

DESTINATARI

Ingegneri clinici, operatori del Servizio Sanitario Toscano (Direzioni di presidio, Direzioni sanitarie, Fisici sanitari), Referenti aziendali delle Tecnologie Sanitarie ed Unità aziendali di Valutazione Tecnologie.

MODALITA' DI ISCRIZIONE

L'iscrizione al convegno è gratuita e dovrà essere effettuata online all'indirizzo <https://bit.ly/2MG3t59> entro il **10 Novembre**. Per gli ingegneri iscritti ad ordine professionale oltre all'iscrizione di cui sopra è necessario iscriversi all'indirizzo <https://firenze.ing4.it/ISFormazione-Firenze/>. La verifica della presenza sarà effettuata con sistema elettronico tramite codice a barre inviato via mail dopo l'avvenuta registrazione e dovrà essere esibito per accedere il giorno del convegno.

La partecipazione al convegno riconosce agli ingegneri iscritti ad un ordine professionale **n. 3 CFP** per la formazione continua obbligatoria permanente. Il numero massimo di partecipanti è **100**.

ORGANIZZAZIONE

Responsabile Scientifico:

Ing. Francesca SATTÀ, Consigliere Ordine Ingegneri Firenze e Coordinatore Commissione Biomedica, f.satta@ordineingegneri.fi.it.

Referenti organizzativi per il dipartimento Tecnologie Sanitarie di ESTAR:

Ing. Marco NICCOLAI, Dipartimento Tecnologie Sanitarie ESTAR, marco.niccolai@estar.toscana.it;

Ing. Daniele LELLI, Dipartimento Tecnologie Sanitarie ESTAR, daniele.elli@estar.toscana.it.

Segreteria organizzativa:

Ilaria CECCHERINI, comunicazione@estar.toscana.it.

Referente area formazione ESTAR:

D.ssa Simona MARIOTTI, formazione@estar.toscana.it.



25 ANNI di INGEGNERIA CLINICA in TOSCANA

13 Novembre 2019 9:30-16:30

Ripercorrere la storia per progettare il futuro

Un convegno sui 25 anni dell'Ingegneria Clinica, per ripercorrere le tappe toscane da Sperigest attraverso METIS, la precedente presenza all'interno dei Dipartimenti Tecnici delle Aziende Sanitarie fino ai recenti assetti in ESTAV ed ESTAR, nonché valutare quali scenari futuri per questa funzione a supporto delle ASL/AOU toscane.

Auditorium Sant'Apollonia – Via San Gallo, 25/A – Firenze



PROGRAMMA

9:00 Registrazione partecipanti.

9:30 INTRODUZIONE ALLA GIORNATA

- > Dr.ssa Stefania SACCARDI (Regione TOSCANA - Assessore al Diritto alla salute, al welfare e all'integrazione socio-sanitaria e sport).
- > Dr.ssa Monica PIOVI (Direttore Generale ESTAR).
- > Ing. Giancarlo FIANCHISTI (Presidente Ordine degli Ingegneri di Firenze).

Programma del mattino - Modera Ing. Daniele LELLI Direttore Area TS SudEst ESTAR

10:00 LE PRIME ESPERIENZE DELL'INGEGNERIA CLINICA IN TOSCANA

- 10:00** Dr. Antonio BENASSI – L'IFC CNR e il progetto di gestione innovativa delle Tecnologie: SPERIGEST.
- 10:20** Prof. Paolo DONATI – L'esperienza consortile Metis.
- 10:40** Dr. Roberto VEZZOSI e Dr. Pietro Giorgio MAGNANI - Sperigest: testimonianza delle Direzioni Generali delle Aziende USL che parteciparono al programma di ricerca.
- 11:10** Dr. Alfredo PORCARO e Ing. Paolo SCOTTO - METIS: testimonianza delle Direzioni Amministrative e di Area Tecnica di alcune Aziende che aderirono al Consorzio.
- 11:40** Ing. Diego BRAVAR – Ingegneria clinica in Italia: la storia e la necessità di esternalizzazione.

12:00 LA FORMAZIONE DEGLI INGEGNERI CLINICI

- 12:00** Prof. Agostino ACCARDO (Università di TRIESTE) - La formazione degli ingegneri clinici: dalla Scuola di Specializzazione in Ingegneria Clinica agli attuali percorsi formativi.
- 12:30** Prof. Andrea CORVI (Università di FIRENZE) - Ingegneria Biomedica a Firenze: storia e prospettive.
- 12:50** Prof. Luigi LANDINI (Università di PISA) - Ingegneria Biomedica a Pisa: storia e prospettive.
- 13:10** Prof. Gabriele CEVENINI (Università di SIENA) - BioIngegneria Elettronica e Informatica a Siena: quali competenze dell'ingegneria clinica necessitano al sanitario.

13:30 LIGHT LUNCH

14:30 PRESENTE E FUTURO DELL'INGEGNERIA CLINICA IN TOSCANA

Introduce Dr. Daniele Testi Direttore Amministrativo ESTAR

- 14:30** Ing. Marco NICCOLAI (Direttore Dipartimento Tecnologie Sanitarie ESTAR) - L'organizzazione dell'Ingegneria Clinica in Toscana (numeri e prospettive); Ing. Francesca SATTA (Collaboratore Tecnico ESTAR): Testimonianza sul ruolo degli Ingegneri biomedici nelle TS di ESTAR.
- 14:50** Ing. Andrea GINGHIALI (Direttore Area TS NordOvest ESTAR) - L'evoluzione dei compiti del personale: dalle esperienze della manutenzione interna alle incombenze di una centrale d'acquisto.
- 15:05** Ing. Lorenzo LEOGRANDE (Presidente AIIC) – L'evoluzione della professione di ingegnere clinico in contesto di continuo cambiamento.
- 15:20** Arch. Massimo NOVELLI (Referente SIAIS Toscana) - Progettazione Integrata e sinergia tra Dipartimento Tecnico ed Ingegneria Clinica.

15:30 TAVOLA ROTONDA Il punto di vista delle Aziende Sanitarie toscane

Modera Dr. Giulio GORI del Corriere Fiorentino

- > Dr. Luciano CIUCCI (Direttore Generale FTGM).
- > Dr. Andrea FERRARI (Direttore SD Programmazione ed approvvigionamento tecnologie sanitarie AOUP).
- > Dr. Rocco DAMONE (Direttore Generale AOU Careggi).
- > Dr.ssa Simona DEI (Direttore Sanitario Asl Toscana Sudest).
- > Dr. Gabriele MOROTTI (Direttore Amministrativo Asl Toscana Nordovest).

16:30 FINE DEI LAVORI

