

CONVEGNO INTERNAZIONALE



SIT

Società Italiana Telemedicina

BOLOGNA
10-11 MARZO 2023

CENTRO CONGRESSI
Grand Hotel Regency Savoia

SAVE THE DATE

CONVEGNO INTERNAZIONALE SIT



Società Italiana Telemedicina

Bologna, 10-11 marzo 2023

PRESIDENTE DEL CONGRESSO

Prof. Antonio Vittorino Gaddi

Presidente SIT

COMITATO SCIENTIFICO

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Alberto Argentiero – Parma | Francesca Fracasso – Milano |
| Valentina Bellini – Parma | Bruno Gallo – Platania (Cz) |
| Paolo Bellotti – Genova | Francesco Giordani (Bologna) |
| Elena Giovanna Bignami – Parma | Francesca Guidi – Ancona |
| Manuela Bocchino - Roma | Silvia Infriccioli – Ascoli |
| Francesco Bux – Catania | Andrea Lisi - Lecce |
| Fabio Capello – Bologna | Elisa Lodi – Modena |
| Guerino Carnevale – Catania | Marco Manca - Bologna |
| Fidelia Cascini – Roma | Michele Nichelatti – Milano |
| Emilio Chiarolla – Roma | Marta Plebani – Modena |
| Tiziana Chiriaco - Roma | Maria Teresa Savo – Padova |
| Marta Cilla – Milano | Elena Sini - Ravenna |
| Michele Di Cello – Lamezia Terme | Giuseppe Stipa – Terni |
| Giuseppe di Giuseppe – Bari | Valentina Tomasi – Bologna |
| Daniela D'Ostilio - Milano | Danilo Troncarelli - Roma |
| Ornella Fouillouze – Milano | |

COMITATO ORGANIZZATORE

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Marta Cilla – Milano | Maria Grazia Modena – Modena |
| Maurizio Cipolla – Catanzaro | Pasquale Ortasi – Ravenna |
| Nicola Fracasso – Milano | Chiara Rabbito – Bologna |
| Francesco Gabbrielli - Roma | Giovanni Rinaldi – Bologna |
| Antonio Vittorino Gaddi – Bologna | Giuseppe Stipa - Terni |
| Piero Gareri – Reggio Calabria | |

SEGRETERIA SCIENTIFICA

SIT - SOCIETÀ ITALIANA DI TELEMEDICINA

CONVEGNO INTERNAZIONALE SIT



Bologna, 10-11 marzo 2023

PRESENTAZIONE

La telemedicina è a un punto di svolta; la società e l'economia, provate dalla pandemia e dai conflitti in essere, sono a un punto di svolta. Questa situazione, grave per le ripercussioni sulla salute e sul benessere degli Uomini, porta con sé anche una opportunità: utilizzare l'innovazione scientifica e tecnologica, e in particolare le ICT (Information and Communication Technologies), per facilitare e rendere sicure le scelte, tanto per la società quanto per le imprese. Lo scenario internazionale è critico, e pare poter colpire tutto e tutti, ma assieme ci sono stati dati strumenti per migliorarlo e per risolvere larga parte dei problemi emergenti.

In questo spirito si muove il primo evento internazionale che raggruppa Imprese, Società Scientifiche e Istituzioni, promosso dalla SIT: vogliamo chiamare Donne e Uomini di buona volontà a condividere i più recenti progressi della scienza, con la finalità di proporre subito azioni coordinate ed efficaci, fondate sulle evidenze sperimentali, sul metodo e sui principi della logica e dell'etica.

Si deve creare un nuovo sistema, inteso non solo come comunità di intenti tesa a raggiungere uno scopo condiviso, ma come metodo di lavoro, fondato sulla coproduzione e sul coinvolgimento *ab initio* di tutte le forze in campo, a partire dal censimento dei bisogni di salute, anche grazie alle Società del Terzo Settore e alle Comunità fino a coinvolgere *tutti* gli esperti di eccellenza presenti nel mondo produttivo e in quello della ricerca.

Lo scenario di questa azione non può che essere Europeo e Internazionale. Non solo per l'emergenza pandemica, che non ha confini, o per le caratteristiche stesse della scienza, che è sempre dialetticamente inclusiva e possibilmente corale.... ma perché il momento di muoversi è oggi, -e non è detto che ce ne venga concesso un altro. Quindi è necessario potenziare tutte le aree di sviluppo e d'azione, intra-europee e inter-nazionali, attraverso il coordinamento della ricerca (fondamentale, R&D, industriale, ecc.) con

CONVEGNO INTERNAZIONALE SIT



Bologna, 10-11 marzo 2023

l'innovazione tecnologica, *nel mondo reale e in tempo reale*, cosa che la telemedicina *oggi* consente.

La telemedicina infatti, che fruisce di tutte le tecnologie e le innovazioni, e tocca il bene più prezioso per ogni uomo e per la società, farà da apripista per i nuovi modelli organizzativi della *sanità nella società* del prossimo futuro.

La razionalizzazione delle forze in campo, il rispetto delle aspettative dei pazienti e dei cittadini, e la tutela dei legittimi interessi delle imprese, rappresentano altrettante condizioni indispensabili per procedere in questa direzione. Per questa stessa ragione, pur a fronte di una vision che deve essere proiettata sul futuro e sulla next generation, è necessario, in questo momento di criticità, disegnare, costruire e mettere a terra progetti immediatamente utili al cittadino e alle imprese. Passo dopo passo, ma avendo chiaro in mente il disegno degli sviluppi futuri.

Il congresso internazionale offrirà proposte operative e scalabili in questa direzione e cercherà i punti di convergenza a livello nazionale ed europeo per creare sistemi utili all'uomo, la cui efficacia sia misurabile, scalabile e implementabile nel tempo.

La letteratura scientifica ci dice che si può fare, dunque facciamolo!

Prof. Antonio Vittorino Gaddi

CONVEGNO INTERNAZIONALE SIT



Bologna, 10-11 marzo 2023

TOPICS

- ANALISI DEI DATI SANITARI
- APPRENDIMENTO AUTOMATICO
- ARCHITETTURE DI RETE
- ARCHITETTURE TECNOLOGICHE IN MEDICINA
- ASSISTENZA SANITARIA
- AUTOMATIZZAZIONE DEI PROCESSI
- BEST PRACTICE
- BIG DATA ANALYTICS
- CARTA DI TRIESTE
- CARTELLE CLINICHE INFORMATIZZATE
- COMUNICAZIONE DEI DATI
- CONFORMITÀ SANITARIA
- DISPARITÀ SANITARIE
- DISPOSITIVI IN TELEMEDICINA
- DISPOSITIVI SANITARI
- EDUCAZIONE SANITARIA
- ENVIRONMENTAL, SOCIAL, GOVERNANCE (ESG)
- ESTRAZIONE DEI DATI
- ETICA E TELEMEDICINA
- FARMA-EHEALTH
- FARMACOVIGILANZA
- FASCICOLO SE
- FINANZA DIGITALE
- GESTIONE INFORMATICA
- GLOBALIZZAZIONE IN TELEMEDICINA
- INDUSTRIA SANITARIA
- INFORMATICA E COMUNICAZIONI
- INFORMATICA FARMACEUTICA
- INFORMATICA MEDICA
- INFORMATICA PER IMMAGINI
- INFORMATICA SANITARIA

CONVEGNO INTERNAZIONALE SIT



Bologna, 10-11 marzo 2023

TOPICS

- INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES (ICT)
- INGEGNERIA SANITARIA
- INTELLIGENZA ARTIFICIALE
- INTERASSOCIAZIONE
- INVECCHIAMENTO E SALUTE DIGITALE (E-HEALTH)
- MEDICINA D'URGENZA
- MONITORAGGIO DOMICILIARE DEI FARMACI
- MULTIMEDIA
- NEUROINFORMATICA
- NEUROSCIENZE
- NO CODE
- OBIETTIVI DI TELECARO
- OSPEDALE VIRTUALE
- OUTSOURCING SANITARIO
- PARTNERSHIP
- PNRR
- PRATICHE CLINICHE
- PRIVACY
- PRIVACY RETE/DATI
- QUALITÀ DELLA CURA
- QUALITÀ DEI SERVIZI
- QUESTIONI LEGALI ED ETICHE
- RICETTE ELETTRONICHE
- RIFORME SANITARIE
- SALUTE DIGITALE (E-HEALTH)
- SALUTE E INFANZIA
- SALUTE E UMANITÀ
- SALUTE INTER-NAZIONALE
- SALUTE PUBBLICA
- SANITÀ E SALUTE DIGITALE

CONVEGNO INTERNAZIONALE SIT



Bologna, 10-11 marzo 2023

TOPICS

- SANITÀ E TELEMEDICINA
- SERVIZI SANITARI
- SICUREZZA IN SANITÀ
- SINDROME LONG COVID
- SNELLIMENTO BUROCRATICO SSN
- SOLUZIONI PER DATI SANITARI
- SOSTEGNO NELLE CRONICITÀ
- STRUMENTI E PIATTAFORME
- SUPPORTO DECISIONALE
- SVILUPPO QUALITÀ
- TECNOLOGIA DELL'INFORMAZIONE SANITARIA
- TECNOLOGIE PER BANCHE DATI
- TELEASSISTENZA
- TELECARDIOLOGIA
- TELEDERMATOLOGIA
- TELEFARMACIA
- TELEMEDICINA D'URGENZA
- TELEMEDICINA E FARMACIA
- TELEMEDICINA E PANDEMIE
- TELEMEDICINA IN NEUROFISIOPATOLOGIA
- TELEONCOLOGIA
- TELEPATOLOGIA
- TELEPEDIATRIA
- TELERIABILITAZIONE
- TELESANITÀ
- TOTAL QUALITY MANAGEMENT (TQM)
- TRAINING E TECNOLOGIE
- TRANSIZIONE DIGITALE
- TRASFORMAZIONE DIGITALE
- TRIAL CLINICI DECENTRALIZZATI
- VALUTAZIONE DELLA QUALITÀ

CONVEGNO INTERNAZIONALE SIT



Bologna, 10-11 marzo 2023

MAIN SESSIONS

- ACCESSIBILITÀ AI SERVIZI PER TUTTI, DUE ANNI DOPO LA CARTA DI TRIESTE
- AUDIOLOGIA DI PROSSIMITÀ AL SERVIZIO DELLE FRAGILITÀ UDITIVE
- CARDIOLOGY BEYOND CARDIOLOGY: THE NEW ERA OF PATIENT E-ORIENTED MEDICINE
- CONCERTAZIONE ED INTELLIGENZA DISTRIBUITA IN EUROPA
- CORSO BREVE TEORICO PRATICO SULL'IMPIEGO IN CAMPO CLINICO DI TECNOLOGIE INNOVATIVE
- DECENTRALIZED CLINICAL TRIALS AND DATA INFORMED DECISION MAKING
- DIFESA: TRASFERIMENTO TECNOLOGICO DUALE IN TELEMEDICINA
- E-EDUCATION, E-HEALTH AND NEXT GENERATION. LA SANITÀ DEL FUTURO E LA FORMAZIONE DEI GIOVANI A PARTIRE DALL'ETICA E DALLA SCIENZA SU BASI PEDAGOGICHE
- FARE SISTEMA: ISTITUZIONI E IMPRESE ATTORNO ALLA SCIENZA
- FUTURE E-PHARMA FOR HEALTH
- HOME CARE A MEDIA INTENSITÀ DI CURA
- IMPRESE E GESTIONE DEI GRANDI NETWORK SANITARI: LA PROSPETTIVA EUROPEA
- INFRASTRUTTURE CRITICHE, PROTEZIONE DEI DATI E SICUREZZA NAZIONALE
- INTEGRAZIONE TRA RETI DI SANITÀ PRIVATA E PUBBLICA
- INTERNATIONAL COOPERATION AND HEALTH IN LOW INCOME COUNTRIES
- L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA AL SERVIZIO DELLE GRANDI FRAGILITÀ DELLA NOSTRA ERA
- LA NUOVA FRONTIERA COMUNE ALLA SANITÀ PUBBLICA E ALLA MEDICINA PERSONALIZZATA
- LE IMPRESE INSEGNANO: APP E PIATTAFORME PER IL COVID E LE CRONICITÀ

CONVEGNO INTERNAZIONALE SIT



Bologna, 10-11 marzo 2023

MAIN SESSIONS

- LEGGE ETICA E INTELLIGENZE ARTIFICIALI
- MINI-CORSO TEORICO PRATICO SULL'IMPIEGO DI TECNOLOGIE INNOVATIVE IN CAMPO CLINICO E NELLA MEDICINA DELLO SPORT
- ML E BIG DATA COMPUTING: PROGETTI ITALIANI
- PIATTAFORME E TECNOLOGIE PER LA DIGITALIZZAZIONE TERRITORIALE
- RUOLO DELLE IMPRESE NELLA DIGITALIZZAZIONE DELLA SANITÀ
- SALUTE E TELEMEDICINA NEI PROGRAMMI DELLA EU
- TELEDERMATOLOGIA
- TELEMEDICINA DEL TERRITORIO: VERA CURA PER GLI OSPEDALI
- TELEMEDICINA E RIORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI: LA PROSPETTIVA UNIFICANTE DEL PNRR
- TELEMEDICINA ORIENTATA AL PAZIENTE
- TELEPEDIATRIA TRA TECNOLOGIE INNOVATIVE, INTERNET E COORTI NEGLETTE
- VALUE GENERATION: SIGNIFICATO DEL DATO, UTILITÀ DEL SERVIZIO E RISK MODELS

CONVEGNO INTERNAZIONALE SIT



Bologna, 10-11 marzo 2023

INFORMAZIONI GENERALI

Il congresso prevede un'iscrizione, le cui modalità saranno disponibili a breve.

Sono previsti crediti formativi per medici, avvocati e ingegneri.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Viale Aldini 222/4 - 40136 Bologna - Italy

Tel. + 39 051 6564300

congressi@avenuemedia.eu

www.avenuemedia.eu

Per ulteriori informazioni & aggiornamenti

<https://www.sitelemed.it/>

www.avenuemedia.eu

Sezione "calendario Eventi"