



**LA GENETICA MEDICA IN PUGLIA E BASILICATA:
INSIEME PER GUARDARE AL FUTURO (III Edizione)**

TIPOLOGIA:

RESIDENZIALE (CONVEGNO)

SEDE CONGRESSUALE

Delfino Hotel - Viale Virgilio, 66 - Taranto

CODICE ECM:

ID 2007-461337 Ed. 1

DATA:

7 Novembre 2025

DURATA:

L'impegno previsto per ogni discente è di 6 ore formative

DATI PROVIDER E SEGRETERIA:

QIBLÌ S.R.L.

PROVIDER ECM NAZIONALE ID. 2007

VIA PAGANINI, 50 - 74023 GROTTAGLIE (TA), P.IVA 02673960734 – R.E.A. 162497

DESTINATARI DELL'INIZIATIVA

La tipologia del target è:

MEDICO CHIRURGO (TUTTE LE DISCIPLINE); BIOLOGO; INFERMIERE; TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO

OBIETTIVO FORMATIVO: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3)

NUMERO CREDITI ASSEGNATI: 6

PARTECIPANTI PREVISTI: 100

PROGRAMMA

08.30 **Registrazione partecipanti**

09.00 **Saluti della Autorità**

Direttore Generale ASL TARANTO – V.G. Colacicco
Direttore Sanitario ASL TARANTO – S. Minerba
Direttore Direzione Medica POC ASL TARANTO - N. Basile
Consigliere Regionale Regione Puglia - E. Di Gregorio

09.30 **Apertura dei Lavori**

Direttore UOC Patologia Clinica – *M. Tampoia*
Responsabile SS Genetica Medica ASL Taranto e Coordinatore Regionale SIGU Puglia e Basilicata -
M.C. Nuzzi

Interventi introduttivi – presenta M. Gentile

09.50 La genetica e la democrazia – *F. Amati*

10.10 Reti regionali per la programmazione sanitaria – A. Caroli

10.30 **Lectio Magistralis**

Genomica e Salute, un binomio sempre più imprescindibile - P. Grammatico

LE POLITICHE DI SCREENING

Moderatori: L. De Cosmo, S. Mauro, F. M. Riviello

11.00 GENOMA PUGLIA: Screening Genomico Neonatale – P. Orsini

11.20 SNE: dal metabolico al genomico e ritorno – *S. Simonetti*

11.40 L'esperienza Lucana – *D. Dell'Edera*

12.00 **Discussione**

12.15 **Coffee break**

GENETICA MEDICA E INNOVAZIONE TECNOLOGICA

Moderatori: A. Cellamare, G. Merla

12.40 Il genetista clinico nell'era della genomica e dell'intelligenza artificiale – *P. Caforio*

13.00 Single-Cell Strand Sequencing: un nuovo approccio allo studio dell'infertilità idiopatica - A. Paparella

13.20 **Discussione**

13.30 **Lunch**

PROFILAZIONE GENETICA E TERAPIA PERSONALIZZATA IN ONCOLOGIA

Moderatori: I. Natalicchio, N. Resta, S. Tommasi

- 14.30 La medicina traslazionale: un ponte tra ricerca e terapia al servizio del paziente oncologico – *M. Miozzo*
- 14.50 Nuova cura personalizzata per il tumore del colon-retto: inibire l'asse SMYD3/c-MYC nelle cellule staminali tumorali – *C. Simone*
- 15.10 Predisposizione genetica al melanoma – *M. Patruno*
- 15.30 Sequenziamento di terza generazione: dalla ricerca alla pratica clinica – *F. Albano*
- 15.50 **Discussione**
- 16.10 **Chiusura lavori**

RESPONSABILI SCIENTIFICI

MARIA CRISTINA NUZZI – DIRIGENTE BIOLOGO, UOC Patologia Clinica - Struttura Semplice Genetica Medica - POC SS Annunziata ASL TARANTO

ANGELO CELLAMARE – DIRIGENTE BIOLOGO, UOC Patologia Clinica - Struttura Semplice Genetica Medica - POC SS Annunziata ASL TARANTO

PAOLA CASIERI - DIRIGENTE BIOLOGO, UOC Patologia Clinica - Struttura Semplice Genetica Medica - POC SS Annunziata ASL TARANTO

MARIA FATIMA ANTONUCCI - DIRIGENTE BIOLOGO, UOC Patologia Clinica - Struttura Semplice Genetica Medica - POC SS Annunziata ASL TARANTO

PAOLA CAFORIO - DIRIGENTE MEDICO, UOC Patologia Clinica - Struttura Semplice Genetica Medica - POC SS Annunziata ASL TARANTO

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il corso 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 nell'era della medicina di precisione. Un confronto tra le diverse realtà cliniche e di laboratorio sulle nuove tecnologie disponibili e sulla realizzazione e attuazione di percorsi regionali.

CURRICULA

QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI

La sottoscritta Enza De Carolis, in qualità di rappresentante legale della Qibli srl, dichiara che i curricula sono custoditi presso la propria sede legale per cinque anni e si impegna renderli disponibili in occasione dei controlli che la C.N.F.C., conformemente a quanto previsto dal Regolamento

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE CONSEGUITA	AFFILIAZIONE E CITTÀ
AMATI	FABIANO	GIURISPRUDENZA		ASSESSORE DELLA REGIONE PUGLIA AL BILANCIO, RAGIONERIA, FINANZE, AFFARI GENERALI
MIOZZO	MONICA ROSA	BIOLOGIA	GENETICA MEDICA	PROFESSORE ORDINARIO IN GENETICA MEDICA – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO
CAFORIO	PAOLA	MEDICINA E CHIRURGIA	GENETICA MEDICA	DIRIGENTE MEDICO, UOC PATOLOGIA CLINICA - STRUTTURA SEMPLICE GENETICA MEDICA - OSPEDALE SS ANNUNZIATA ASL TARANTO
SIMONETTI	SIMONETTA	BIOLOGIA	GENETICA MEDICA	DIRETTORE PATOLOGIA CLINICA E DIRETTORE CENTRO SCREENING NEONATALE PUGLIA E BASILICATA OSPEDALE PEDIATRICO "GIOVANNI XXIII" POLICLINICO BARI
ORSINI	PAOLA	BIOLOGIA	GENETICA MEDICA	DIRIGENTE BIOLOGO PRESSO LA U.O.C. DI GENETICA MEDICA DEL PO DI VENERE - BARI
CAROLI	ANTONELLA	ECONOMIA E GESTIONE DELLE AZIENDE E DEI SERVIZI SANITARI		DIRIGENTE SERVIZIO STRATEGIE E GOVERNO DELL'ASSISTENZA TERRITORIALE - REGIONE PUGLIA
GRAMMATICO	PAOLA	BIOLOGIA	GENETICA MEDICA	PROFESSORE ORDINARIO DI GENETICA MEDICA DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE, UNIVERSITÀ LA SAPIENZA DI ROMA
PAPARELLA	ANNALISA	BIOTECNOLOGIE MEDICHE E MEDICINA MOLECOLARE		Dottoranda di ricerca in Bioscienze e Biotecnologie presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente, Università degli Studi di Bari
SIMONE	CRISTIANO	MEDICINA E CHIRURGIA	GENETICA MEDICA	PROFESSORE ASSOCIATO; DIRIGENTE MEDICO GENETISTA <i>POLICLINICO - BARI, IRCCS DE BELLIS - CASTELLANA GROTTE (BA)</i>
ALBANO	FRANCESCO	MEDICINA E CHIRURGIA	EMATOLOGIA	PROFESSORE ASSOCIATO UNIVERSITÀ DI BARI