

Con il contributo incondizionato di:



EVENTO SCIENTIFICO

LE NUOVE FRONTIERE DELLA CBCT: TECNOLOGIA E DIAGNOSTICA

Mercoledì 8 Ottobre



16.00 - 19.30



ASST GOM Niguarda
c/o AIMS Academy



RELATORI

Dr. Nicola Carapella

Dirigente Medico - Radiologo

ASST Spedali Civili di Brescia

Ing. Ilaria Bertani - ANDRA

Ing. Lorenzo Saddemi - ANDRA

MODERATORE

Ing. Paolo Cassoli

Direttore Ingegneria Clinica

Fondazione IRCCS Ca' Granda

Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

NEWTOM 7G DUAL ENERGY



Accreditato CNI - 3 CFP

Evento gratuito con registrazione obbligatoria

<https://forms.office.com/e/8jvVrBWYal>

NEWTOM
CONE BEAM 3D IMAGING

AGENDA



8 OTTOBRE 2025

16.00-16.15

REGISTRAZIONE

16.15-17.00

LA TECNOLOGIA CBCT E I
VANTAGGI DELLA DUAL ENERGY

Ing. Ilaria Bertani

Product Manager ANDRA

17.00-18.00

CBCT TOTAL BODY:
LA SUA APPLICAZIONE

Ing. Lorenzo Saddemi

Product Specialist ANDRA

18.00-18.30

PRESENTAZIONE CASI CLINICI

Dr. Nicola Carapella

Dirigente Medico - Docente Radiologia apparato MSK
ASST Spedali Civili di Brescia

18.30-19.00

TAVOLA ROTONDA

Ing. Paolo Cassoli

Direttore Ingegneria Clinica

Fondazione IRCCS Ca' Granda
Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

Dalle 19.00

APERITIVO