

CORSO G08-1 – ANNO 2020
Programma
**“La stima dell'incertezza di misura nella
 procedura di rilevazione del livello di
 immissione differenziale”**
22-23 luglio 2020
Sede del Corso: Auditorium Comune di Genova

Via di Francia, 1 – GENOVA

Docenti: Dr.ssa Valeria Mollica - Dott. Walter Piromalli

Primo giorno: mercoledì 22 luglio 2020	
Mattino: L'incertezza di misura	
Ore 9.00	• Registrazione partecipanti e introduzione al Corso (Piromalli)
Ore 9.30	• Espressione dell'incertezza di misura secondo la norma UNI CEI 70098-3:2016 (Mollica)
Ore 11.00 - Pausa caffè	
Ore 11.15	• La Norma UNI/TR 11326:2009: Valutazione dell'incertezza nelle misurazioni e nei calcoli di acustica - parte prima (Piromalli)
Ore 13.00 - Pausa pranzo	
Pomeriggio: L'incertezza di misura e il livello differenziale	
Ore 14.00	• La Norma UNI/TS 11326:2015 - 2: Valutazione dell'incertezza nelle misurazioni e nei calcoli di acustica; confronto con valori limite di specifica (Piromalli)
Ore 15.45 - Pausa caffè	
Ore 16.00	• L'incertezza di misura in acustica ed il rispetto dei valori limite assoluti e differenziali (Piromalli)
Ore 17.00	• Conclusione primo giorno
Secondo giorno: giovedì 23 luglio 2020	
Mattino: Esercitazione pratica ed esecuzione di test	
Ore 9.00	• Registrazione partecipanti
Ore 9.15	• Esercitazione su un caso tipico con calcolo dell'incertezza di misura sui livelli assoluti e differenziali (Piromalli)
Ore 11.15 - Pausa caffè	
Ore 11.30	• Test a risposta multipla
Ore 12.00	• Svolgimento e discussione
Ore 12.30	• Verifiche di gradimento
Ore 13.00	• Conclusione del Corso