

## SCHEDA DI ISCRIZIONE

Compilare in stampatello ed inviare alla segreteria organizzativa

COGNOME

NOME

MEDICO CHIRURGO:  
TUTTE LE DISCIPLINE  
Indicare:

ODONTOIATRA:  
 Odontoiatria

AZIENDA / OSPEDALE / ENTE DI APPARTENENZA

NATO A

IL

INDIRIZZO PRIVATO

CAP - CITTÀ - PROVINCIA

TELEFONO - FAX

MOBILE

CODICE FISCALE

E-MAIL

AUTORIZZAZIONE AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI  
Compilando la seguente scheda si autorizza al trattamento dei dati personali forniti, nel rispetto degli obblighi previsti dalla legge 196/2003.

DATA

FIRMA

## CON IL PATROCINIO DI:



## FACULTY

Prof. ANTONIO LEACI - UniSalento - Lecce  
Prof.ssa MARIA ANTONIETTA PASCALI - CNR - Pisa  
Prof. GIORGIO DE NUNZIO - UniSalento - Lecce  
Prof. ALESSANDRO CARRIERO  
Università del Piemonte Orientale - Novara  
Prof. LUCIO DE PAOLIS - UniSalento - Lecce  
Prof.ssa ANGELA MASTRONUZZI  
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - Roma  
Prof. ANDREA CARAI - Ospedale Pediatrico  
Bambino Gesù - Roma  
Prof. GIANLUCA PONTONE - Centro Cardiologico  
Monzino IRCCS - Milano

## PROVIDER ECM



Provider ECM n.1072  
Albo Nazionale Age.Na.S.  
Ministero della Salute

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



MITT SOLUTIONS  
Rif. Roberto Calogiuri  
Via Cicoella, 8/D - 73100 LECCE  
Tel. 0832.340555 - Fax 0832.868090  
Cell. 329.8711152  
www.mittsolutions.com • e-mail: info@mittsolutions.com

## CORSO DI AGGIORNAMENTO ECM



4  
CREDITI  
FORMATIVI  
ECM

# NUOVE TECNOLOGIE PER LA SALUTE. IL FUTURO È GIÀ INIZIATO

**Lecce, sabato 13 novembre 2021**  
Centro Congressi Ecotekne

COMITATO SCIENTIFICO  
Michele Accogli, Silvio Colonna, Luana Gualtieri,  
Assunta Tornesello, Eduardo Pascali

# NUOVE TECNOLOGIE PER LA SALUTE.

## IL FUTURO È GIÀ INIZIATO

sabato 13 novembre 2021

Lecce - Centro Congressi Ecotekne

### RAZIONALE SCIENTIFICO

Il mondo della Medicina è in continua e sempre più veloce trasformazione. Nell'eterna lotta tra l'organismo umano e la malattia, il medico si trova a poter utilizzare metodi sempre più sofisticati per la diagnosi, la cura e la riabilitazione. In tale tumultuoso scenario, la tradizionale formazione medica mostra tutti i suoi limiti, e sempre più prepotente si evidenzia l'esigenza della interdisciplinarietà e dell'interfaccia con le più moderne tecnologie.

Il Medico di oggi deve acquisire necessariamente competenze per poter parlare con i Matematici, i Fisici e gli Ingegneri, e costoro, avvezzi alla sicurezza provenienti dalle scienze esatte, devono poter comprendere il ruolo della variabilità clinica e la possibilità dell'errore. Questo Convegno, che vede la partecipazione di Fisici, Matematici ed Ingegneri insieme con esperti Medici di settore, è stato fortemente voluto dall'Ordine dei Medici di Lecce per testimoniare come la tanto attesa Scuola di Medicina a Lecce si inserisce in maniera appropriata nella corsa ai grandi cambiamenti nel mondo della sanità attraverso l'individuazione di un indirizzo bioingegneristico per la formazione dei medici del futuro.

### PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 8.00 - 8.30 Registrazione dei partecipanti
- 8.30 - 9.00 Saluti Istituzionali  
**Prof. Fabio Pollice** - Magnifico Rettore Università di Lecce  
**Prof. Pierluigi Lopalco** - Assessore alle Politiche della Salute ad al Welfare della Regione Puglia  
**Dr. Carlo Salvemini** - Sindaco Città di Lecce  
**Dr. Donato De Giorgi** - Presidente OMCeO Lecce  
**Dr. Rodolfo Rollo** - Direttore Generale ASL Lecce  
**Dr.ssa Sr. Margherita Bramato** - Direttore Generale A.O.Card.G.Panico Tricase
- 9.00 **Prof. Antonio Leaci** (UniSalento Lecce)  
Matematica e nuove tecnologie per la Medicina
- 9.20 **Prof.ssa Maria Antonietta Pascali** (CNR Pisa)  
Introduzione al deep learning per le immagini mediche
- 9.40 **Prof. Gianluca Pontone** (Centro Cardiologico Monzino IRCCS Milano)  
Intelligenza Artificiale e computazione matematica al servizio dell'imaging cardiaco
- 10.00 **Prof. Giorgio De Nunzio** (UniSalento Lecce)  
Radiomica e "Machine Learning" in Medicina
- 10.20 **Prof. Alessandro Carriero** (Università del Piemonte Orientale Novara)  
Radiomica: dalla digitalizzazione all'apporto clinico
- 10.40 Discussione sui temi trattati
- 11.00 Coffee Break
- 11.30 **Prof. Lucio De Paolis** (UniSalento Lecce)  
La realtà "estesa" in Medicina e Chirurgia
- 11.50 **Prof. Angela Mastronuzzi** (Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Roma)  
App gaming in neuroriabilitazione pediatrica
- 12.10 **Prof. Andrea Carai** (Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Roma)  
Simulazione in neurochirurgia pediatrica
- 12.30 Discussione sui temi trattati
- 13.00-13.30 Compilazione questionario di apprendimento e di valutazione evento

### INFORMAZIONI GENERALI

## NUOVE TECNOLOGIE PER LA SALUTE. IL FUTURO È GIÀ INIZIATO

sabato 13 novembre 2021

Lecce - Centro Congressi Ecotekne

### ACCREDITAMENTO ECM

MITT MEDICAL & SCIENTIFIC LEARNING, Provider Nazionale ECM, secondo le normative ministeriali vigenti, ha assegnato al Corso di Aggiornamento n. 4 Crediti Formativi ECM per n. 100 partecipanti delle categorie indicate sul retro della scheda di iscrizione.

Codice Evento RES n. 1072-336477

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo, alla verifica dell'apprendimento e al rilevamento delle presenze.

La frequenza effettiva sarà verificata per l'intera durata del convegno, mediante foglio di registrazione presenze orari.

Per l'ottenimento dei crediti formativi ECM è necessario seguire interamente i lavori scientifici, rispondere correttamente al questionario di verifica, compilare la scheda di iscrizione, indicando tutti i dati richiesti in modo chiaro e completo. Il mancato o parziale inserimento dei dati anagrafici, comporterà la mancata assegnazione dei crediti ECM da parte del Ministero della Salute.

I crediti formativi ECM verranno assegnati dopo le dovute verifiche.

Ai partecipanti verrà rilasciato un attestato di partecipazione da utilizzare ai fini del proprio curriculum professionale.

### ISCRIZIONE E MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione al congresso è gratuita e a numero chiuso. Saranno accettate le prime 100 iscrizioni in base all'ordine di arrivo delle stesse.

La richiesta di partecipazione dovrà pervenire alla Segreteria Organizzativa, a mezzo fax al numero **0832.868090** o via e-mail a: [segreteria@mittsolutions.com](mailto:segreteria@mittsolutions.com)

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



MITT SOLUTIONS  
Rif. Roberto Caloguri  
Via Cicoletta, 8/D - 73100 LECCE  
Tel. 0832.340555 - Fax 0832.868090  
Cell. 329.8711152

[www.mittsolutions.com](http://www.mittsolutions.com) • e-mail: [info@mittsolutions.com](mailto:info@mittsolutions.com)

# CORSO DI AGGIORNAMENTO ECM

Lecce, sabato 13 novembre 2021

Centro Congressi Ecotekne

4

CREDITI  
FORMATIVI  
ECM

## NUOVE TECNOLOGIE PER LA SALUTE. IL FUTURO È GIÀ INIZIATO

COMITATO SCIENTIFICO: Michele Accogli, Silvio Colonna, Luana Gualtieri, Assunta Tornese, Eduardo Pascali

### PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 8.00 - 8.30 Registrazione dei partecipanti
- 8.30 - 9.00 Saluti Istituzionali  
**Prof. Fabio Pollice** - Magnifico Rettore Università di Lecce  
**Prof. Pierluigi Lopalco** - Assessore alle Politiche della Salute ad al Welfare della Regione Puglia  
**Dr. Carlo Salvemini** - Sindaco Città di Lecce  
**Dr. Donato De Giorgi** - Presidente OMCeO Lecce  
**Dr. Rodolfo Rollo** - Direttore Generale ASL Lecce  
**Dr.ssa Sr. Margherita Bramato** - Direttore Generale A.O.Card.G.Panico Tricase
- 9.00 **Prof. Antonio Leaci** (UniSalento Lecce)  
Matematica e nuove tecnologie per la Medicina
- 9.20 **Prof.ssa Maria Antonietta Pascali** (CNR Pisa)  
Introduzione al deep learning per le immagini mediche
- 9.40 **Prof. Gianluca Pontone** (Centro Cardiologico Monzino IRCCS Milano)  
Intelligenza Artificiale e computazione matematica al servizio dell'imaging cardiaco
- 10.00 **Prof. Giorgio De Nunzio** (UniSalento Lecce)  
Radiomica e "Machine Learning" in Medicina
- 10.20 **Prof. Alessandro Carriero** (Università del Piemonte Orientale Novara)  
Radiomica: dalla digitalizzazione all'apporto clinico
- 10.40 Discussione sui temi trattati
- 11.00 Coffee Break
- 11.30 **Prof. Lucio De Paolis** (UniSalento Lecce)  
La realtà "estesa" in Medicina e Chirurgia
- 11.50 **Prof. Angela Mastronuzzi** (Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Roma)  
App gaming in neuroriabilitazione pediatrica
- 12.10 **Prof. Andrea Carai** (Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Roma)  
Simulazione in neurochirurgia pediatrica
- 12.30 Discussione sui temi trattati
- 13.00 - 13.30 Compilazione questionario di apprendimento e di valutazione evento

### PROVIDER ECM



Provider ECM n.1072  
Albo Nazionale Age.Na.S.  
Ministero della Salute

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



MITT SOLUTIONS  
Rif. Roberto Calogiuri  
Via Cicoletta, 8/D - 73100 LECCE  
Tel. 0832.340555 - Fax 0832.868090  
Cell. 329.8711152  
www.mittsolutions.com  
e-mail: info@mittsolutions.com

### FACULTY

- Prof. ANTONIO LEACI - UniSalento - Lecce  
Prof.ssa MARIA ANTONIETTA PASCALI - CNR - Pisa  
Prof. GIORGIO DE NUNZIO - UniSalento - Lecce  
Prof. ALESSANDRO CARRIERO  
Università del Piemonte Orientale - Novara  
Prof. LUCIO DE PAOLIS - UniSalento - Lecce  
Prof.ssa ANGELA MASTRONUZZI  
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - Roma  
Prof. ANDREA CARAI - Ospedale Pediatrico Bambino Gesù - Roma  
Prof. GIANLUCAPONTONE - Centro Cardiologico Monzino IRCCS - Milano

### ACCREDITAMENTO ECM

#### ACCREDITAMENTO ECM

MITT MEDICAL & SCIENTIFIC LEARNING, Provider Nazionale ECM, secondo le normative ministeriali vigenti, ha assegnato al Corso di Aggiornamento n. 4 Crediti Formativi ECM per n. 100 partecipanti delle categorie indicate sul retro della scheda di iscrizione.

Codice Evento RES n. 1072-336477

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo, alla verifica dell'apprendimento e al rilevamento delle presenze.

La frequenza effettiva sarà verificata per l'intera durata del convegno, mediante foglio di registrazione presenze e orari.

Per l'ottenimento dei crediti formativi ECM è necessario seguire interamente i lavori scientifici, rispondere correttamente al questionario di verifica, compilare la scheda di iscrizione, indicando tutti i dati richiesti in modo chiaro e completo. Il mancato o parziale inserimento dei dati anagrafici, comporterà la mancata assegnazione dei crediti ECM da parte del Ministero della Salute.

I crediti formativi ECM verranno assegnati dopo le dovute verifiche.

Ai partecipanti verrà rilasciato un attestato di partecipazione da utilizzare ai fini del proprio curriculum professionale.

#### ISCRIZIONE E MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione al congresso è gratuita e a numero chiuso. Saranno accettate le prime 100 iscrizioni in base all'ordine di arrivo delle stesse.

La richiesta di partecipazione dovrà pervenire alla Segreteria Organizzativa, a pezzo fax al numero **0832.868090** o via e-mail a: [segreteria@mittsolutions.com](mailto:segreteria@mittsolutions.com)

### CON IL PATROCINIO DI:



Ordine dei  
MEDICI-CHIRURGI  
e degli ODONTOIATRI  
della Provincia di Lecce



PIA FONDAZIONE DI CULTO E RELIGIONE  
CARDINALE GIOVANNI PANICO  
Azienda Ospedaliera



ASL Lecce  
PugliaSalute



UNIVERSITÀ  
DELSALENTO



DREAM



Città di Lecce



Regione Puglia