



PER LA TUA FORMAZIONE
LA SCELTA MIGLIORE



Inizio corso **15/12/2021**

Fine corso **14/12/2022**

Durata corso **13h**

Editore **Sanità In-Formazione**

Crediti **13.0 ECM**

Collana **Medicina**

Modello Didattico **Ebook**

Tutoraggio **No**

Age.na.s **339036**



IN COLLABORAZIONE CON

Consulcesi

PRODUCER



Libro bianco. Il paziente, la fragilità e la tecnologia. Come riabilitare il sistema salute

DESCRIZIONE DEL CORSO

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 sé 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.

FINALITA' DEL CORSO

Al termine del corso i partecipanti saranno in grado riconoscere i bisogni provenienti dal mondo della fragilità e possibili soluzioni ICT in risposta a tali bisogni.

CARATTERISTICHE DEL CORSO

Il corso è fruibile in formato e-book. Per l'ottenimento dei crediti, è necessario il superamento di un test di verifica finale on-line. Il formato e-book previsto è "pdf".

OBIETTIVO FORMATIVO

Area: **OBIETTIVI FORMATIVI TECNICO-PROFESSIONALI**

29 - Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di





PER LA TUA FORMAZIONE LA SCELTA MIGLIORE

gestione delle tecnologie biomediche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment

RESPONSABILI SCIENTIFICI

L'Ing. Gregorio Cosentino è il presidente dell'Associazione Scientifica per la Sanità Digitale. Dal 2004 al 2014 è stato professore presso le università Sapienza, Tor Vergata e della Tuscia. Con anni di esperienza nel settore della digital health e dell'innovazione tecnologica in medicina, oggi si occupa di progetti formativi e divulgativi che possano migliorare la digitalizzazione nel sistema salute.

