell’esame sono condivisi con il membro esterno della commissione.
  - b. Non possono essere superati i 36 partecipanti;
  - c. Le esercitazioni pratiche, svolte da tecnici competenti in acustica, devono essere sviluppate in gruppi di lavoro da un massimo di 6 partecipanti;
  - d. Il corso deve prevedere la stesura di almeno 4 relazioni tecniche elaborate da ogni partecipante a seguito delle esercitazioni pratiche riconducibili agli argomenti dell’acustica ambientale. I requisiti acustici passivi degli edifici devono essere trattati congiuntamente nell’ambito di una delle sopra indicate relazioni tecniche;
  - e. Riportare con maggiore dettaglio i contenuti dei singoli moduli del corso secondo lo schema degli indirizzi ministeriali in parola;

- f. Fornire indicazioni sulle caratteristiche degli ambienti nei quali verrà erogato il corso, sul materiale consegnato ai discenti (dispense, presentazioni, etc), sulla strumentazione impiegata e in che numero, sui software impiegati e con quali licenze;
  - g. Indicare gli argomenti sui quali vertono le esercitazioni pratiche ed il numero di relazioni tecniche che ogni discente deve elaborare;
  - h. Garantire nell'arco delle 180 ore solo lezioni frontali.
6. Chiarire quali requisiti occorre possedere per accedere all'elenco nazionale dei tecnici competenti in acustica onde scongiurare equivoci e improprie aspettative dal corso.
  7. Entro 30 giorni dall'inizio del corso, inviare all'area regionale preposta, l'elenco degli iscritti.
  8. Entro 30 giorni dalla data dell'esame finale, inviare all'area regionale preposta:
    - a. copia del registro firme;
    - b. copia dei diplomi rilasciati;
    - c. i risultati della rilevazione del gradimento finale.



Appendice\_I\_schem  
a\_corso\_e\_docenti