

Presentazione Libro Bianco a cura di Gregorio Cosentino "Fragilità e tecnologie dell'informazione e della comunicazione ICT Il paziente, la fragilità e la tecnologia. Come riabilitare il sistema salute" 15 settembre 2021, ore 14.30 - 17.30 Aula Convegni ISSR (piano terra), Via Nomentana 54 (capienza massima, con distanziamento, di 50 persone)

La fragilità è una condizione di vulnerabilità latente a cui consegue un crescente rischio di disabilità. Secondo i dati del Ministero della Salute, oltre 14 milioni di persone in Italia convivono con una patologia cronica e di questi 8,4 milioni sono ultra 65enni. Sono proprio loro, i pazienti doppiamente fragili per età e per patologie pregresse.

Questo Libro Bianco vuole raccogliere bisogni provenienti dal mondo della fragilità e possibili soluzioni ICT in risposta a tali bisogni provenienti da esperti e piccole imprese e che possano rappresentare un esempio, se non addirittura una best practice, che possano essere lo stimolo per ulteriori progettualità nel Paese, in ambito digitale, che promuova la cultura della trasformazione digitale dimostrandone le opportunità.

L'idea è di proporre non una soluzione verticale tout-court ma un paradigma di cambiamento che affronti alcuni temi interessanti per i contenuti metodologici che portano in sè e che possano essere di esempio per altri.

Un testo informativo e formativo, utile per il personale sanitario, i pazienti e i caregiver. Utile per le stazioni appaltanti che debbano scrivere i capitolati di gara. Utile per le imprese che vogliano proporre soluzioni in tale ambito.

Agenda

- Ore 13.30 Welcome Coffee e consegna copia cartacea del libro bianco
- Ore 14.20 Benvenuto Ivano Spano commissario straordinario dell'Issr
- Ore 14.30 Introduzione Gregorio Cosentino curatore del libro
- Ore 14.35 Saluti istituzionali, Senatrice **Paola Boldrini**, Vice Presidente Commissione Igiene e Sanità del Senato (via web)
- Ore 14.45 Saluti Soci Costituenti ASSD

Nicola Barbato Dirigenti Infermieristici

Antonio Bortone già Conaps

Alessia Cabrini Tecnici di Laboratorio

Teresa Calandra Federazione nazionale TSRM e PSTRP (via web)

Fernando Capuano Simedet

Marco Foracchia AISIS (via web)

Lorenzo Leogrande AIIC

Ore 15.20 Autori del libro:

- 1. Centro nazionale per le tecnologie innovative in sanità pubblica (TISP) dell'Istituto Superiore di Sanità ISS, Mauro Grigioni, Paola Meli (via web)
- 2. Ministero della Salute, Massimo Casciello
- 3. Federazione nazionale Ordini TSRM PSTRP, Laila Perciballi
- 4. Paziente Esperto EUPATI, Patient Advocacy Onconauti, ROPI, Laura Patrucco
- Osservatorio Innovazione Digitale in Sanità, Politecnico di Milano, Chiara Sgarbossa, Deborah De Cesare (via web)
- 6. Rete Oncologica pazienti Italia-ROPI, **Stefania Gori (via web)**
- 7. Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione, CNR, Roma, Olga Capirci, Domenico M. Pisanelli, Alessio Di Renzo, Barbara Pennacchi
- 8. UOC Assistenza alla Persona Asl Roma 2, Barbara Porcelli
- 10. Professioni Sanitarie, Antonio Bortone
- 11. Associazione Scientifica Sanità Digitale ASSD, Massimo Tosini
- 12. Associazione Scientifica Sanità Digitale ASSD, Francesco Saverio Proia, Roberto Polillo,
- 13. Geosmartcampus, incubatore e piattaforma d'innovazione, Guido Fabbri
- 14. Ufficio della trasformazione digitale, ASL Frosinone, Sergio Pillon (via web)
- 15. Associazione Scientifica Sanità Digitale ASSD, Marisa De Rosa
- 16. Adilife, Piccola media impresa ICT, Fabio Padiglione
- 17. EthosLab, Piccola media impresa ICT, Salvatore Fregola (via web)
- 18. Healthware Group, Alberta Spreafico, Roberto Ascione, Elisabetta Rivot,
- 19. Associazione Scientifica Sanità Digitale ASSD, Flavia Montanile, Gennaro Amoruso

Ore 17.30 Conclusione

A tutti i partecipanti in presenza sarà fatto omaggio, fino ad esaurimento, di una copia cartacea del libro. Sarà previsto il servizio di interpretariato Italiano-LIS e viceversa, gentilmente offerto da EthosLab e Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione, CNR. Il welcome coffee e la gestione/ripresa del webinar vengono gentilmente offerti da Geosmartcampus.