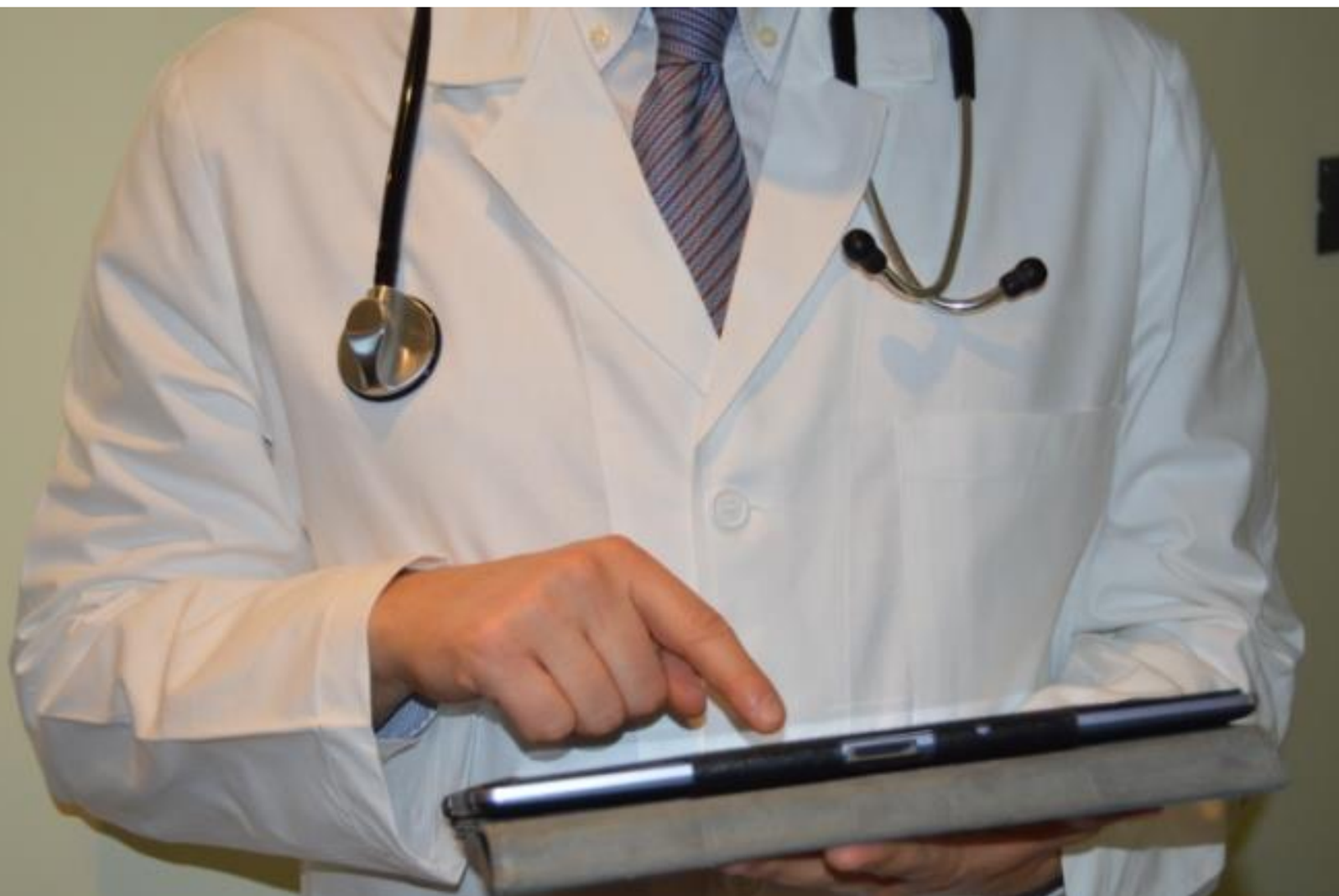




La sanità digitale e la sicurezza dei dati

PRIMA EDIZIONE



CORSO FAD ECM

Con il patrocinio



CORSO ECM Formazione A Distanza

La sanità digitale e la sicurezza dei dati

PROGRAMMA SCIENTIFICO

PRESENTAZIONE

L'invecchiamento della popolazione, e conseguente aumento delle persone fragili con numerose patologie croniche, la necessità di ridurre i costi in un contesto generalizzato di spending review, e la sempre maggiore disponibilità di tecnologie e dispositivi medici sempre più avanzati, stanno spingendo i medici, gli infermieri e le altre professioni sanitarie a utilizzare soluzioni innovative per fornire le cure ai loro pazienti.

E' unanime la conferma di come oggi la tecnologia sempre più possa facilitare l'efficiamento dei processi sanitari. La Telemedicina, in primis, consente di realizzare modelli di assistenza e cura innovativi, grazie ai quali è possibile interagire con i pazienti più fragili direttamente presso il proprio domicilio e per mezzo dei quali il paziente empowered e le famiglie possono avere un ruolo sempre più attivo nel mantenimento/miglioramento della propria condizione di salute e benessere.

Nel contesto della Sanità, è quindi sottolineata la necessità di sviluppare un programma che rapidamente promuova la cultura della sanità elettronica, con programmi di formazione specifici da attuarsi sia nell'ambito del corso di studi universitari e master universitari, sia all'interno della Educazione Continua in Medicina ECM, il processo attraverso il quale il professionista della salute si mantiene aggiornato per rispondere ai bisogni dei pazienti, alle esigenze del Servizio sanitario e al proprio sviluppo professionale.

Il corso prevede lo sviluppo di moduli integrati dove vengono approfonditi gli aspetti non soltanto tecnologici, ma anche di appropriatezza della cura, organizzativi, sociali e psicologici connessi all'utilizzo delle tecnologie ICT nei processi di cura, diagnosi, prevenzione e tele-monitoraggio.

OBBIETTIVO FORMATIVO

Il corso permetterà ai partecipanti di acquisire conoscenze e competenze indispensabili per formare vere e proprie nuove professionalità da impiegare nel campo della Sanità Digitale. In questo modo si raggiungerà il duplice effetto di creare un terreno adatto allo sviluppo della Sanità Digitale e di formare professionisti che potranno trovare nuova occupazione in tale ambito.

DESTINATARI

Tutte le Professioni

DIRETTORE SCIENTIFICO

Ing. Prof. Gregorio Cosentino

Presidente ASD, Associazione Scientifica Sanità Digitale

COMITATO SCIENTIFICO

Dr. Nicola Barbato

Presidente Comitato Infermieri Dirigenti

Con il patrocinio di:



Coordinamento Nazionale Associazioni Professioni Sanitarie



Segreteria organizzativa:

dida

Via degli Olmetti 1/b
00060 Formello (RM)
Tel: 0645496110

Dr. Alessandro Beux

Presidente Federazione Nazionale Collegi Professionali TSRM

Dr. Antonio Bortone

Presidente Co.N.A.P.S.

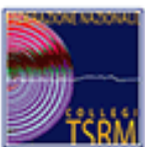
Dr. Fernando Capuano

Presidente ANTEL

PROGRAMMA SCIENTIFICO

I moduli didattici prevedono un mix di contenuti suddivisi per aree tematiche, con un'area formativa di base e un'area specialistica orientata alla Medicina di Territorio:

Con il patrocinio di:



Segreteria organizzativa:

dida

Via degli Olmetti 1/b
00060 Formello (RM)
Tel: 0645496110

Salute e Introduzione

a cura del *Dr. Massimo Casciello, Direttore Generale della digitalizzazione, del sistema informativo sanitario e della statistica, Ministero della Salute* e *Ing. Prof. Gregorio Cosentino Presidente ASSD, Associazione Scientifica Sanità Digitale*

LA SANITÀ DIGITALE

- **Patto Sanità Digitale**
Ing. Prof. Gregorio Cosentino Presidente ASSD, Associazione Scientifica Sanità Digitale
- **Etica, deontologia e digitale**
Dr. Nicola Barbato, Presidente Comitato Infermieri Dirigenti
- **Temi di punta della Sanità Digitale: Mobile Health, Telemedicina e Fascicolo Sanitario Elettronico**
Ing. Prof. Gregorio Cosentino, Presidente ASSD, Associazione Scientifica Sanità Digitale
- **Sanità: integrazione tra la risposta sociale e quella sanitaria**
Ing. Prof. Gregorio Cosentino, Presidente ASSD, Associazione Scientifica Sanità Digitale
- **I diritti del paziente nell'era digitale**
Prof. Sergio Pillon, Coordinatore Commissione Tecnica Paritetica sviluppo Telemedicina
- **Ruolo dell'ICT nella continuità delle cure, tra assistenza e formazione**
Dr. Fabrizio Consorti, Dipartimento Scienze Chirurgiche Università. Sapienza di Roma
- **Le tecnologie ICT al servizio della Sanità privata**
Ing. Prof. Gregorio Cosentino, Presidente ASSD, Associazione Scientifica Sanità Digitale
- **La Sanità Integrativa alla sfida della Sanità Digitale**
Ing. Prof. Gregorio Cosentino, Presidente ASSD, Associazione Scientifica Sanità Digitale
- **Sanità Pubblica Sanità Integrativa Sanità Digitale: possibili sinergie**
Ing. Prof. Gregorio Cosentino, Presidente ASSD, Associazione Scientifica Sanità Digitale
- **La buona informazione: la documentazione scientifica per le professioni della salute**
Dr.ssa Gaetana Cognetti Istituto Regina Elena Roma
- **Sanità Digitale e tutela della privacy del paziente**
Prof. Sergio Pillon, Coordinatore Commissione Tecnica Paritetica sviluppo Telemedicina

Con il patrocinio di:



**Segreteria
organizzativa:**

dida

Via degli Olmetti 1/b
00060 Formello (RM)
Tel: 0645496110

- Big Data Analytics
Ing. Prof. Gregorio Cosentino Presidente ASSD, Associazione Scientifica Sanità Digitale
- Il Sistema di Supporto alle Decisioni al servizio della Sanità
Ing. Prof. Gregorio Cosentino, Presidente ASSD, Associazione Scientifica Sanità Digitale
- Big Data Analytics contro il cancro
Ing. Prof. Gregorio Cosentino, Presidente ASSD, Associazione Scientifica Sanità Digitale
- Dalla Telemedicina alla medicina della complessità
Prof. Sergio Pillon, Coordinatore Commissione Tecnica Paritetica sviluppo Telemedicina
- Telepatologia e Vetrino Digitale
Dr. Fernando Capuano Presidente Associazione Nazionale Tecnici Sanitari Laboratorio ANTEL
- Cartella Clinica Elettronica: una sfida tecnologica o di organizzazione e processi?
Dr. Paolo Locatelli, Fondazione Politecnico di Milano
- Gli infermieri alla sfida della Sanità Digitale
Dr. Nicola Barbato, Presidente Comitato Infermieri Dirigenti
- La Sanità Italiana alla sfida della Sanità Digitale: contributo dei tecnici sanitari laboratorio biomedico
Dr. Fernando Capuano Presidente Associazione Nazionale Tecnici Sanitari Laboratorio ANTEL
- Le Professioni Sanitarie alla sfida della Sanità Digitale
Dr. Antonio Bortone Presidente CONAPS
- La Sanità Italiana alla sfida della Sanità Digitale: contributo dei tecnici sanitari di radiologia medica
Dr. Alessandro Beux, Presidente Federazione Nazionale Collegi Professionali TSRM

LA TELEMEDICINA

- La Telemedicina: una opportunità e una necessità
Ing. Prof. Gregorio Cosentino, Presidente ASSD, Associazione Scientifica Sanità Digitale
- Telemedicina: dal dire al fare
Prof. Sergio Pillon, Coordinatore Commissione Tecnica Paritetica sviluppo Telemedicina
- Telemedicina: ostacoli da superare
Ing. Prof. Gregorio Cosentino, Presidente ASSD, Associazione Scientifica Sanità Digitale
- Telemedicina: individuare e certificare le migliori esperienze
Ing. Prof. Gregorio Cosentino, Presidente ASSD, Associazione Scientifica Sanità Digitale
- Rimborsabilità dei servizi di Telemedicina
Prof. Sergio Pillon, Coordinatore Commissione Tecnica Paritetica sviluppo Telemedicina
- Un altro passo in avanti verso una Telemedicina nazionale
Prof. Sergio Pillon, Coordinatore Commissione Tecnica Paritetica sviluppo Telemedicina

- Il ruolo del Centro Servizi in Telemedicina
Ing. Prof. Gregorio Cosentino, Presidente ASSD, Associazione Scientifica Sanità Digitale
- Opportunità della telemedicina nello studio del MMG
Dr. Massimo Sabatini, Consigliere Direttivo Fimmg Roma
- Le tecnologie al servizio della cardiologia
Prof. Edoardo Pucci, Primario di cardiologia Ospedale Santa Maria Goretti di Latina

Con il patrocinio di:



Segreteria organizzativa:

dida

Via degli Olmetti 1/b
00060 Formello (RM)
Tel: 0645496110

MHEALTH

- Mhealth migliorerà la qualità e il costo dell'assistenza sanitaria
Ing. Prof. Gregorio Cosentino, Presidente ASSD, Associazione Scientifica Sanità Digitale
- Mhealth per la salute e il benessere
Prof. Sergio Pillon, Coordinatore Commissione Tecnica Paritetica sviluppo Telemedicina
- Il Doctor APP
Prof. Sergio Pillon, Coordinatore Commissione Tecnica Paritetica sviluppo Telemedicina
- Mobile Health: uno strumento per l'integrazione socio-sanitaria
Ing. Prof. Gregorio Cosentino, Presidente ASSD, Associazione Scientifica Sanità Digitale
- I rischi delle APP per smartphone nella Sanità
Prof. Sergio Pillon, Coordinatore Commissione Tecnica Paritetica sviluppo Telemedicina
- MHealth: Smartphone Test per HIV e Sifilide
Ing. Prof. Gregorio Cosentino, Presidente ASSD, Associazione Scientifica Sanità Digitale

MEDICINA E DIRITTO NELL'ERA DIGITALE

- Sicurezza e Privacy in Sanità
Prof. Giampaolo Scafuro, Senior Cyber Security Advisor

Test di valutazione finale ECM

Test di gradimento

DURATA EFFETTIVA DEL PERCORSO FORMATIVO

34 ore

PERIODO DI SVOLGIMENTO

1 Aprile – 31 Dicembre 2017 (9 mesi)

DOCENTI DEL CORSO

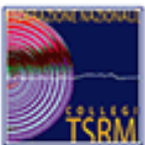
Dr. Nicola Barbato - Presidente Comitato Infermieri Dirigenti

Dr. Alessandro Beux - Presidente Federazione Nazionale Collegi Professionali TSRM

Dr. Antonio Bortone - Presidente Co.N.A.P.S.

Dr. Fernando Capuano - Presidente Associazione Nazionale Tecnici Sanitari Laboratorio ANTEL
Dr.ssa Gaetana Cognetti - Istituto Regina Elena Roma
Dr. Fabrizio Consorti - Dip. Scienze Chirurgiche Univ. Sapienza di Roma
Ing. Prof. Gregorio Cosentino - Presidente ASSD, Associazione Scientifica Sanità Digitale
Dr. Paolo Locatelli - Fondazione Politecnico di Milano
Prof. Sergio Pillon - Coordinatore Commissione Tecnica Paritetica sviluppo Telemedicina
Dr. Massimo Sabatini - Consigliere Direttivo FIMMG Roma
Prof. Giampaolo Scafuro - Senior Cyber Security Advisor

Con il patrocinio di:



QUOTA DI ISCRIZIONE

30 € (IVA INCLUSA).

Invia la richiesta di adesione a flpsanita.servizi@gmail.com entro il 15/09/2017.

PROVIDER ECM

Il corso verrà accreditato dal Provider ECM n° 463 per un numero di partecipanti fino a 1.000.

CREDITI ECM

Al corso sono stati riconosciuti 50 crediti ECM.

ISCRIZIONI

Invia la richiesta di adesione a flpsanita.servizi@gmail.com entro il 15/09/2017.

PARTNER

ASSD Associazione Scientifica per la Sanità Digitale

CID Comitato Infermieri Dirigenti

Co.N.A.P.S.

Confederazione AnTel-Assiatel/AITIC Tecnici di Laboratorio Biomedico

Federazione Nazionale Collegi Professionali TSRM

FIMMG Lazio

FIMMG Roma

HELP DESK

Dal Lunedì al Venerdì dalle ore 9.00 alle ore 13.00 fornisce supporto tecnico agli utenti.

TUTOR DI CONTENUTO

Ciascun relatore coinvolto nel corso si renderà reperibile, via email, per la durata di 9 mesi, per eventuali domande di approfondimento da parte dei partecipanti.

**Segreteria
organizzativa:**

dida

Via degli Olmetti 1/b
00060 Formello (RM)
Tel: 0645496110