



# CSIE - CSIEN

CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA ELETTRICA-ENERGETICA  
Facoltà di Ingegneria - Università di Cagliari  
piazza d'Armi - 09123 CAGLIARI (ITALY)  
☎ +39 070.675.5886 fax +39 070 675 5900

# AVVISO

Cagliari, lunedì 10 gennaio 2021

OGGETTO: SEMINARIO DI " **ACUSTICA AMBIENTALE E ARCHITETTONICA** "

Si avvertono gli Studenti interessati che il seminario in oggetto avrà inizio il giorno **25 gennaio 2021** in modalità telematica, verrà svolto sulla piattaforma Zoom (la frequenza è obbligatoria) e seguirà il seguente programma:

" <b>Fisica e caratteristiche del suono</b>	P. G. Mura	2,0 h
" <b>Il suono in ambienti confinati</b>	P. G. Mura	1,0 h
" <b>Il suono in campo libero</b>	P. G. Mura	1,0 h
" <b>Apparato uditivo e rischi indotti dal rumore</b>	D. Salimbeni	0,5 h
" <b>Normativa vigente in materia di tutela dal rumore</b>	D. Salimbeni	0,5 h
" <b>Grandezze acustiche richiamate nelle norme</b>	D. Salimbeni	1,0 h
" <b>Requisiti acustici degli edifici</b>	D. Salimbeni	1,5 h
" <b>Materiali fonoassorbenti</b>	D. Salimbeni	1,0 h
" <b>Strutture fonoisolanti</b>	D. Salimbeni	1,0 h
" <b>Indici di valutazione del rumore</b>	D. Salimbeni	0,5 h
" <b>Rumore strumentale</b>	D. Salimbeni	0,5 h
" <b>Strumentazione e tecniche di misura del suono ed errori di misura</b>	D. Salimbeni	1,0 h
" <b>Interpretazione dei risultati delle misure acustiche</b>	D. Salimbeni	1,5 h
" <b>Operazioni progettuali ed esempi</b>	D. Salimbeni	2,5 h
" <b>Teoria e isolamento delle vibrazioni</b>	D. Salimbeni	0,5 h
" <b>Esercitazione</b>	P. G. Mura	4,0 h

Durata complessiva del seminario **20,0 h**

col seguente orario:

giorno	orario	aula
Lunedì 25 Gennaio	09:00-13:00	Piattaforma Zoom
Martedì 26 Gennaio	09:00-13:00	Piattaforma Zoom
Mercoledì 27 Gennaio	09:00-13:00	Piattaforma Zoom
Giovedì 28 Gennaio	09:00-13:00	Piattaforma Zoom
Venerdì 29 Gennaio	09:00-13:00	Piattaforma Zoom

**La frequenza al seminario è libera per gli studenti di qualsiasi corso di Studi della facoltà, che altrimenti dovranno redigere un progetto di acustica, visto durante il seminario, che impegnerà tipicamente 30 h. Il seminario vale quindi  $(20+30)/25=2$  CFU**

Il seminario, gratuito per gli studenti, è aperto a tutti i professionisti- sti. Questi ultimi potranno accedere compilando il riquadro a fine pagina con data e firma e spedendolo alla mail [salimbeni@unica.it](mailto:salimbeni@unica.it). Il costo per la loro partecipazione al corso è pari a EUR 100 +IVA. Per i professionisti iscritti ad uno dei seguenti enti: AIDI, Ordine degli architetti, Ordine degli ingegneri, Ordine dei periti industriali, UNAE, il costo è pari a EUR 70,00+IVA. Il pagamento andrà effettuato a ForIngeo, corso Vittorio Emanuele II 244, I-00186 Roma, C.F. 97872040585, tramite bonifico bancario all'IBAN: IT1800301503200000003567935

il Responsabile  
*Gianluca Gatto*  
prof. ing. Gianluca Gatto

Per informazioni e iscrizione al seminario contattare il prof. Domenico Salimbeni

mobile - 320 4373002 – [salimbeni@unica.it](mailto:salimbeni@unica.it)

Il professionista interessato ad iscriversi al seminario dovrà compilare il seguente riquadro e spedire il presente foglio all'indirizzo mail [salimbeni@unica.it](mailto:salimbeni@unica.it) o all'indirizzo mail [info@foringeo.it](mailto:info@foringeo.it)

Nome \_\_\_\_\_ Cognome \_\_\_\_\_ Indirizzo \_\_\_\_\_

Luogo e data di nascita \_\_\_\_\_ Telefono \_\_\_\_\_ MAIL \_\_\_\_\_

Numero di CRO del bonifico effettuato: \_\_\_\_\_ Ordine: \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_