

Home Salute

# Al via a Roma convegno ingegneri clinici su cronicità territorio e prossimità



Domani una delegazione Aiic sarà presente all'udienza del Papa per una donazione e un impegno etico-professionale

SEGUICI SUI SOCIAL



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



14 maggio 2024 | 11.33

Redazione Adnkronos

LETTURA: 4 minuti



Da domani e fino al 18 maggio oltre 2mila soci dell'Associazione italiana ingegneri clinici (Aiic) si riuniscono a Roma per il loro 24esimo Convegno nazionale, che avrà come tema 'Cronicità, territorio, prossimità: costruiamo insieme l'ecosistema digitale'. Un titolo che suggerisce la necessità di pensare in modo nuovo in termini di 'sistema interconnesso' all'intero panorama delle tecnologie healthcare. Un sistema che deve avere anche caratteristiche di eticità e di responsabilità sociale. Anche per questo, come primo gesto del suo evento annuale il Consiglio direttivo di Aiic sarà presente domani 15 maggio in Vaticano all'udienza di Papa Francesco, a cui presenterà il suo impegno a favore delle opere di carità e missione della Chiesa in ambito sanitario.

Un grande ospedale - spiega una nota - ha mediamente a disposizione tra le 20 e le 30mila piccole o grandi soluzioni apparecchiature e, dietro a queste tecnologie che assicurano, con l'intervento degli operatori sanitari, dai medici agli infermieri, la salute di tutta la popolazione, ci sono (anche) gli ingegneri clinici, gli esperti della tecnologia che cura. "Tutto il Paese e tutta la sanità con i suoi infiniti snodi - afferma Umberto Nocco, presidente Aiic - si attendono dalle soluzioni e dalle innovazioni tecnologiche un contributo effettivo in termini di miglioramento dei servizi, di qualità organizzativa, di ridimensionamento di quelle criticità rappresentate dalle liste d'attesa, dalla diseguità delle risposte sanitarie sul territorio o dalla mancante interoperabilità dei dati. Ma, se quest'attesa è logica, è anche vero che non si può immaginare che il Servizio sanitario nazionale nel suo complesso vada avanti in ordine sparso, offrendo risposte sconnesse e probabilmente parziali. Ecco dunque la necessità di quello che abbiamo definito ecosistema

ORA IN

## Prima pagina

**Maestra aggredita a Ostia da clan Spada, domani Valditara in visita a scuola**

**Rafah, Usa: "Israele ha ammassato truppe per assalto". Qatar: "Colloqui in stallo"**

**Blinken a sorpresa in Ucraina, vede Zelensky. Putin in Cina giovedì e venerdì**

**Salone del Libro, Stefano Massini aggredito: "Insultato e stratonato per mio libro su Hitler"**

**Russia, via Shoigu: qual è l'obiettivo di Putin? L'analisi degli esperti**

ARTICOLI

## in Evidenza

in Evidenza

**Evanews, una nuova visione delle news europee**

in Evidenza

**Obiettivo ESG**

digitale che sia luogo di riferimento, governo e connessione del cambiamento in atto".

A tale proposito, Lorenzo Leogrande, presidente del convegno aggiunge: "Osservando con attenzione i contenuti della discussione sulle misure e sugli investimenti previsti nel Pnrr per la sanità, è possibile cogliere al volo gli ambiti strategici odierni su cui puntare l'attenzione ed intervenire per un Ssn rifondato e rinforzato: cronicità, territorio e prossimità. Ambiti e valori apparentemente disgiunti - prosegue - ma che nel loro insieme focalizzano sfide molto differenziate ed essenziali da cui dipende il futuro della sanità nazionale. Oggi ormai sappiamo che anche dal punto di vista degli esperti di sanità il convegno Aiic è uno dei momenti più attesi dell'anno, perché il nostro approccio alle tecnologie healthcare è sempre concreto, mai banale o mitizzante".

Un momento atteso che - dopo i corsi di formazione del 15 e le prime sessioni del 16 mattina - si apre formalmente con la sessione istituzionale prevista per il pomeriggio del 16 maggio per discutere di 'ecosistema' da più punti di vista, a cui parteciperanno, tra gli altri: Filippo Anelli, presidente Fnomceo; Americo Cicchetti, ministero della Salute; Michele Perrini, presidente [Consiglio nazionale ingegneri](#); Fernanda Gellona, direttore generale Confindustria Dm; Enrica Porcari, Cern; Giulio Siccardi, Agenas; Paolo Ferdinando Giuseppe Donzelli, dipartimento Trasformazione digitale; Anselmo Campagna, coordinatore tecnico della Commissione Salute, Conferenza delle Regioni. All'inaugurazione porteranno il loro contributo anche Ilaria Cinelli, ingegnere biomedico componente dell'Aerospace Medical Association, e Bebe Vio, in compagnia di Emanuele Lambertini, in rappresentanza della Fondazione art4sport.

"Nell'agenda di quest'anno - elenca Stefano Bergamasco, coordinatore del Comitato scientifico del convegno - sono presenti oltre 50 sessioni, a cui si aggiungono 11 corsi di formazione. In questo panorama ricco di contenuti, mi sento di suggerire alcuni temi chiave che ricorrono in numerose sessioni del programma: sanità digitale e telemedicina, che prevede anche il lancio di un Manifesto (17 maggio) specifico condiviso con la Società italiana di telemedicina e con altre realtà scientifico-professionali; tecnologie in contesti emergenziali, una duplice sessione (nella mattinata del 16 maggio), che approfondirà la gestione delle strumentazioni sanitarie in situazioni estreme (catastrofi, epidemie, conflitti) in collaborazione con le forze dell'Aeronautica, della Marina militare, dell'Esercito e della Nato".

E ancora "Intelligenza artificiale in sanità (18 maggio) - continua Bergamasco - che si farà carico di offrire un'esame delle più recenti applicazioni a favore dei pazienti e delle strutture della salute; Ospedale

in Evidenza

**Iscriviti alla Newsletter di Intesa-Sanpaolo**

in Evidenza

**Sai che cos'è un video personalizzato? Puoi creare esperienze uniche per il tuo cliente**

in Evidenza

**"Agenda 2030" la strategia di Eni**

in Evidenza

**Giro d'Italia della CSR Edizione 2024**

in Evidenza

**Donne italiane ancora al bivio tra occupazione e maternità: lo studio di Fondazione Gi Group e Valore D**

in Evidenza

**Al via a Roma convegno ingegneri clinici su cronicità territorio e prossimità**

in Evidenza

**L'Information Technology Forum di Comunicazione Italiana approda a Milano**

in Evidenza

**Presentato da Lidl Italia il 'Bilancio di impatto socio-economico'**

in Evidenza

**'Atleti con la A', campus itinerante per giovani atleti con emofilia**

in Evidenza

**Roma, al via European Innovation for Sustainability Summit**

in Evidenza

**L'Inps al Salone del Libro 2024**

in Evidenza

**Il diritto alla bellezza, per sostenere il coraggio delle donne**

del futuro (16 maggio), dove ci confronteremo con architetti, urbanisti, pianificatori e progettisti di impianti per creare una cultura nuova della progettazione; Tecnologie biomediche e green healthcare (17 maggio), per comprendere come la promozione di un ambiente sostenibile passa anche da uno sguardo nuovo verso l'intero comparto della sanità; Cybersecurity, privacy e sicurezza (17 maggio), per condividere metodi e progetti nell'ambito del trattamento dei dati, del governo delle reti e della protezione delle cartelle sanitarie; tecnologie domiciliari e pazienti (18 maggio), dove proseguiamo nel confronto già esistente tra ingegneri clinici, cittadini e loro associazioni sulla gestione condivisa e sicura delle tecnologie presso le case di pazienti con patologie croniche, oncologiche ed ematologiche".

Alla realizzazione del programma hanno contribuito i componenti del Consiglio direttivo Aiic: Gianluca Giaconia, Giovanni Poggialini, Giulio Iachetti, Leo Traldi, Emilio Chiarolla, Amedeo Lanzani, Pasquale Garofalo, Andrea Fisher, Francesco Pezzatini e Carmelo Minniti.

Il convegno - 4 giorni particolarmente intensi con la presenza di professionisti da vari ambiti sanitari, istituzioni, agenzie sanitarie, società scientifiche nazionali e internazionali, accademici, studenti e specializzandi in ingegneria clinica e biomedica, strutture regionali e locali, mondo della produzione e rappresentanti dei media - vedrà anche l'ormai tradizionale consegna degli Aiic Awards (premi ai migliori abstract e progetti multidisciplinari presentati e selezionati da una giuria qualificata presieduta dal professor Francesco Saverio Mennini) e del Premio Innovazione (attribuito da Aiic alle soluzioni tecnologiche con maggiore impatto nel campo dell'ingegneria biomedica, aperto alle aziende produttrici ed ai rivenditori di tecnologie elettromedicali e medical devices).

RIPRODUZIONE RISERVATA  
© COPYRIGHT ADNKRONOS



## Demografica, leggi lo Speciale

Persone, popolazione, natalità: Noi domani. Notizie, approfondimenti e analisi sul Paese che cambia.



## Tag

SOCI DELL'ASSOCIAZIONE ITALIANA INGEGNERI CLINICI

CONSIGLIO DIRETTIVO DI AIIC

ESPERTI DELLA TECNOLOGIA

ECOSISTEMA DIGITALE

in Evidenza

**Tumori, al via la campagna nazionale 'Non sono tutti uguali'**

in Evidenza

**Alimenti, Grancereale festeggia i suoi 35 anni con due nuove varietà**

in Evidenza

**Inps, CIV presenta Relazione di Verifica sull'attività dell'Istituto nel 2023**

in Evidenza

**Assilea, nel 2023 solida crescita del mercato leasing +8,8%**

in Evidenza

**Buchmesse 2024, l'Italia tra passato e futuro**

in Evidenza

**A Roma la quarta edizione degli Stati generali della natalità**

in Evidenza

**Saipem a Trieste fa i test di Flatfish, drone subacqueo di eccellenza mondiale**

in Evidenza

**Fabbrica Europa, per discutere le proposte di Confindustria per le Europee**

in Evidenza

**Radiomica, una rivoluzione della radiologia per diagnosi e terapie**

in Evidenza

**Giornata mondiale del tumore ovarico, il punto con gli esperti**

in Evidenza

**'La Transizione Efficiente: nuove soluzioni per l'energia del futuro', evento Engie a Roma**

in Evidenza

**A Lecco il Family Business Forum 2024**

in Evidenza

**Fondazione Una presenta 'Selvatici e buoni'**

in Evidenza

**Milano, a Palazzo Giureconsulti 'Il diritto alla bellezza', mostra per sostenere coraggio donne**

in Evidenza

**Foreste, inaugurato ad Albenga intervento di forestazione con sostegno di Arca Fondi e Bper**