

*Notizie Avventiste* - Il Centro culturale di scienze umane e religiose (CeCsur), di Firenze, invita a un appuntamento speciale.

**Venerdì 8 novembre**, alle ore 11, si svolgerà l'incontro con il dott. Flavio Facchini, chirurgo plastico dell'ospedale Meyer di Firenze. La [ricostruzione di un orecchio grazie alla stampa 3D](#), eseguito al Meyer alla fine del mese di ottobre, è il primo intervento in Italia che si avvale di questa tecnologia e ha visto la collaborazione del team di chirurghi del pediatrico fiorentino, guidati in sala dal dott. Flavio Facchini (specialista in chirurgia plastica e ricostruttiva), insieme alla dott.ssa Alessandra Martin (chirurgo pediatra), chirurghi dell'equipe del prof. Antonino Morabito, anestesisti e infermieri. In sala erano inoltre presenti alcuni ingegneri di T3Ddy: la prof. Monica Carfagni, responsabile del laboratorio, Yary Volpe e Elisa Mussi. Il laboratorio T3Ddy ([www.t3ddy.org](http://www.t3ddy.org)), sostenuto dalla Fondazione Meyer, nasce dall'incontro tra le eccellenze cliniche dell'ospedale e quelle dei ricercatori del dipartimento di ingegneria industriale dell'Università di Firenze, e ha come obiettivo l'introduzione di tecnologie 3D altamente innovative nella pratica clinica.

L'appuntamento è presso la Sala Conferenze, edificio polifunzionale, in viuzzo del Pergolino 8 (zona Careggi, accanto al Cto) a Firenze. L'ingresso è gratuito.

L'evento sarà trasmesso in diretta streaming video su [www.hopechannel.it/diretta/cecsur](http://www.hopechannel.it/diretta/cecsur)

Il CeCsur nasce all'interno della Chiesa Cristiana Avventista del Settimo Giorno come progetto socio-culturale al servizio della città di Firenze, promosso dalla Facoltà avventista di teologia, dalla generosità della comunità avventista della città e dal contributo finanziario dell'Unione Italiana delle Chiese Cristiane Avventiste del Settimo giorno.

Per vedere le registrazioni di tutti gli incontri del CeCsur, visitare l'archivio sul sito di [Hope Channel Italia](#)

Share on Facebook Share

Share on Twitter Tweet

Share on Pinterest Share

Send email Mail

Print Print