



27 febbraio 2019 | Auditorium G. Gaber - Palazzo Pirelli | Piazza Duca D'Aosta, 3 - Milano

MEETING SULL'INNOVAZIONE

DIGITALE IN SANITÀ

Il progetto e-Health dell'Istituto Nazionale dei Tumori
di Milano nella rete della cura e della ricerca

PROGRAMMA CONVEGNO

8.30 – 9.30

Registrazione partecipanti e welcome coffee

9.30 – 9.40

SALUTI ISTITUZIONALI

Marco Luigi Votta, Presidente Fondazione IRCCS

Istituto Nazionale dei Tumori

Giulio Gallera, Assessore al Welfare, Regione Lombardia

9.40 – 11.00

LA SANITÀ DIGITALE PATIENT-CENTERED

9.40 – 10.00

LA DIGITALIZZAZIONE DELLA SANITÀ IN LOMBARDIA:

LE LINEE DI INDIRIZZO

Luigi Cajazzo

10.00 – 10.30

IL PROGETTO e-HEALTH: IL PAZIENTE AL CENTRO DEI
PROCESSI DI DIGITALIZZAZIONE DELL'ASSISTENZA,
DELLA RICERCA E DELLA GOVERNANCE

Stefano Manfredi, Mauro Moruzzi

10.30 – 10.45

PROGETTAZIONE INNOVATIVA E TECNOLOGIE
DELLA COMUNICAZIONE NELLO SMART HOSPITAL

Giuseppe Rosito

10.45 – 11.00

LE FRONTIERE DIGITALI NELLA MEDICINA ONCOLOGICA

Lisa Licitra

11.00 – 11.45

TAVOLA ROTONDA

DIGITAL HOSPITAL NEI PERCORSI

CLINICO-ASSISTENZIALI

Conduce: Rodolfo Lanocita

Marco Bellazzi, Giovanni Delgrossi, Gianni Origgi,

Chiara Sgarbossa, Elena Sini,

Pierangelo Spada, Michele Torresani

11.45 – 12:30

TAVOLA ROTONDA

LA CONTINUITÀ ASSISTENZIALE

E LA VOCE DEL PAZIENTE

Conduce: Walter Bergamaschi

Cinzia Brunelli, Linda Lombi, Francesco Longo,

Paola Pellicari, Anna Roli, Roberto Soj

12.30 – 13.15

TAVOLA ROTONDA

DALL'e-DATA AI BIG DATA NELLA CURA
E NELLA RICERCA ONCOLOGICA

Conduce: Giovanni Apolone

Stefano Ceri, Sara Foresti,

Luca Merlino, Maria Grazia Valsecchi

13.15 – 13.30

CONCLUSIONI

13.30

Light lunch

Con la collaborazione di

Con il patrocinio di

La Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori presenta, insieme a Regione Lombardia, i risultati triennali del progetto e-Health di Digital e Smart Hospital. La Cartella Clinica Elettronica dell'Istituto è oggi completamente interoperabile con la digitalizzazione dei reparti di diagnosi e cura, integrata con il Dossier Sanitario, con il Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE), con i processi di presa in carico del paziente attraverso il Piano Assistenziale Individuale (PAI), con le reti dalla ricerca epidemiologica e traslazionale. In questa ottica avanzata, l'Istituto, in sinergia con i programmi della Regione Lombardia, affronta le nuove sfide digitali dei Big Data, per dare voce al paziente, lungo i nuovi orizzonti della ricerca per la vita

RESPONSABILI SCIENTIFICI

GIOVANNI APOLONE, Direttore Scientifico, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori
STEFANO MANFREDI, Direttore Generale, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori

RELATORI

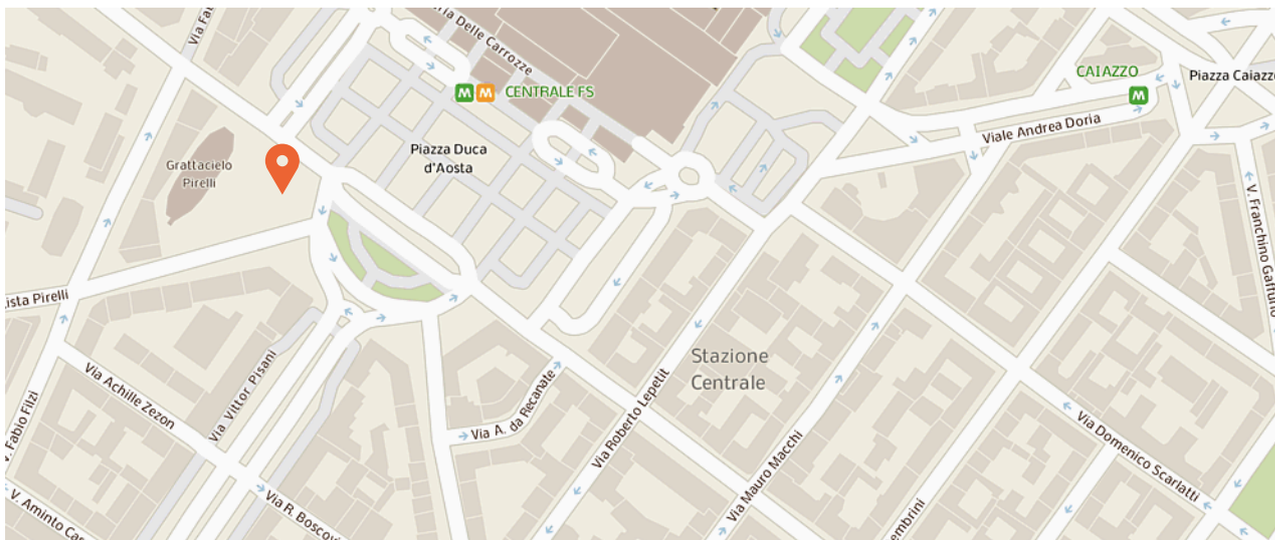
GIOVANNI APOLONE, Direttore Scientifico, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori
MARCO BELLAZZI, Responsabile della transizione digitale, ICT Service Manager, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori
WALTER BERGAMASCHI, Direttore Generale, ATS Milano Città Metropolitana
CINZIA BRUNELLI, Ricercatore, s.c. Cure Palliative, Terapia del dolore e Riabilitazione, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori
LUIGI CAJAZZO, Direttore Generale, Direzione Generale Welfare Regione Lombardia
STEFANO CERI, Professore ordinario, Dipartimento di elettronica, informazione e bioingegneria, Politecnico di Milano
SARA FORESTI, Professore associato, Dipartimento di informatica, Università degli Studi di Milano
GIOVANNI DELGROSSI, Direttore s.c. Sistemi informativi, ASST Vimercate
RODOLFO LANOCITA, Responsabile s.s. Ecografia interventistica, Dipartimento di diagnostica per immagini e radioterapia, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori
LISA LICITRA, Direttore s.c. Oncologia medica 3 "Tumori testa-collo", Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori
LINDA LOMBI, Ricercatore, Dipartimento di Sociologia, Università Cattolica del Sacro Cuore
FRANCESCO LONGO, Professore associato, Dipartimento di scienze sociali e politiche, Università Bocconi
STEFANO MANFREDI, Direttore Generale, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori
LUCA MERLINO, Unità organizzativa Osservatorio epidemiologico regionale, Direzione Generale Welfare regione Lombardia
MAURO MORUZZI, e-Health Advisor, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori
GIANNI ORIGGI, Direttore s.c. Sistemi informativi aziendali, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda
PAOLA PELLICIARI, Responsabile area salute, Cittadinanzattiva Lombardia
ANNA ROLI, Direttore s.c. Sistema qualità, formazione e protezione dati, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori
GIUSEPPE ROSITO, Direttore s.c. Information communication technology e sistemi informativi aziendali, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori
CHIARA SGARBOSSA, Direttore Osservatorio digitale dell'innovazione sanitaria, Politecnico di Milano
ELENA SINI, Healthcare Information and Management Systems Society Europe Governing Council
ROBERTO SOJ, Direttore Generale, Lombardia Informatica S.p.A
PIERANGELO SPADA, Direttore s.c. Servizio infermieristico, tecnico e riabilitativo aziendale, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori
MICHELE TORRESANI, Gestione operativa, Direzione sanitaria, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori
MARIA GRAZIA VALSECCHI, Professore ordinario, Direttore del Dipartimento di medicina e chirurgia, Università degli Studi di Milano-Bicocca

BOARD e-HEALTH

MAURO MORUZZI, e-Health Advisor, Capo progetto 5 "Sistema e-Health aziendale integrato e think tank"
GIUSEPPE ROSITO, s.c. ICT e SIA, Portfolio Manager
MARCO BELLAZZI, s.c. ICT e SIA, Service Manager
ANNA ROLI, Direzione Generale, Capo progetto 1 "Accesso, accoglienza e Continuità Assistenziale"
MICHELE TORRESANI, Direzione Sanitaria, Capo progetto 2 "Percorso clinico"
PAOLO BAILI, Direzione Scientifica, Capo progetto 3 "Rete della ricerca"
GIACOMO BOSCALLI, Direzione Amministrativa, Capo progetto 4 "Governance Amministrativa"
MARCO TRICOMI, s.c. ICT e SIA, Segretario e cruscotto e-Health

Con la sponsorizzazione a titolo educativo non condizionato di

La sede del convegno è l'Auditorium Giorgio Gaber a Palazzo Pirelli, situato in Piazza Duca d'Aosta - 3, a 200 metri dalla Stazione Centrale di Milano



AUTOSTRADA

A1 Milano - Napoli (Autostrada del sole) | A4 Torino - Milano - Brescia |
A8 Milano - Varese - Como (Milano-Laghi) | A7 Milano - Genova (Milano-Serravalle)

LINEE URBANE

Bus 43 e 60 | Tram 5 e 9 | Metropolitana linea MM 2 (verde) e linea MM 3 (gialla) fermata Centrale FS

DA AEROPORTO DI LINATE

Bus urbano 73 fino a San Babila (Centro) dopodichè Linea MM 3 (gialla) direzione Comasina fermata Centrale FS oppure il servizio Air Bus di ATM Servizi Diversificati che collega Linate direttamente alla Stazione Centrale FS (per info: www.atm.it)

DA AEROPORTO DI MALPENSA (VA)

Treno XP2 di Trenord in partenza dal Terminal 1 fino alla Stazione Centrale Milano (per info: www.trenord.it)

DA AEROPORTO ORIO AL SERIO (BG)

Orioshuttle fino alla Stazione Centrale Milano (per info: www.orioshuttle.com)

TAXI

Per prenotazioni www.it.mytaxi.com oppure radiotaxi tel. 026969 – 024040 – 028585

Compilare la scheda di iscrizione disponibile online (clicca qui per scaricarla ) e inviarla all'indirizzo:
convegnohealth2019@istitutotumori.mi.it

Sarà possibile iscriversi anche in sede di convegno

Fondazione IRCCS
Istituto Nazionale dei Tumori
via G. Venezian 1 – 20133 Milano
S.c. Sistema qualità, formazione e protezione dati
convegnohealth2019@istitutotumori.mi.it
Valeria Anselmi - 02.2390.2144
Lucia Pinto - 02.2390.2094