



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

CENTRO DI RICERCA PER LA RIDUZIONE DEL DANNO DA FUMO
CENTER OF EXCELLENCE FOR THE ACCELERATION OF HARM REDUCTION
CoEHAR

Centro di ricerca interdipartimentale

Prot. 301835 UNCTCLE del 30/06/2020

Università degli Studi di Catania
Centro di Ricerca per la Riduzione del Danno da Fumo

ai tutti i Docenti componenti del Consiglio

Il giorno **6 luglio 2020**, alle ore 8:00 in prima convocazione, e alle ore 11:00 in seconda convocazione, è convocato il **Consiglio del Centro di Ricerca per la Riduzione del Danno da Fumo** (Center of Excellence for the acceleration of HArm Reduction – CoEHAR).

La seduta sarà svolta in modalità telematica, in conformità a quanto disposto con DD.RR. n. 782 del 12.03.2020 e n. 886 del 26.03.2020. La sede della riunione è individuata presso l'ufficio del Direttore del CoEHAR, Torre Biologica "F. Latteri", via S. Sofia 89, Catania.

I componenti saranno invitati a partecipare mediante invio ai rispettivi indirizzi di posta elettronica dell'indirizzo di collegamento alla riunione telematica tramite piattaforma Microsoft Teams.

L'ordine del giorno della seduta è il seguente:

- Comunicazioni;
- 1. Richieste adesione nuovi membri italiani e stranieri:
 - a. Prof.ssa Agata Zappalà (Dip. Biometec - Università degli studi di Catania)
 - b. Prof.ssa Rosalba Parenti (Dip. Biometec - Università degli studi di Catania)
 - c. Prof. Maurizio Di Mauro (Dip. Medclin - Università degli studi di Catania)
 - d. Prof. Bruno Santi Cacopardo (Dip. Medclin - Università degli studi di Catania)
 - e. Prof. Luca Zanolì (Dip. Medclin - Università degli studi di Catania)
 - f. Prof. Ignazio Barbagallo (Dip. Scienze del Farmaco – Università degli studi di Catania)
 - g. Prof.ssa Gea Oliveri Conti (Dip. "GF Ingrassia" - Università degli studi di Catania)
 - h. Prof. Vladislav Volarevic (Faculty of Medical Sciences, University of Kragujevac, Serbia)
 - i. Dott.ssa Karin Helen O'Leary (PhD in Sociologia della University of Victoria, Canada)
- 2. Proposta di nuovi Accordi quadro con università straniere:
 - a. Temple University (Philadelphia, Pennsylvania, USA)
 - b. Duke University (Durham, North Carolina, USA)

Si raccomanda di giustificare l'eventuale assenza via e-mail (cr.coehar@unict.it).

Distinti saluti

Catania, 30 giugno 2020

IL DIRETTORE

prof. Giovanni LIVOLTI

sede: AOU 'Policlinico Vittorio Emanuele' – via S. Sofia n. 78 - ed. 4, p. 2, s. 77-78

sede amministrativa: Torre Biologica "F. Latteri" – via S. Sofia n. 89 - piano 11, lato nord, s. 2

tel. (095) 4781124 – e-mail: cr.coehar@unict.it

<http://www.medclin.unict.it/it/content/coehar>

Uffici di gestione amministrativa e contabile: Dipartimento di Medicina clinica e sperimentale



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

CENTRO DI RICERCA PER LA RIDUZIONE DEL DANNO DA FUMO
CENTER OF EXCELLENCE FOR THE ACCELERATION OF HARM REDUCTION
CoEHAR

Centro di ricerca interdipartimentale

Prot. 303546 UNCTCLE del 03/07/2020

Università degli Studi di Catania
Centro di Ricerca per la Riduzione del Danno da Fumo

ai tutti i Docenti componenti del Consiglio

Oggetto: Consiglio del Centro di Ricerca CoEHAR – seduta del 06 luglio 2020 – ordine del giorno aggiunto

Si comunica che nella seduta telematica del Consiglio di questo Centro, già convocata per il giorno 06 luglio 2020 alle ore 8:00 in prima convocazione, e alle ore 11:00 in seconda convocazione, in aggiunta ai punti indicati nell'ordine del giorno (prot. 301835 del 30/06/2020), sarà trattato il seguente argomento:

1.agg. – Protocollo d'intesa tra Università degli studi di Catania per il tramite del CoEHAR, Eclat srl, e IRCCS Associazione Maria SS Onlus di Troina.

Distinti saluti

Catania, 03 luglio 2020

IL DIRETTORE

prof. Giovanni LIVOLTI

sede: AOU 'Policlinico Vittorio Emanuele' – via S. Sofia n. 78 - ed. 4, p. 2, s. 77-78

sede amministrativa: Torre Biologica "F. Latteri" – via S. Sofia n. 89 - piano 11, lato nord, s. 2

tel. (095) 4781124 – e-mail: cr.coechar@unict.it

<http://www.medclin.unict.it/it/content/coechar>

Uffici di gestione amministrativa e contabile: Dipartimento di Medicina clinica e sperimentale