

**Corso di aggiornamento professionale per tecnico competente in acustica –
Modulo 2 2020, Edizione 2: “La valutazione del rischio rumore nei luoghi di lavoro:
metodi analisi e verifica”.**

Lezione 1 – 27/03/2020, ore 14 – 19 - “Aspetti normativi e approccio metodologico”.

Docente: Ing. Martino Greco

Programma orario: 4 ore di lezione/esercitazione + 1 ora per verifica apprendimento:

14:00 – 15:00: Inquadramento normativo

15:00 – 16:00: Metodologia di misura

16:00 – 17:00: Tecniche di calcolo

17:00 – 18:00: Stesura della relazione tecnica

18:00 – 19:00: Verifica apprendimento

Lezione 2 - 3/04/2020, ore 14 – 19 - “ Valutazione del rischio rumore- Criticità”.

Docente: Dott. Diego Annesi

Programma orario: 4 ore di lezione/esercitazione + 1 ora per verifica apprendimento:

14 - 14:30: Corretta misura in campo finalizzata a una valutazione del rischio;

14:30 – 15: L’Incertezza di misura;

15 – 16: L’Efficienza del DPI-u studio pratico della reale attenuazione metodo del Fit Cheks e calcolo analitico;

16 - 16:30: Efficienza e criticità dei DPI-u elettronici;

16:30 – 17: Novità introdotte nel Portale Agenti Fisici (PAF) (Banche dati bonifiche acustiche, simulatore del tempo di riverberazione, banche dati bonifiche acustiche);

17 – 18: Caso studio di una bonifica industriale;

18 – 19: Verifica apprendimento

