

# SCUOLA INTERDIPARTIMENTALE DELLE SCIENZE, DELL'INGEGNERIA E DELLA SALUTE

## DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

### Ingegneria delle Tecnologie dell'Informazione per le Comunicazioni e la Salute (Laurea Magistrale)

I ANNO\_ II SEMESTRE\_ A.A. 2025/2026 (dal 02/03/2026 al 05/06/2026)

Dalle	Alle	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Dalle	Alle
09:00	10:00	<u>Compatibilità e sicurezza Elettromagnetica</u> prof. Buono Aula 9	Antenne e propagazione per scenari complessi proff. Migliaccio/Buono Aula inf. 3	Antenne e propagazione per scenari complessi proff. Migliaccio/Buono Aula 8 Bis	Reti di Comunicazioni e Internet prof.ssa Budillon Aula inf. 4		09:00	10:00
10:00	11:00						10:00	11:00
11:00	12:00	Antenne e propagazione per scenari complessi proff. Migliaccio/Buono Aula 9	<u>Statistical Learning e Intelligenza Artificiale</u> Prof. Scarpa Dal 02/03 al 07/04 Aula16 Dal 08/04 al 05/06 Aula Savarese	Reti di Comunicazioni e Internet prof.ssa Budillon Aula 12	<u>Sistemi Elettronici Programmabili</u> prof.ssa Campopiano Aula Inf. 4		11:00	12:00
12:00	13:00						12:00	13:00
13:00	14:00						13:00	14:00
14:00	15:00	<u>Sistemi Elettronici Programmabili</u> prof.ssa Campopiano Aula 9	Reti di Comunicazioni e Internet prof.ssa Budillon Aula inf. 4	<u>Statistical Learning e Intelligenza Artificiale</u> Prof. Scarpa Aula Inf. 3	<u>Compatibilità e sicurezza Elettromagnetica</u> prof. Buono Aula 8		14:00	15:00
15:00	16:00						15:00	16:00
16:00	17:00			<u>Fondamenti di Chimica</u> proff. Ferone/Roviello Aula 9	<u>Fondamenti di Chimica</u> proff. Ferone/Roviello Aula inf. 4		16:00	17:00
17:00	18:00						17:00	18:00

**SCUOLA INTERDIPARTIMENTALE DELLE SCIENZE, DELL'INGEGNERIA E DELLA SALUTE**

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA**

**Ingegneria delle Tecnologie dell'Informazione per le Comunicazioni e la Salute (Laurea Magistrale)**

II ANNO\_ II SEMESTRE\_ A.A. 2025/2026 (dal 02/03/2026 al 05/06/2026) *Curriculum Comunicazioni*

Dalle	Alle	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Dalle	Alle
09:00	10:00	<u>Compatibilità e sicurezza Elettromagnetica</u> prof. Buono Aula 9	Elettronica per le Telecomunicazioni prof. Fienga Aula 9	<u>Fondamenti di Chimica</u> prof. Ferone/Roviello Aula 8 Bis	Elettronica per le Telecomunicazioni prof. Fienga Aula 12		09:00	10:00
10:00	11:00						10:00	11:00
11:00	12:00		<u>Statistical Learning e Intelligenza Artificiale</u> Prof. Scarpa Dal 02/03 al 07/04 Aula16 Dal 08/04 al 05/06 Aula Savarese		<u>Sistemi Elettronici Programmabili</u> prof.ssa Campopiano Aula Inf. 4		11:00	12:00
12:00	13:00			12:00		13:00		
13:00	14:00						13:00	14:00
14:00	15:00	<u>Sistemi Elettronici Programmabili</u> prof.ssa Campopiano Aula 9		<u>Statistical Learning e Intelligenza Artificiale</u> Prof. Scarpa Aula Inf. 3	<u>Compatibilità e sicurezza Elettromagnetica</u> prof. Buono Aula 8		14:00	15:00
15:00	16:00					15:00	16:00	
16:00	17:00				<u>Fondamenti di Chimica</u> prof. Ferone/Roviello Aula inf. 4		16:00	17:00
17:00	18:00					17:00	18:00	

**SCUOLA INTERDIPARTIMENTALE DELLE SCIENZE, DELL'INGEGNERIA E DELLA SALUTE**

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA**

**Ingegneria delle Tecnologie dell'Informazione per le Comunicazioni e la Salute (Laurea Magistrale)**

II ANNO\_ II SEMESTRE\_ A.A. 2025/2026 (dal 02/03/2026 al 05/06/2026) *Curriculum Salute*

Dalle	Alle	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Dalle	Alle
09:00	10:00	<u>Compatibilità e sicurezza Elettromagnetica</u> prof. Buono Aula 9		<u>Fondamenti di Chimica</u> proff. Ferone/Roviello Aula 8 Bis			09:00	10:00
10:00	11:00						10:00	11:00
11:00	12:00	Elettronica Biomedica prof. Iadicicco Aula 12	<u>Statistical Learning e Intelligenza Artificiale</u> Prof. Scarpa Dal 02/03 al 07/04 Aula16 Dal 08/04 al 05/06 Aula Savarese	Elettronica Biomedica prof. Iadicicco Aula 7	<u>Sistemi Elettronici Programmabili</u> prof.ssa Campopiano Aula Inf. 4		11:00	12:00
12:00	13:00						12:00	13:00
13:00	14:00						13:00	14:00
14:00	15:00	<u>Sistemi Elettronici Programmabili</u> prof.ssa Campopiano Aula 9		<u>Statistical Learning e Intelligenza Artificiale</u> Prof. Scarpa Aula Inf. 3	<u>Compatibilità e sicurezza Elettromagnetica</u> prof. Buono Aula 8		14:00	15:00
15:00	16:00						15:00	16:00
16:00	17:00				<u>Fondamenti di Chimica</u> proff. Ferone/Roviello Aula inf. 4		16:00	17:00
17:00	18:00						17:00	18:00