

Il corso è *GRATUITO*

In ottemperanza alla normativa anti-Covid, il numero massimo di partecipanti è limitato a 100.

I crediti ECM verranno erogati ai primi 100 iscritti.

**MODALITA' ISCRIZIONE EVENTO:
SITO OMCEO MATERA
(www.omceomatera.it) ->
Formazione -> Eventi ECM Ordine**

Chiusura iscrizioni il 20.02.2022

Evento n. 2603-344246 Ed. 1



**EVENTO ACCREDITATO
PER MEDICI E
ODONTOIATRI
9 CREDITI ECM**



RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Dott. Francesco Staffieri

RELATORI:

Dott. Stefano Almini

Dott. Michele Nardella

Dott. Michele Mazziotta

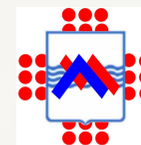
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Dott. Francesco Staffieri

OMCEO MATERA

TEL. 0835333212

mail: segreteria@ordinemt.it



**LA RADIOPROTEZIONE AI
SENSI DEL D.LGS. 101/2020**

Relatori:

Dott. Stefano Almini

Dott. Michele Nardella

Dott. Michele Mazziotta

Sabato

26 Febbraio 2022

Auditorium - Ospedale

Madonna delle Grazie

C.da Cattedra Ambulante

Matera

PROGRAMMA

08.00 - 08.15 Registrazione dei partecipanti all'evento

08.15 Saluti

Presidente OMCeO Matera (Dr. F. Dimona)

Presidente CAO Matera (Dr. D. Andriulli)

Direttore Generale ASM (Dr.ssa S. Pulvirenti)

Presidente ANDI Matera (Dr. P. Padula)

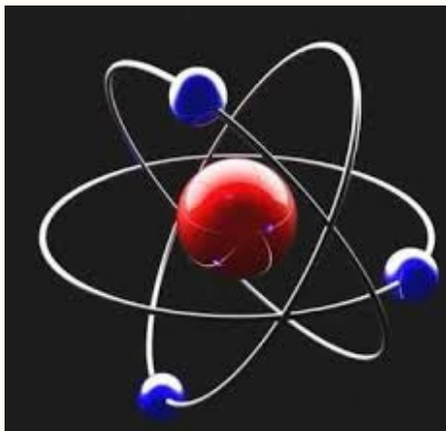
8.30 – 9.20: **Dr. M. Nardella** - Principi di Radioprotezione (ruolo del Radiologo)

9.20 – 10.00: **Dr. m. Mazziotta** - Principi di Radioprotezione (ruolo del Fisico)

10.00 – 11.30: **Dr. S. Almini** - Cosa occorre sapere?

11.30 – 11.40: Coffee Break

11.40 – 13.10: **Dr. S. Almini** - Cosa occorre conoscere?



DOTT. STEFANO ALMINI

Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Milano. Presidente Commissione Albo Odontoiatri di Bergamo .
Docente di diversi corsi di Formazione.
Relatore di numerosi Congressi.
Esercita esclusivamente la professione di Odontoiatra.

DOTT. MICHELE NARDELLA

Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Napoli.
Specializzato in Radiodiagnostica presso l'Università Cattolica di Roma.
Relatore in numerosi Congressi e corsi di Formazione.
Direttore U.O.C. Radiologia ASM

DOTT. MICHELE MAZZIOTTA

Laureato in Fisica con indirizzo Nucleare e Subnucleare presso l'Università di Pisa.
Specializzato in Fisica Sanitaria presso l'Università Federico II di Napoli.
Relatore in numerosi Congressi e corsi di Formazione.
Esercita la professione di Fisico.

13.10 - 13.40: Sessione di dibattito/confronto su tematiche discusse in mattinata

13.40 – 14.30: Lunch

14.30 – 15.20: **Dr. Nardella** - Comportamenti alla luce d.L. 101/2020 (ruolo del Radiologo)

15.20 – 16.00: **Dr. Mazziotta** - Comportamenti alla luce d.L. 101/2020 (ruolo del Fisico)

16,00 – 17,30: **Dr. Almini** - Cosa occorre fare?

17.30 - 18.00: Sessione di dibattito/confronto su tematiche discusse in mattinata

18.00 – 18.30: Questionario finale verifica apprendimento

