



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**

**STUDI SUPERIORI IN INGEGNERIA CLINICA
HIGHER EDUCATION IN CLINICAL ENGINEERING**

30 anni di Ingegneria Clinica all'Università di Trieste:

**INGEGNERIA CLINICA NELL'ERA DELLA SANITÀ 4.0:
TRA INNOVAZIONE E NUOVE TECNOLOGIE**

Trieste, Venerdì 7 ottobre 2022

**Aula magna - III piano
Piazzale Europa, I Trieste**



Programma

9.00-9.45 *Intervento delle Autorità*

Intervengono: Rettore UniTS - Prof. Roberto Di Lenarda, Ass. Salute FVG – Dott. Riccardo Riccardi, Direttore DIA – Prof. Alfredo Contin, Pres. Ordine Ing. Trieste - Ing. Giovanni Basilisco, Presidente Ist. Superiore di Studi Sanitari “Giuseppe Cannarella”, già Ministro della Salute - Dott.ssa Mariapia Garavaglia

9.45-10.15 *Consegna premi di laurea in ricordo del prof. Paolo Inchingolo*

10.15 - 11.45 **Prima Sessione** - *Scenari futuri nella sanità 4.0 e ipotesi di declinazione pratica nelle aziende sanitarie pubbliche e private*

Intervengono: Ing. Pietro Derrico, Ing. Maurizio Rizzetto, Ing. Umberto Nocco, Ing. Alberto Steindler, Ing. Diego Bravar, Dott. Paolo Cannas

11.45 - 12.30 **Seconda Sessione** - *Privacy in sanità e le responsabilità dell'ingegnere clinico*

Intervengono: Dott.ssa Filomena Polito, P.I. Graziano De Petris

12.30 - 14.00 - **Buffet**

14.00 - 15.15 **Terza Sessione** - *Acquisti: interoperabilità, integrazione e cybersecurity*

Intervengono: Ing. Marco Beltrame, Ing. Paolo Piaser, Ing. Davide Salute, Ing. Cinzia Spagno, Ing. Roberto Belliato

15.15 - 16.15 **Quarta Sessione** - *30 anni di formazione universitaria a Trieste e sviluppi futuri*

Intervene: Prof. Agostino Accardo.

Testimonianze degli specializzati, diplomati, laureati e dottorati

Intervengono: Ing. Andrea Ginghamli, Ing. Pietro Derrico, Ing. Claudio Cecchini, Ing. Antonietta Perrone, Ing. Giulia Silveri, Ing. Veronica Moi

16.15-16.30 *Conclusione e fine dei lavori*

Agli Ingegneri che parteciperanno all'intero incontro verranno riconosciuti 3CFP

Organizzato da:
Studi Superiori in Ingegneria Clinica

Con il patrocinio di:

Con il contributo di:



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE



dipartimento
di Ingegneria
e architettura



ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI TRIESTE

SIHTA
AIIC
APIHM
Ordine Ing TS

ALTHEA
AIIC
BIOVALLEY INVESTMENTS
ESAOTE
MEDARCHIVER
AIET