

Quote di partecipazione

Tipo di registrazione	Entro 15 aprile	Dal 15 aprile	In sito
Soci Centro Italiano per Ambiente e Cultura CIAC aps cena sociale inclusa	245 € esente Iva	280 € esente Iva	315 € esente Iva
Iscritti: 47° convegno nazionale AIA di Matera; 26° convegno nazionale AIDII; XII° congresso SIE* cena sociale inclusa (-30% rispetto quota non soci con cena)	245 € + Iva	280 € + Iva	315 € + Iva
Non associati CIAC aps cena sociale non inclusa	300 € + Iva	350 € + Iva	400€ + Iva
Partecipanti TCA Paper Competition Studentesse under 35, universitarie o iscritte corsi qualificanti ENTECA (180h) anno 2020* non inclusi: cena sociale e crediti TCA	200€ + Iva	250 € + Iva	300€ + Iva
Solo 1^ giornata Focus Istituzioni /Eccellenze cena sociale non inclusa	100 € + Iva	120 € + Iva	150€ + Iva

*con idonea documentazione comprovante requisiti

Le modalità di Iscrizioni sono indicate al link:

<https://www.tca2020.org/registrazione-tca2020/>

TCA 2020 – Paper Competition

È istituito il premio “Under 35 TCA Women Paper Award”, che ha lo scopo di mettere in luce, valorizzare, e rafforzare il ruolo delle giovani donne nel panorama professionale italiano, mediante la premiazione di un paper relativo alle esperienze ed ai lavori più interessanti svolti, nei corsi abilitanti TCA del portale ENTECA o nei percorsi formativi accademici per l’anno 2020.

Sono previste quote ridotte di partecipazione per chi si iscriverà al concorso.



SCAN ME

Scarica il regolamento al link:

<https://www.tca2020.org/paper-competition/>

Organizzato da



Con il contributo scientifico



Con il patrocinio




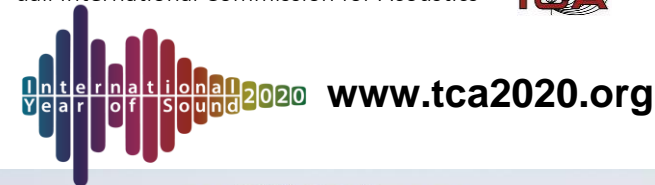
TCA2020 1° CONGRESSO INTERNAZIONALE IN LINGUA ITALIANA SULLA MISURA E CONTROLLO DEL RUMORE



**22-24 giugno 2020, auditorium Oscar Niemeyer,
via della Repubblica,12, Ravello, Sa**

- Focus Istituzioni ed Eccellenze della ricerca acustica italiana nel mondo;
- Comunicazioni scientifiche in 5 Sessioni Tematiche;
- TCA2020 Paper Competition;
- **12 h** aggiornamento TCA, crediti ECM, CFP e D.Lgs 81/08.

È un evento senza scopo di lucro, inserito tra le iniziative IYS 2020-International Year of Sound 2020, coordinate dall'International Commission for Acoustics 



Benvenuti al TCA2020, 22-24 giugno 2020 Ravello

Abbiamo il piacere di invitarVi al convegno "TCA2020: Misura e controllo del rumore" che si terrà nella stupenda cornice della costiera Amalfitana nel celebre auditorium Oscar Niemeyer di Ravello, dal 22 al 24 giugno 2020. TCA2020 è un evento Internazionale in lingua Italiana, senza scopo di lucro, che è parte delle iniziative coordinate dall'ICA (International Commission for Acoustics) per l'IYS 2020 (International Year of Sound 2020).

TCA2020 è organizzato dall'ARPAC, l'ARPAT, dall'associazione senza fini di lucro: Centro Italiano per l'ambiente e la Cultura APS (proponente), ed il Comune di Ravello.

Saranno presentate lectures di esperti della Commissione Europea Direzione generale per l'ambiente, del MATTM, delle Agenzie territoriali per l'Ambiente, dell'ISPRA, delle Ausl, e di ricercatori italiani di rilevanti università: Ryerson University Toronto, Sussex University, Nottingham University, e King's College London.

Il Comitato organizzatore e quello scientifico, hanno provveduto a realizzare, inoltre, un programma tecnico di elevato spessore, con significativi lavori in comunicazioni orali o poster in 5 sessioni tematiche nelle diverse sale dell'auditorium.

TCA2020 è un iniziativa di particolare rilievo scientifico, sociale e culturale, che si pone come obiettivo quello di rappresentare un appuntamento periodico, per un confronto con le amministrazioni pubbliche, il mondo accademico, i tecnici competenti in acustica ed i cittadini tutti.

L'iniziativa vuole dare diffusione e condivisione, di esperienze di studio e monitoraggio del rumore, mediante relazioni di esperti e di accademici Italiani da tutto il mondo.

A nome del Comitato Organizzatore e scientifico, Vi invitiamo a condividere l'esperienza di questo entusiasmante evento.

Segreteria Organizzativa

A. Papa	INAIL
S. Mancini	Univ. degli Studi di Salerno
G. Graziuso	Univ. degli Studi di Salerno

info@tca2020.org cell. 3474700261

Auditorium Oscar Niemeyer Ravello



Comitato Scientifico

G. Licitra	ARPAC
E. Carletti	CNR IMAMOTER
S. Goldoni	AUSL MODENA
L. Lombardi	MATTM
S. Luzzi	Vie en.ro.se.
A. Papa	INAIL

Comitato Organizzatore

G. Improta	ARPAC
C. Guarnaccia	Univ. degli studi di Salerno
G. Iannace	Univ. della Campania "L. Vanvitelli"
A. Papa	INAIL UOT CVR Napoli
E. Filocamo	Comune di Ravello
R. Romano	Univ. Federico II Napoli

Sessioni tematiche

S01	Rumore dei sistemi di trasporto e delle attività produttive ed acustica forense
S02	Rumore e vibrazioni negli ambienti di lavoro
S03	Gestione del rumore ambientale e Community noise
S04	Metodi di valutazione dei requisiti acustici in edilizia, l'acustica architettonica ed il comfort
S05	Strumentazioni, software e prodotti per la misura e l'elaborazione acustica
P01	Tutte le tematiche precedenti

Speaker

Focus Istituzioni

M. Paviotti, *Dir. Gen. Ambiente Commissione Europea*,
L. Lombardi, *Min Ambiente e della Tutela del Territorio e del mare*;
G. Licitra, *Agenzia per l'Ambiente e Territorio Toscana*;
I. Pinto, *AUSL Toscana Sud-Est*;

Eccellenze Italiane della ricerca nel mondo

G. Memoli, *Università del Sussex*;
U. Berardi, *Ryerson University Toronto*;
D. Lo Presti, *Univ. Nottingham e Univ. di Palermo*;
D. Quercia, *King's Collage London*

Lectures sessioni tematiche

M. Garai, *Università di bologna*;
G. Inannace, *Univ. Degli studi della Campania "Luigi Vanvitelli"*;
S. Luzzi, *Vie en.ro.se*;
S. Goldoni, *AUSL Modena*;
P. Nataletti, *INAIL DIMEILA, Roma*;
R. D'angelo, *INAIL DR Campania*;
J. Fogola, *Agenzia per l'ambiente del Piemonte*;
R. Silvaggio, *ISPRA*;
E. Buonocore, *Agenzia per l'Ambiente della Campania*
P. Fausti, *Univ. Di Ferrara*;
F. Serpilli, *Univ. Politecnica delle Marche*;
R. Carratù, *Univ. Sapienza Univ. Di Roma*;
C. Guarnaccia, *Dip. Ing civile Univ. Studi di Salerno*;
R. Romano, *Dip. Ing. Ind. Univ. Federico II di Napoli*.

Moderatori sessioni

S1ab) A. Coppi, *Sapenza Univ. Di Roma* e **A. Carotenuto**, *Direttore Vicario, DG per l'Ambiente, Difesa Suolo ed Ecosistema Regione Campania*;

S1-c) S. Luzzi, *Vie en.ro.se ed altro esperto*;

S2) A. Zambrano, *Presidente Consiglio Nazionale Ingegneri* e **P. Addonizio**, *Direttore INAIL UOT CVR Napoli*;

S3) J. Fogola, *Agenzia per l'ambiente del Piemonte* e **G. Improta**, *Sub-Commissario e Dirigente U.O. Agenti fisici Agenzia per l'Ambiente della Campania*;

S4) G. Cesini, *Univ. Politecnica delle Marche ed altro esperto*;

S5) C. Guarnaccia, *Dip. Ing civile Univ. Studi di Salerno* e **R. Romano**, *Dip. Ing. Ind. Univ. Federico II di Napoli*;

L'evento ospiterà la commissione plenaria di acustica e vibrazioni dell'UNI.

Invio abstract entro 17 febbraio 2020:
<https://www.tca2020.org/invio-abstract-tca2020/>