



Scenario di anticipazione dei fabbisogni professionali e delle competenze: dispositivi medici

22 aprile 2026 - Auditorium INAPP - Corso d'Italia, 34 - Roma

9:30	Accoglienza partecipanti
10:00	Introduzione lavori e saluti istituzionali <i>Loriano Bigi, Direttore Generale INAPP</i>
10:15	Il modello Inapp per la rappresentazione delle professioni. Metodologie di scenario per l'anticipazione dei fabbisogni professionali <i>Maria Grazia Mereu, INAPP</i>
10:30	Dispositivi medici: principali fattori di cambiamento e scenario <i>Umberto Bettarini, ARES 2.0</i>
10:50	Panel di esperti <i>Coordina: Clemente Tartaglione, Ares 2.0</i>
	Dispositivi medici: politiche pubbliche e sviluppo del settore <i>Valeria Glorioso - Confindustria</i>
	Competenze emergenti nel nuovo scenario <i>Lisa Vincenzi, Filctem Cgil</i>
	Impatto del cambiamento sulle figure professionali tra specializzazione e interdisciplinarietà <i>Massimo Marcon, Confimi Sanità</i>
	Nuove figure professionali emergenti nell'ambito dei dispositivi medici: soft skills e hard skills dell'esperto di tecnologie assistive digitali <i>Cristina Sassi, Assoausili</i>
	Innovazione tecnologica: accettabilità e sostenibilità <i>Mario Fregonara Medici, AISDeT</i>
	Competenze delle PMI per la crescita e la sostenibilità del medtech italiano <i>Gennaro Broya de Lucia, Conflavoro PMI Sanità</i>
	Digitalizzazione, Sostenibilità e Intelligenza Artificiale: le sfide per la rappresentanza <i>Antonello Gisotti, FIM Cisl</i>
12:30	Conclusioni <i>Gabriella Guasticchi, Direttore Generale Dispositivi Medici e del Farmaco, Ministero della Salute</i>
13:00	Light lunch