

MERCOLEDÌ 10 GIUGNO 2026			
Orario		SPAZIO 1	SPAZIO 2
15:00	17:30	INAUGURAZIONE AREA ESPOSITIVA CONNESSIONI DI VALORE: IMPRESA, SANITÀ E INNOVAZIONE	EVENTO APERTO ALLE SCUOLE E UNIVERSITÀ

GIOVEDÌ 11 GIUGNO 2026							
Orario		Sala Binario 3	Sala Fucine	Sala Speaker's Corner	Sala Duomo	Sala Mezzanino	Sala Binario 1
09:30	10:00	INNOVAZIONE DI PRODOTTI DALLE AZIENDE SANITARIE E DAGLI INCUBATORI DI IMPRESA	ESPERIENZE DI TELEMEDICINA - 1	ESPERIENZE DI PROCUREMENT: CONIUGANDO INNOVAZIONE, VALORE E SOSTENIBILITÀ	APPLICAZIONI DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN SANITÀ - 1	APPLICAZIONI INNOVATIVE DI INGEGNERIA PER LA SANITÀ: IDEE DALLE UNIVERSITÀ - 1	
10:00	11:00						Workshop aziendale AB MEDICA BRAND NEW MATACHANA
11:00	11:30	PAUSA					
11:30	12:30	INNOVAZIONE NEI MODELLI DI ORGANIZZAZIONE DELLA ASSISTENZA TECNICA	OLTRE LA COT: CASE E OSPEDALI DI COMUNITÀ NEL NUOVO ECOSISTEMA DELLA SALUTE	AGGIORNAMENTI IN TEMA REGOLATORIO MDR E IVDR	NIS2 APPLICATA AI DISPOSITIVI MEDICI	INNOVAZIONE E GOVERNO DEL PERCORSO CHIRURGICO. QUANDO LA TECNOLOGIA DIVENTA ORGANIZZAZIONE - SESSIONE CONGIUNTA AIIC-OR MANAGER	Workshop aziendale CISA GUARDANDO OLTRE IL CICLO: COME LA QUALITÀ COSTRUTTIVA E L'INGEGNERIA DEGLI STERILIZZATORI GARANTISCONO LA SICUREZZA CLINICA
12:30	13:00						Workshop aziendale KARLSTORZ AI E INNOVAZIONE NELLA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI
13:00	13:30	PAUSA PRANZO					
13:30	14:30						Workshop aziendale PHILIPS
14:30	17:00	SESSIONE DI APERTURA	EVENTO ANTAB - ASSOCIAZIONE NAZIONALE TECNICI DELLE APPARECCHIATURE BIOMEDICHE				
17:00	18:00	ASSEMBLEA DEI SOCI AIIC					

	Tema core del convegno: innovazione
	Temi core professione IC: gestione tecnologie
	ICT, AI e telemedicina
	HTA, valutazione tecnologie
	Workshop aziendali
	Altri temi

VENERDÌ 12 GIUGNO 2026

Orario		Sala Binario 3	Sala Fucine	Sala Speaker's Corner	Sala Duomo	Sala Mezzanino	Sala Binario 1	
09:30	11:00	SANITÀ E SPAZIO: IL FUTURO È ORA	REINGEGNERIZZAZIONE DI PROCESSI E SISTEMI DI CONTROLLO: INNOVAZIONE NEI FLUSSI OPERATIVI - 1	ESPERIENZE E METODOLOGIE DI VALUTAZIONE DELLE TECNOLOGIE - 1	INTEGRAZIONE E INTEROPERABILITÀ TRA TECNOLOGIE BIOMEDICHE E SISTEMI INFORMATIVI SANITARI AZIENDALI	PROGETTAZIONE FUNZIONALE DEGLI SPAZI E DELLE STRUTTURE OSPEDALIERE	INNOVAZIONE DI PRODOTTI DALL'INDUSTRIA	
11:00	11:30	PAUSA						
11:30	12:30	MANAGEMENT, INGEGNERIA CLINICA E GESTIONE OPERATIVA: INTEGRAZIONE DELLE COMPETENZE PER LA QUALITÀ DELLE CURE	L'INGEGNERE BIOMEDICO TRA ISTITUZIONI E INNOVAZIONE: EVOLUZIONE DELLA PROFESSIONE, NUOVE COMPETENZE E VIGILANZA SANITARIA	EVENTO NELL'EVENTO: HTA E CLINICAL COSTING	AI APPLICATA NELL'INTEGRAZIONE TRA SISTEMI INFORMATIVI E DM	GESTIONE DELLE TECNOLOGIE BIOMEDICHE - 1	Workshop aziendale FRESENIUS IL MONITORAGGIO DA REMOTO DEGLI IMPIANTI DI TRATTAMENTO ACQUA PER DIALISI: SICUREZZA, CONTROLLO, CONTINUITÀ	
12:30	13:00						Workshop aziendale FUJIFILM DALLA VERSATILITÀ MULTIDISCIPLINARE ALLA SPECIALIZZAZIONE CLINICA: L'ECOGRAFIA FUJIFILM PER UN AMPIO SPETTRO DI FREQUENZE E APPLICAZIONI	
13:00	13:30	PAUSA PRANZO						
13:30	14:30	PAUSA PRANZO						Workshop aziendale PHILIPS
14:30	15:30	L'ECOSISTEMA DELLE STARTUP E DEGLI INCUBATORI DI IMPRESA	SESSIONE CONGIUNTA AIIC-FEDERSANITÀ ANCI	APPLICAZIONI INNOVATIVE DI INGEGNERIA PER LA SANITÀ: IDEE DALLE UNIVERSITÀ - 2	GESTIONE DELLE TECNOLOGIE BIOMEDICHE - 2	SPERIMENTAZIONE IN OSPEDALE ED EARLY FEASIBILITY STUDIES	Workshop aziendale CANNON DALLA SALA IBRIDA ALL'ANGIO-SUITE: SCELTE TECNOLOGICHE, MODELLI ORGANIZZATIVI E RUOLO DELL'INGEGNERIA CLINICA	
15:30	16:00						Workshop aziendale JOHNSON&JOHNSON	
16:00	16:30	PAUSA						
16:30	17:30	CREARE INNOVAZIONE TECNOLOGICA: MODELLI A CONFRONTO	COSTRUIRE IL PROPRIO PERCORSO NELL'INGEGNERIA CLINICA: ESPERIENZE, SCELTE, OPPORTUNITÀ	INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN DIAGNOSTICA (AIIC-SIRM)	ESPERIENZE DI TELEMEDICINA - 2	TECNOLOGIE, PROCESSI E MODELLI PER L'EFFICIENTAMENTO DELLA PRODUZIONE SANITARIA - SESSIONE CONGIUNTA AIIC- INGESAN	Workshop aziendale STEELCO AUTOMAZIONE E AI. PER MIGLIORARE WORKFLOW, SICUREZZA E SOSTENIBILITÀ DEL RIPROCESSO STERILE	
17:30	18:00							

	Tema core del convegno: innovazione
	Temi core professione IC: gestione tecnologie
	ICT, AI e telemedicina
	HTA, valutazione tecnologie
	Workshop aziendali
	Altri temi

SABATO 13 GIUGNO 2026

Orario		Sala Binario 3	Sala Fucine	Sala Speaker's Corner	Sala Duomo	Sala Mezzanino	Sala Binario 1
09:30	10:00	CHIEF INNOVATION OFFICER: TRA SFIDE E OPPORTUNITÀ PER GLI INGEGNERI CLINICI	REINGEGNERIZZAZIONE DI PROCESSI E SISTEMI DI CONTROLLO: INNOVAZIONE NEI FLUSSI OPERATIVI - 2	ESPERIENZE E METODOLOGIE DI VALUTAZIONE DELLE TECNOLOGIE - 2	APPLICAZIONI DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN SANITÀ - 2	ESPERIENZE IN OTTICA DI SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE	Workshop aziendale FORA GOVERNARE L'INNOVAZIONE, NON INSEGUIRLA. IL MODELLO TRADIZIONALE DI ACQUISTO NON REGGE PIÙ, PERCHÉ L'INNOVAZIONE DEGLI ALGORITMI CORRE PIÙ VELOCE DEI TEMPI DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE
10:00	11:00						
11:00	12:30	L'INNOVAZIONE CHE NASCE IN OSPEDALE	LA CATENA DI VALORE DELLE TECNOLOGIE IN TELEMEDICINA (a che punto siamo nel SSN?)	DALL'INNOVAZIONE ALLA PRATICA: QUALITÀ, COMPETENZA E GOVERNANCE PER UNA SANITÀ DIGITALE CHE FUNZIONA. SESSIONE CONGIUNTA AIIC-ASSDQUALITÀSANITÀ	INTELLIGENZA ARTIFICIALE: OPPORTUNITÀ E RISCHI DI CHATBOT E LLM IN SANITÀ	VERSO IL CONVEGNO NAZIONALE AIIC 2027	
12:30	13:00	SESSIONE DI CHIUSURA					

	Tema core del convegno: innovazione
	Temi core professione IC: gestione tecnologie
	ICT, AI e telemedicina
	HTA, valutazione tecnologie
	Workshop aziendali
	Altri temi