



# SIGU

Società Italiana di Genetica Umana

Commissione SIGU per la Qualità

**7 ottobre 2022**

**9.30-17.00**

Aula Magna Istituto CSS-Mendel, Roma

## **Corso “Metodi e procedure per la produzione di Linee Guida”**

---

Moderatori **E. Lenzini** (Padova), **A. Ragusa** (Catania)

9.30

Registrazione dei partecipanti

10.00-10.15: Introduzione al Corso

**A. Iolascon** (Napoli)

10.15-11.00: Il Sistema Nazionale Linee Guida: assetto di sistema e obiettivi

**P. Iannone** (Bologna)

11.00-11.45: Il ruolo delle Società scientifiche. L'esperienza di aggiornamento delle Linee Guida

**M. Genuardi** (Roma)

11.45-12.30: Il percorso di elaborazione delle Linee Guida. Il Manuale Metodologico per la produzione di Linee Guida di pratica clinica

**E. Di Maria** (Genova)

Discussione

13.00: Light lunch

---

14.00-14.50: Il metodo GRADE ADOLPMENT: adozione, adattamento o produzione *de novo* di Linee Guida

**D. Coclite** (Roma)

14.50-15.40: Il Manuale Operativo: procedure di invio e valutazione di Linee Guida per la pubblicazione nel Sistema Nazionale Linee Guida

**A. Napoletano** (Roma)

15.40-16.30:

**Tavola Rotonda:** Metodi e procedure per la produzione di Linee Guida: Take Home Message

**A. Iolascon, P. Iannone, M. Genuardi, E. Di Maria, D. Coclite, A. Napoletano**

16:45 Conclusioni

---

---

In attuazione alla legge n 24 del 2017 è stato istituito, presso l'Istituto Superiore di Sanità, il Sistema Nazionale Linee Guida (SNLG) *“ punto di accesso istituzionale alle Linee Guida per la pratica clinica o per scelte di salute pubblica sviluppate per il Servizio Sanitario Nazionale e per decisori, professionisti e pazienti”*.

Le Linee Guida (LG) costituiscono uno strumento di grandissima importanza al fine di ottenere una corretta valutazione del livello di qualità raggiunto nell'ambito del percorso assistenziale. Esse consentono di assumere correttamente le opportune decisioni cliniche, organizzative e, più in generale, sono in grado di favorire il conseguimento di una efficiente politica sanitaria.

Le Società Scientifiche sono chiamate a svolgere un ruolo chiave nel processo di elaborazione delle raccomandazioni basate sulle prove. Questa responsabilità richiede che le conoscenze di base degli aspetti fondamentali delle LG vengano largamente diffuse e che sia istituito un processo di aggiornamento continuo sulle competenze specifiche in modo da rendere possibile una interazione attiva con il sistema

Da queste premesse è emersa l'esigenza di promuovere il Corso in oggetto, che è finalizzato ad acquisire le conoscenze indispensabili per partecipare al processo di progettazione, stesura, aggiornamento e pubblicazione di LG e per contribuire attivamente al processo di implementazione delle stesse.

---

## Relatori e Moderatori

**Daniela Coclite** Centro Nazionale per l'Eccellenza Clinica, la Qualità e la Sicurezza delle Cure, Istituto Superiore di Sanità, Roma

**Emilio Di Maria** SSD Genetica Medica EO Ospedali Galliera, Dipartimento di Scienze della Salute, Università di Genova

**Maurizio Genuardi** Presidente ESHG; UOC Genetica Medica Policlinico Univ. A. Gemelli IRCCS, Medicina Genomica, Dipartimento Scienze della Vita e di Salute Pubblica, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

**Primiano Iannone** UOC Medicina Interna Ospedale Maggiore, Direttore Dipartimento Medico AUSL ,Bologna

**Achille Iolascon** Presidente SIGU

**Elisabetta Lenzini** Coordinatore della Commissione SIGU per la Qualità

**Antonello Napoletano** Centro Nazionale per l'Eccellenza Clinica, la Qualità e la Sicurezza delle Cure, Istituto Superiore di Sanità, Roma

**Angela Ragusa** Laboratorio Genetica Molecolare, AOU Policlinico “G. Rodolico-S. Marco”, Catania

---

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE DELLA RIUNIONE

Aula Magna Istituto CSS Mendel  
Viale Regina Margherita, 261 Roma.

### ISCRIZIONE

L'iscrizione al corso è gratuita per i Soci SIGU in regola con la quota associativa 2022.  
Non soci: 30,00 euro più iva

### CREDITI ECM

L'evento è in corso di accreditamento da SIGU Provider n. 877, presso il Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina del Ministero della Salute per le seguenti categorie professionali: Medico Chirurgo, Biologo, Tecnico Sanitario di Laboratorio Medico, Infermiere.

Per avere diritto ai crediti è necessario  
aver frequentato il 90% dell'attività formativa dell'evento  
aver firmato a inizio e fine di ogni giornata  
aver compilato il questionario di apprendimento

Una volta superato il questionario (75% delle risposte corrette) sarà possibile scaricare direttamente dal sito il proprio attestato ECM.

Come da Comunicato Agenas del 23 giugno 2014, si specifica inoltre che è possibile effettuare una sola (e non ripetibile) compilazione del test di verifica in modalità on-line. Per ulteriori informazioni <http://ape.agenas.it/>

Si rammenta al partecipante che il limite massimo dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento 2020- 2022 acquisibili mediante invito da sponsor è di 1/3.

### ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Tutti i partecipanti regolarmente iscritti avranno diritto ad un attestato di partecipazione.  
L'attestato non verrà consegnato in modalità cartacea ma dovrà essere stampato dal partecipante a partire dal giorno di chiusura dell'evento nell'area e-learning  
Per richiedere le credenziali di accesso, se smarrite, si prega di inviare una mail all'indirizzo [serena.nicosia@biomedia.net](mailto:serena.nicosia@biomedia.net)

**ISCRIVITI**

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**



Biomedia Srl  
Via Libero Temolo 4 20126 Milano  
E-mail: [serena.nicosia@biomedia.net](mailto:serena.nicosia@biomedia.net) - [www.biomedia.net](http://www.biomedia.net)

