

# COLLEGIO DEI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DI CATANIA

IN COLLABORAZIONE CON

GRUPPO FISICA TECNICA AMBIENTALE - CAGLIARI & I. I. S. "G.B. VACCARINI" CATANIA

CON IL PATROCINIO



Consiglio Nazionale  
 Geometri e Geometri Laureati



Ordine Architetti P.P.C. Catania



CASSA ITALIANA  
 DI PREVIDENZA ED ASSISTENZA DEI  
 GEOMETRI  
 LIBERI PROFESSIONISTI



Collegio dei Periti Industriali  
 e dei Periti Industriali Laureati  
 della Provincia di Catania

ORGANIZZA IL SEMINARIO SUL TEMA

## L' ACUSTICA IN EDILIZIA NUOVE COSTRUZIONI E RISTRUTTURAZIONI

Obblighi e responsabilità degli enti locali, dei professionisti e degli operatori del settore,  
 la legislazione in materia e le novità a seguito della sentenza n° 103/2013 Corte Costituzionale.

**Catania 01 luglio 2015 ore 8,00 - 14.00 c/o Aula Magna I.I.S. "G.B.Vaccarini" via Orchidea, 9**

### PROGRAMMA DELL'EVENTO

ORE 8,00-8,40: **REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI**

ORE 8,40-9,25: **SALUTI**

Dott. Prof.ssa Salvina Gemmellaro  
 Dott. Geom. Paolo Nicolosi  
 Geom. MAURIZIO SAVONCELLI  
 Presidenti Ordini e Collegi intervenuti  
 Dott. Ing. C. Costantino Mastino  
 Geom. Giuseppe La Rosa

Dirigente I.I.S. "G.B. Vaccarini"  
 Presidente Collegio Geometri Catania  
 Presidente C.N.G. e G.L.  
 Saluti e Presentazione G.F.T.A.  
 Organizzatore del Seminario

INTRODUCE e COORDINA

### INTERVENTI

ORE 9,30-10,20 **Prof. Arch. Antonino Di Bella** Ph.D. Università di Padova - Dip.to di Ingegneria Industriale  
**LEGISLAZIONE EUROPEA, NAZIONALE E REGIONALE IN MATERIA DI ACUSTICA E ASPETTI GIURIDICI**  
 Dalla Legge quadro 447/95 alla sentenza 103/2013 Corte Costituzionale sui requisiti acustici passivi.

ORE 10,20-11,00 **Prof. Ing. Luigi Marletta** Università di Catania – Professore ordinario di Fisica Tecnica  
**CENNI DI ACUSTICA EDILIZIA.**  
 Fonoassorbimento, fonoisolamento e classificazione acustica degli edifici.

ORE 11,00-11.20 **Pausa**

ORE 11,20-12,10 **Dott. Ing. Costantino Carlo Mastino** Ph.D. Università di Cagliari  
**PROGETTAZIONE INTEGRATA: LA CORRETTA IMPOSTAZIONE DEGLI ASPETTI ACUSTICI**  
 Norme di riferimento, sintesi ed accorgimenti sui fattori acustici che incidono sulla progettazione di un edificio

ORE 12,10-12,40 **Avv. Cristina Muntoni** Specialista in materia di rumore foro di Cagliari  
**ASPETTI GIURIDICI CIVILI E PENALI INERENTI IL PROBLEMA DEL RUMORE**  
 Problematiche giuridiche alla luce della sentenza 103/2013 Corte Costituzionale.

ORE 12,40- 13,00 **Dott. Ing. Claudio Ciciriello** Direttore Tec. Blumatica  
**PRESENTAZIONE TECNICA DELLE SOLUZIONI BLUMATICA IN AMBITO ACUSTICO**



ORE 13,00-14,00 Dibattito  
 ORE 14,00 Conclusione dei lavori