

24 Marzo 2025



*AIMS Academy presso ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda,
Piazza dell'Ospedale Maggiore, 3, 20162 Milano (MI)*

Info e contatti: segreteria@aiic.it

PROGRAMMA

- ❖ 13:30 - 14:00 *Registrazione*
- ❖ 14:00 - 14:15 *Saluti Istituzionali AIIC*
- ❖ 14:15 - 14:45 *Fondamenti in RM: Tesla, Gradienti, Intelligenza Artificiale: elementi base ed evoluzione tecnologica (Dott. L. Viarengo – GE HealthCare)*
- ❖ 14:45 - 15:15 *Realizzazione di un sito di RM: Nuova installazione e upgrade, (Ing. F. Moccia – GE HealthCare)*
- ❖ 15:15 - 15:45 *Manutenzione & Cura: Linee guida generali (Dott.ssa L. Bonetti – GE HealthCare)*
- ❖ 15:45 - 16:15 *Neuro RM: Delivering Post processing AI App (Dott.ssa V. Sagulo – Pixyl)*
- ❖ 16:15 - 16:30 *Break*
- ❖ 16:30 - 17:00 *Stato dell'arte dei Sistemi RM, dal basso campo all'alto campo (Prof. A. Vanzulli - Professore Ordinario di Radiologia Università di Milano LA STATALE, Direttore Dipartimento dei Servizi e Direttore di SC. Radiologia ASST GOM Niguarda)*
- ❖ 17:00 - 17:30 *Dal progetto di un sito RM all'uso clinico del tomografo: attori e responsabilità delle diverse fasi del processo (Dott.ssa P. E. Colombo - Direttore SC Fisica Sanitaria ASST GOM Niguarda)*
- ❖ 17:30 - 17:45 *Il rischio effetto proiettile in RM (Ing. V. Ventimiglia - AIIC)*
- ❖ 17:45 - 18:15 *Patti chiari, amicizia lunga. Il coordinamento degli attori coinvolti nella manutenzione di una RM (Ing. N. Volonterio – AIIC)*
- ❖ 18:15 - 18:30 *Chiusura Lavori*

Evento gratuito. Necessaria registrazione (posti limitati): <https://forms.office.com/e/RKyvTVi9rn>



Accreditato CNI – 4 CFP



GE HealthCare

