

## **Ruoli e cooperazione tra l'Ingegnere Clinico e il Fisico Sanitario**

**Ore 08:30\_ APERTURA E REGISTRAZIONE**

**Ore 09:00\_ PRESENTAZIONE DEL CORSO E SALUTI DELLE ISTITUZIONI**

- ✓ **Referenti Organizzativi Angelo Marra - Antonio Orientale**
- ✓ **Presidente AIIC Umberto Nocco**
- ✓ **Presidente AIFM Carlo Cavedon**
- ✓ **Presidente AGE.NA.S. Enrico Coscioni**
- ✓ **Direttore Dipartimento Medicina, Chirurgia e Odontoiatria "Scuola Medica Salernitana", UNISA Carmine Vecchione**
- ✓ **Presidente Commissione Ricerca Dipartimento Medicina, Chirurgia e Odontoiatria "Scuola Medica Salernitana", UNISA Fabrizio Barone**
- ✓ **Direttore Generale Azienda Ospedaliero Universitaria "San Giovanni di Dio e Ruggi D'Aragona" Vincenzo D'Amato**
- ✓ **Direttore Generale ASL Salerno Gennaro Sosto**
- ✓ **Presidente Consiglio Nazionale Ingegneri Armando Zambrano**
- ✓ **Presidente Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici Nausicaa Orlandi**
- ✓ **Presidente Ordine Ingegneri Salerno Raffaele Tarateta**
- ✓ **Presidente Ordine dei Chimici e Fisici della Campania Rossella Fasulo**
- ✓ **Referenti Regionali AIIC Campania Pasquale Garofalo – Nicola Tufarelli**

\*\*\*\*\*

### **! SESSIONE: RADIOPROTEZIONE – PRINCIPI FISICHE E LEGISLAZIONE**

**Moderatori: Ida Esposito - Immacolata Pilotti**

**Ore 09:30\_ Cenno ai fondamenti fisici, danni biologici da radiazioni ionizzanti.**

- ✓ **Relatore: Marco Casazza**

**Ore 10:00\_ D.P.I. e D.P.C.**

- ✓ **Relatore: Anna Balsamo**

**Ore 10:30 - 11:00\_ COFFEE BREAK**

**Ore 11:00\_ Nuovo quadro normativo di riferimento D.Lgs 101/2020, attuazione normativa Euratom 59/2013: Aspetti innovativi e modifiche al panorama legislativo nazionale**

- ✓ **Relatore: Rocco Romano**

Ore 11:30\_ **Ruoli e responsabilità nelle esposizioni mediche alla luce del D.Lgs. 101/2020**

✓ **Relatore: Simone Busoni**

Ore 12:00\_ **DISCUSSIONE**

**II SESSIONE: SESSIONE DIDATTICA EAPPLICATIVA, STATO DELL'ARTE E SVILUPPI FUTURI**

**Moderatori: Valentina Santangelo - Francesca Perrina**

Ore 12:15\_ **Il rischio da radiazioni ionizzanti per il personale di radiologia interventistica: come è possibile ridurlo con il sistema Raysafe I3 di monitoraggio in tempo reale della dose**

✓ **Relatore: Vincenzo Ventimiglia**

Ore 12:35\_ **Riduzione ed ottimizzazione della dose residua su Archi a C**

✓ **Relatore: Marco Gergolet**

Ore 12:55\_ **Archi a C Ziehm: accorgimenti tecnologici per la riduzione della dose**

✓ **Relatore: Gabriele Veronese**

Ore 13:15 - 14:15\_ **LIGHT LUNCH**

Ore 14:35\_ **Dosimetria & Imaging: come il marketing può distogliere la percezione della tecnologia**

✓ **Relatore: Marco Mosticone**

Ore 14:55\_ **L'evoluzione della radioprotezione nella radiologia domiciliare**

✓ **Relatore: Antonio Sergio**

Ore 14:15\_ **Servizi e soluzioni: dal conflitto alla collaborazione per l'evoluzione dei due ruoli**

✓ **Relatore: Costanza Romeo**

Ore 15:15\_ **DISCUSSIONE**

**III SESSIONE: LA COLLABORAZIONE TRA FISICI E INGEGNERI NELLA  
GESTIONE DELLE APPARECCHIATURE RADIOLOGICHE  
PORTATILI**

**Moderatori: Serena Di Michele – Eugenia Papaleo**

**Ore 15:30\_ Dall'acquisizione alla dismissione delle apparecchiature radiologiche portatili**

✓ **Relatore: Vincenzo Romano**

**Ore 16:00\_ Manutenzione delle apparecchiature radiologiche e criticità in Sala Operatoria**

✓ **Relatore: Roberto Riccardi**

**Ore 16:30\_ Criticità nell'uso dell'arco a C in S.O.: radioprotezione dell'operatore e del paziente**

✓ **Relatore: Pierluigi D'Andria**

**Ore 17:00\_ DISCUSSIONE**

**Ore 17:15\_ CONCLUSIONI E SALUTI**