



Con il patrocinio di



## RAZIONALE SCIENTIFICO

Il convegno si inserisce in un programma di attività formative promosse dalla Sezione Regionale SIGU (Società Italiana di Genetica Umana) per Puglia e Basilicata, ponendosi come obiettivo quello di affrontare tematiche che definiscano il ruolo e le attività della Genetica Medica in epoca prenatale, in ambito oncologico e nel percorso diagnostico delle patologie del neurosviluppo su base genetica. Un confronto tra le diverse realtà cliniche e di laboratorio con lo scopo di meglio uniformare, in linea con le linee guida nazionali e internazionali, i percorsi diagnostici.

### AUTORITÀ

**V.G. Colacicco**  
ASL TA

**S. Minerba**  
ASL TA

**M. Leone**  
ASL TA

**N. Ditaranto**  
Univ. degli studi Aldo Moro - Ba

**E. Di Gregorio**  
Regione Puglia

**F. Amati**  
Regione Puglia

**M. Durini**  
ONB Puglia e Basilicata

**G. Annichiarico**  
CoReMaR

### RELATORI MODERATORI

**G. Boero**  
Osp. SS. Annunziata - TA

**V. Cecinati**  
Osp. SS. Annunziata - TA

**L. De Cosmo**  
Osp. SS. Annunziata - TA

**D. Dell'Edera**  
Osp. Madonna delle Grazie - MT

**M. Di Giacomo**  
A.O.R. San Carlo - PZ

**A. Di Gregorio**  
C.T. Malattie Rare - TA

**R. Ficarella**  
Osp. Di Venere - BA

**A. Iolascon**  
Univ. Federico II - NA

**S. Mauro**  
Osp. Vito Fazzi - LE

**G. Merla**  
Univ. Federico II - NA

**O. Palumbo**  
IRCCS Casa Sollievo Sofferenza S.G. Rotondo (FG)

**D. Pastore**  
Osp. A. Perrino - BR

**M. Patruno**  
IRCCS Ist. Tumori G. Paolo II - BA

**B. Pilato**  
IRCCS Ist. Tumori G. Paolo II - BA

**M. L. Pisaturo**  
A.O.R. San Carlo - PZ

**S. Pisconti**  
Osp. Moscati - TA

**E. Ponzi**  
Osp. Di Venere - BA

**G. Rembouskos**  
Osp. Di Venere - BA

**N. Resta**  
Univ. degli Studi Aldo Moro - BA

**R. Santacroce**  
Univ. degli Studi di Foggia

**M. Tampoia**  
Osp. SS. Annunziata - TA

**M. Ventura**  
Univ. degli Studi Aldo Moro - BA

# LA GENETICA MEDICA in PUGLIA e BASILICATA: Insieme per guardare al futuro



SCANSIONA  
E ISCRIVITI!

## RESPONSABILI SCIENTIFICI:

**NUZZI M. C.** - Osp. SS Annunziata - TA, SIGU Puglia Basilicata

**CELLAMARE A.** - Osp. SS Annunziata - TA

**CASIERI P.** - Osp. SS Annunziata - TA

**VALENTE M.** - Osp. SS Annunziata - TA

**CAFORIO P.** - Osp. SS Annunziata - TA

**GRECO L.A.** - Osp. S. Marco Grottaglie - TA

Credits: Giovanni Carrieri  
www.gioannicarrieri.com

L'evento id 2007 - 381064 ed. 1 è stato accreditato ECM per n° 100 partecipanti e attribuisce n. 6 crediti. L'evento è gratuito ed è rivolto a Medici Chirurghi (tutte le discipline), Biologi, Infermieri e Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Tel: 099-9908003  
E-mail: info@qibli.it



Crediti ECM 6  
provider id. 2007

# PROGRAMMA

8.00 - Registrazione partecipanti

8.30 - Saluti della Autorità

**V.G. Colacicco** - Direttore Generale ASL TA

**S. Minerba** - Direttore Sanitario ASL TA

**M. Leone** - Direttore Dipartimento Direzioni Mediche ASL TA

**N. Ditaranto** - Resp. Valutazione Qualità Ricerca - Univ. di Bari

**E. Di Gregorio** - Consigliere Regione Puglia

**F. Amati** - Presidente Commissione Bilancio Regione Puglia

**M. Durini** - Presidente Ordine Biologi della Puglia e della Basilicata

**G. Annichiarico** - Coordinatrice CoReMaR

9:00 Introduzione e apertura dei lavori

**M. Tampoia**

**A. Di Gregorio**

**M. C. Nuzzi**

9.20 Test genomici: La lezione della Puglia

**F. Amati**

10.05 Lectio Magistralis: Il Genoma Umano: dalla scienza alla pratica medica

**M. Ventura**

## LA GENETICA IN EPOCA PRENATALE

Moderatori: **E. Ponzi - S. Mauro - M. Pisaturo**

10.15 Screening prenatali: il modello Puglia

**R. Ficarella**

10.35 Management dell'NT aumentata: dal dato ecografico alla scelta del test genetico

**G. Rembouskos**

10.55 Screening e diagnosi prenatale delle patologie genetiche in Basilicata

**D. Dell'Edera**

11.15 **Discussione**

11.30 **Coffee Break**

## LA GENETICA E IL NEUROSVILUPPO

Moderatori: **L. De Cosmo - G. Boero - M. Di Giacomo**

11.45 Utilità dell'esoma in epoca neonatale

**R. Santacroce**

12.05 Genetica ed epigenetica nei disordini genetici della Cromatina

**G. Merla**

12.25 La Genetica delle Epilessie

**O. Palumbo**

13.00 **Discussione**

13.30 **Lunch**



## LA GENETICA INCONTRA L'ONCOLOGIA

Moderatori: **S. Pisconti - V. Cecinati - B. Pilato**

14.30 Predisposizione genetica nei tumori pediatrici

**A. Iolascon**

14.50 La Consulenza Genetica Oncologica nei tumori eredo-familiari

**M. Patruno**

15.10 Cancro ereditario della mammella e dell'ovaio (HBOC): BRCA e oltre

**N. Resta**

15.30 Biologia molecolare nelle patologie oncoematologiche

**D. Pastore**

15.50 **Discussione**

16.15 **Chiusura lavori**

## PER ACCEDERE AI CREDITI ECM

### SE HA GIÀ CREATO UN PROFILO SU QLEARNING.IT

Al termine dell'evento ed entro massimo 72 ore (normativa ECM):

1. collegarsi con le proprie credenziali o con google su [www.qlearning.it](http://www.qlearning.it)
2. compilare tutti i test che troverà nella sezione dell'evento a cui si è iscritto (domanda sul reclutamento, test di apprendimento, test della qualità percepita, scaricare eventuali attestati di partecipazione)

### SE NON HA UN PROFILO SU QLEARNING.IT

Al termine dell'evento ed entro massimo 72 ore (normativa ECM):

1. collegarsi su [www.qlearning.it](http://www.qlearning.it) e cliccare su "CREA UN ACCOUNT" o cliccare su GOOGLE.
2. nella home page, cliccare sulla categoria "RESIDENZIALE" e dopo sulla locandina dell'evento. Non deve fare altro che cliccare su "ISCRIVIMI" e la fase di registrazione sarà completa
3. compilare tutti i test che troverà nella sezione dell'evento a cui si è iscritto (domanda sul reclutamento, test di apprendimento, test della qualità percepita, scaricare eventuali attestati di partecipazione)

Il tentativo a disposizione per superare il test è soltanto uno. L'esito della prova (superato / non superato) sarà visualizzato immediatamente a fine compilazione. Il livello minimo di risposte esatte richiesto è pari ad almeno il 75% dei quesiti complessivamente proposti.

L'attestato con i crediti sarà inviato entro 90 giorni dalla fine dell'evento, dopo aver verificato la percentuale di presenza al corso.