



A.A. 2024/2025

L'anno 2025, addì 18 del mese di marzo, in Padova, alle ore 12.15, si è riunito il Comitato Ordinatore del Corso di Studio in Ingegneria delle Telecomunicazioni, Internet e Multimedia in modalità DUALE.

La posizione dei convocati è la seguente:

Cognome e nome	Presenza	Ruolo
BATTISTI Federica	P	RA
GUBELLINI Davide	T	ST
LUSIANI Francesca	T	ST
PALMIERI Luca	T	RO
ROSSI Michele	T	RO
TOMASIN Stefano	A	RO
ZORZI Michele	A	RO

RIFERIMENTI

RO	Prof. ordinario	PC	Prof. a contratto
RA	Prof. associato	PTAD	Personale Tecnico-Amm.tivo Docente
RU	Ricercatore universitario	T	partecipa in modalità telematica
RUd	Ricercatore universitario a T.D.	P	partecipa in presenza
PTA	Rapp. Personale Tecnico-Amm.tivo	A	assente
St	Rappresentante Studenti	G	assente giustificato

Presiede la seduta il referente del Comitato Ordinatore Prof. Michele Rossi, assume le funzioni di segretario il Prof. Luca Palmieri.

Il Presidente riconosce valida la seduta e la dichiara aperta per trattare - come dall'avviso di convocazione – l'ordine del giorno di seguito riportato.





A.A. 2024/2025

ORDINE DEL GIORNO

- 1. Comunicazioni
- 2. Modifica Regolamento Didattico A.A. 2025/2026
- 3. Contingente studenti Programma "Marco Polo" A.A. 2026/2027
- 4. Aggregazione CCS Ingegneria delle Telecomunicazioni, Internet e Multimedia e CCS ICT for Internet and Multimedia Ingegneria per le Comunicazioni Multimediali e Internet: approvazione
- 5. Missioni
- 6. Pratiche studenti

1. COMUNICAZIONI

Il Presidente chiede al prof. Vallone, Coordinatore della Commissione Didattica DEI, di aggiornare il Consiglio su alcune questioni a livello dipartimentale.

Il Coordinatore ricorda che il **17 marzo 2025** è scaduto il termine per la compilazione del registro didattico elettronico e chiede, a chi non avesse ancora provveduto, di procedere quanto prima per permettere ai Presidenti di effettuare i dovuti controlli prima dell'approvazione da parte del Direttore di Dipartimento. Per compilare il registro è necessario collegarsi al nuovo portale *Integrated Timesheet* disponibile accedendo con con SSO a U-Web.

Le linee guida sono reperibili alla pagina Moodle per docenti con informazioni utili per la didattica (https://stem.elearning.unipd.it/course/view.php?id=6337).

2. MODIFICA REGOLAMENTO DIDATTICO A.A. 2025/2026

Il Presidente cede la parola al prof. Vallone, Coordinatore della Commissione Didattica DEI.

Il Coordinatore ricorda che il Regolamento didattico del corso di studio, così come definito dall'art. 12 del DM 270/2004 e ss.mm.ii., rappresenta un "contratto" vero e proprio tra l'Università e la coorte di studenti che si immatricola a un determinato corso di studio dell'Ateneo, in un certo anno accademico.

Tale contratto contiene le fondamentali regole adottate dal corso di studio per:

- 1'ammissione;
- la gestione della carriera;
- la prova finale;
- ciò che verrà offerto negli anni previsti di durata del CdS.

In ottemperanza al nuovo Regolamento didattico di Ateneo, tutti i corsi di studio hanno dovuto rivedere il proprio Regolamento didattico sulla base degli schemi recentemente approvati dal Senato Accademico. In particolare, il prof. Vallone spiega che gli adeguamenti riguardano:





A.A. 2024/2025

- 1'art. 5 **PROVA FINALE** (corsi di laurea)
- 1'art. 9 TRASFERIMENTI DA ALTRI ATENEI E PASSAGGI DI CORSI DI STUDIO, comma 2:

In corsi di laurea:

"In presenza di riconoscimenti e/o convalide il CCL o la Commissione per il riconoscimento dei crediti delegata dal CCL propone l'anno di corso di iscrizione in base ai seguenti criteri:

- per essere ammessi al secondo anno <u>è necessario</u> avere ottenuto il riconoscimento di almeno 24
- per essere ammessi al terzo anno <u>è necessario</u> avere ottenuto il riconoscimento di almeno 72 CFU."
- l'art. 10 RICONOSCIMENTO CREDITI, comma 3 (sia per corsi di laurea che per corsi di laurea magistrali): l'OBSOLESCENZA dei contenuti conoscitivi e dei crediti maturati in percorsi formativi precedenti che si applica trascorsi 20 anni dalla loro acquisizione.

Il nuovo Regolamento Didattico del corso di laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni, Internet e Multimedia è stato posto in visione nell'apposita sezione del sito del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione (*All. 2.1*).

Il Presidente riprende la parola e chiede al Comitato Ordinatore di approvare la modifica al Regolamento Didattico per il corso di laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni, Internet e Multimedia.

Il Comitato Ordinatore approva all'unanimità.

3. CONTINGENTE STUDENTI PROGRAMMA "MARCO POLO" A.A. 2026/2027

Il Presidente cede la parola al prof. Vallone, Coordinatore della Commissione Didattica DEI.

Il Coordinatore comunica che i corsi di studio erogati in lingua italiana hanno la facoltà di deliberare il numero di posti riservati a studentesse e studenti di cittadinanza cinese nell'ambito del programma "Marco Polo". Tali contingenti devono essere deliberati dal Consiglio di Dipartimento su proposta dei CCS e comunicati alla Scuola di Ingegneria. Il Coordinatore precisa che il numero massimo riservato a questi posti è da definire con quasi 2 anni di anticipo, quindi è necessario deliberare il contingente per l'A.A. 2026/2027.

Il Coordinatore propone il seguente contingente studenti del Programma "Marco Polo" per l'A.A. 2026/2027, in linea con quanto deliberato negli anni precedenti:





A.A. 2024/2025

Corsi di studio	cinesi A.A. 2026/27
підеднена ріоніеціса - Ciasse L-8 L-9	o o
ingegneria den Automazione e dei Sistemi - Ciasse L-o	J.
підернена вієннопіса - Ciasse L-6	J.
підерпена ппоніванса - Сіаsse L-o	J.
mgegneria dene Telecomunicazioni, internet e iviutumedia - Ciasse L-o	J.
Бюіngegneria - Ciasse Livi-21	1

Il Presidente riprende la parola e chiede al Comitato Ordinatore di approvare il contingente studenti del Programma "Marco Polo" per l'A.A. 2026/2027.

Il Comitato Ordinatore approva all'unanimità.

4. AGGREGAZIONE CCS INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI, INTERNET E MULTIMEDIA E CCS ICT FOR INTERNET AND MULTIMEDIA – INGEGNERIA PER LE COMUNICAZIONI MULTIMEDIALI E INTERNET: APPROVAZIONE

Il Presidente cede la parola al prof. Vallone, Coordinatore della Commissione Didattica DEI.

Il Coordinatore comunica che il prof. Michele Rossi, Presidente del CCS in *ICT for Internet and Multimedia* – *Ingegneria per le comunicazioni multimediali e internet*, concluderà il suo mandato il 30/09/2025. Allo stesso tempo, il Comitato Ordinatore del CdS in *Ingegneria delle Telecomunicazioni, Internet e Multimedia* rimarrà in carica fino alla composizione del Consiglio di Corso di Studio che avverrà all'inizio del terzo anno di attivazione, il 01/10/2025.

In occasione delle nuove elezioni si è valutata la possibilità di aggregare il Consiglio di Corso di Studio in *Ingegneria delle Telecomunicazioni, Internet e Multimedia* (L-8) e il Consiglio di Corso di Studio in *ICT for Internet and Multimedia – Ingegneria per le comunicazioni multimediali e internet* (LM-27), uniformandosi così agli altri CCS aggregati afferenti al DEI.

Si propone, quindi, l'aggregazione con decorrenza dal 01 ottobre 2025. La nuova aggregazione comporterà l'elezione del Presidente del nuovo CCS aggregato.

Il Presidente riprende la parola e chiede al Comitato Ordinatore di approvare l'aggregazione.

Il Comitato Ordinatore approva all'unanimità.





A.A. 2024/2025

5. MISSIONI

Nulla da deliberare.

6. PRATICHE STUDENTI

Nulla da deliberare.

Non essendovi altro da deliberare, la seduta termina alle ore 12.45.

Della seduta è redatto il presente verbale, che verrà sottoscritto e firmato digitalmente dopo essere stato sottoposto al Comitato Ordinatore per l'approvazione nella seduta del 01/07/2025. Il Comitato Ordinatore il giorno *** approva.

IL SEGRETARIO	IL PRESIDENTE	
PROF.LUCA PALMIERI	PROF. MICHELE ROSSI	