



IL RETTORE

- Visto** il decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca 22 ottobre 2004, n. 270, contenente *“Modifiche al Regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei, approvato con decreto del Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica 3 novembre 1999, n. 509.*
- Vista** i DD.MM. 16 marzo 2007 con i quali sono state definite, ai sensi del predetto decreto n. 270/2004, le classi dei Corsi di Laurea e dei Corsi Laurea Magistrali”.
- Vista** il Regolamento Didattico di Ateneo emanato con D. R. n. 10099 del 18/12/2023 e pubblicato nell'Albo Ufficiale di Ateneo al n. 4476 del 19/12/2023.
- Visto** il Calendario didattico di Ateneo 2024/24 Rep. 170/2024 – prot. 24035 del 16/04/2024.
- Visto** la delibera n. 27 del 16.05 2024 del Dipartimento di Ingegneria punto 5.a. **Approvazione Assolvimento inglese TOLC-I.** che ha disposto di *“riconoscere a tutti gli aspiranti studenti che abbiano sostenuto il “TOLC-I” (Test On Line CISIA – Ingegneria) erogato dal CISIA (Consorzio Interuniversitario di cui fa parte l'Ateneo di Palermo), relativo all'ammissione ai Corsi di Laurea ad accesso programmato afferenti al Dipartimento di ingegneria, con punteggio raggiunto sulla parte relativa alle competenze linguistiche superiore a 24, l'assolvimento dell'idoneità linguistica prevista”;*
- Visto** Il Decreto 62706 del Corso di Laurea in Tecnologie digitali per l'architettura che esprime *“parere positivo alla proposta di **assolvimento dell'idoneità linguistica prevista nel piano di studi del CdS LP-01 in Tecnologie Digitali per l'Architettura per tutti gli aspiranti studenti che abbiano sostenuto il “ TOLC-LP” (Test On Line CISIA – Lauree Professionalizzanti) erogato dal CISIA (Consorzio Interuniversitario di cui fa parte l'Ateneo di Palermo), superando la sezione relativa alle competenze linguistiche con risultato elevato, equivalente ad un punteggio pari o superiore a 24/30***
- Visti** l'art. 6 del DR. 1468 del 28.02.2024 *“Bando per l'accesso ai corsi di laurea a programmazione locale TOL a.a.2024-2025”* che nell'ultimo



capoverso prevede:

Abilità Linguistica. *A prescindere dal fatto che tra le aree del sapere previste nei TOL sia presente un'area dedicata alla lingua inglese, al di fuori dei quesiti del TOL sarà possibile, facoltativamente, rispondere a ulteriori 30 quesiti di lingua inglese (test assimilabile a livello B1 del Quadro comune europeo di riferimento per le lingue). Tali quesiti NON contribuiscono al punteggio TOL ma saranno utilizzati per verificare l'abilità linguistica. Tale prova si considererà superata se il candidato risponderà in modo corretto a non meno di 20 domande. In tal caso verranno attribuiti, con data 7 gennaio 2025, i crediti (da 3 a 6 CFU) solo ed esclusivamente se è prevista l'abilità linguistica (con idoneità e NON con voto in trentesimi) sul piano di studi al I anno; qualora fosse prevista ad anni successivi al primo, la prova di lingua dovrà essere sostenuta presso il Centro Linguistico di Ateneo”*

Al fine di uniformare il riconoscimento delle “**Abilità linguistiche**” per l'A.A. 2024/2025, a seguito dello svolgimento positivo di un test per la verifica delle competenze linguistiche e l'attribuzione con data 7 gennaio 2025, i crediti (da 3 a 6 CFU) solo ed esclusivamente se è prevista l'abilità linguistica (con idoneità e NON con voto in trentesimi) sul piano di studi al I anno;

DECRETA

Il riconoscimento delle “**Competenze Linguistiche**” per l'A.A. 2024/2025, a seguito dello svolgimento positivo del test sulla parte relativa alle competenze linguistiche, TOLC-I e TOLC- LP con punteggio superiore a 24, per i seguenti corsi di Laurea

DIPARTIMENTO	CLASSE	CORSO DI LAUREA Accesso programmato TOL-C	SEDE	DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO 1 ANNO	CFU
Architettura	L-P01	Tecnologie digitali per l'architettura	PA	English for architecture	4
Ingegneria	L-8	Ingegneria informatica	PA	04677 - lingua inglese	3
Ingegneria	L-9	Ingegneria gestionale	PA	04677 - lingua inglese	3



Ingegneria	L-9	Ingegneria meccanica	PA	04677 - lingua inglese	3
Ingegneria	L-P01	Tecniche per le Costruzioni e il Territorio	PA	04677 - lingua inglese	3

Il riconoscimento delle “**Competenze Linguistiche**” per l’A.A. 2024/2025, a seguito dello svolgimento positivo del test per la verifica delle competenze linguistiche, che avranno luogo in concomitanza delle attività per l’attribuzione degli Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA), previste al primo anno del piano di studi, per i seguenti corsi di Laurea e Laurea Magistrale a ciclo unico ad accesso libero

DIPARTIMENTO	CLASSE	CORSO DI LAUREA Accesso Libero	SEDE	DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO 1 ANNO	CFU
Scienze Agrarie Alimentari e Forestali	L-25	Agroingegneria	PA	Competenze linguistiche in inglese equiparabili al livello B1	4
Scienze Agrarie Alimentari e Forestali	L-25	Scienze forestali ed ambientali	PA	Competenze linguistiche in inglese equiparabili al livello B1	4
Scienze Agrarie Alimentari e Forestali	L-26	Scienze e tecnologie agroalimentari	PA	Conoscenza della lingua straniera	5
Scienze Agrarie Alimentari e Forestali	L/GASTR	Scienze gastronomiche	TP	Lingua inglese	6
Architettura	L-4	Disegno industriale	PA	Inglese	3
Architettura	L-21	Urban design per la città in transizione	PA	English for urban planning	3
Architettura	L-23	Architettura e progetto nel costruito	AG	Inglese	4
Culture e Società	L-1	Beni culturali: conoscenza, gestione, valorizzazione	PA	Competenze linguistiche in inglese equiparabili al livello b1	6
Culture e Società	L-42	Studi globali. Storia, politiche, culture	PA	Competenze linguistiche in inglese equiparabili al livello b1	6



Fisica e Chimica	L-30	Scienze fisiche	PA	20692 - competenze linguistiche in inglese equiparabili al livello b1	4
Scienze della Terra e del Mare	L-32	Scienze della natura e dell'ambiente	PA	20692 - competenze linguistiche in inglese equiparabili al livello b1	6
Scienze della Terra e del Mare	L-32	Biodiversità e innovazione tecnologica	TP	20692 - competenze linguistiche in inglese equiparabili al livello b1	6
Scienze della Terra e del Mare	L-34	Scienze geologiche	PA	20692 - competenze linguistiche in inglese equiparabili al livello b1	6
Matematica e Informatica	L-31	Informatica	PA	20692 - competenze linguistiche in inglese equiparabili al livello b1	6
Matematica e Informatica	L-31	Intelligenza artificiale	PA	20692 - competenze linguistiche in inglese equiparabili al livello b1	6
Matematica e Informatica	L-35	Matematica	PA	20692 - competenze linguistiche in inglese equiparabili al livello b1	6
Giurisprudenza	L-14	Consulente giuridico d'impresa	TP	Abilita' linguistiche	3
Giurisprudenza	LMG/01	Giurisprudenza	PA	Inglese giuridico	6
Giurisprudenza	LMG/01	Giurisprudenza	TP	Inglese giuridico	6
Ingegneria	L-7	Ingegneria Ambientale per lo Sviluppo Sostenibile	PA	04677 - lingua inglese	3
Ingegneria	L-7	Ingegneria civile	PA	04677 - lingua inglese	3
Ingegneria	L-8	Ingegneria cibernetica	PA	04677 - lingua inglese	3
Ingegneria	L-8	Ingegneria elettronica	PA	04677 - lingua inglese	3
Ingegneria	L-8	Ingegneria dell'innovazione per le Imprese Digitali	PA	04677 - lingua inglese	3



Ingegneria	L-8	Ingegneria robotica	PA	04677 - lingua inglese	3
Ingegneria	L-9	Ingegneria aerospaziale	PA	04677 - lingua inglese	3
Ingegneria	L-9	Ingegneria biomedica	PA	04677 - lingua inglese	3
Ingegneria	L-9	Ingegneria Chimica e Biochimica	PA	04677 - lingua inglese	3
Ingegneria	L-9	Ingegneria dell'energia e delle Fonti Rinnovabili	PA	04677 - lingua inglese	3
Ingegneria	L-9	Ingegneria delle Tecnologie per il Mare	TP	04677 - lingua inglese	3
Ingegneria	L-9	Ingegneria Elettrica per la E-Mobility	PA	04677 - lingua inglese	3
Ingegneria	L-23	Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito	PA	04677 - lingua inglese	3
Scienze Agrarie Alimentari e Forestali	L-25	Scienze e Tecnologie Agrarie	PA	Lingua straniera (inglese)	3
Scienze Agrarie Alimentari e Forestali	L-25	Scienze e Tecnologie Agrarie	CL	Lingua straniera (Inglese)	3
Scienze Agrarie Alimentari e Forestali	L-25	Sistemi agricoli mediterranei	TP	Lingua inglese	3
Scienze Agrarie Alimentari e Forestali	L-25	Viticultura ed enologia	TP	Lingua straniera u.e.	3
Scienze Agrarie Alimentari e Forestali	L-Gastr	Scienze gastronomiche	PA	Lingua inglese	6
Scienze Economiche Aziendali e Statistiche	L-33	Economia e finanza	PA	17358 - lingua inglese livello b 1	8
Scienze Economiche Aziendali e Statistiche	L-41	Statistica per l'analisi dei dati	PA	17358 - lingua inglese livello b 1	3



Scienze psicologiche, pedagogiche, dell'esercizio fisico e della formazione	L-19	Scienze dell'educazione	PA	Lingua inglese	6
Scienze psicologiche, pedagogiche, dell'esercizio fisico e della formazione	L-19	Scienze dell'educazione	AG	Lingua inglese	6
Scienze Umanistiche	L-3	Discipline delle arti, della musica e dello spettacolo	PA	Competenze linguistiche in inglese equiparabili al livello B1	3
Scienze Umanistiche	L-10	Lettere	PA	Lab lingua straniera - competenze equiparabili livello b1	3
Scienze Umanistiche	L-16	Studi filosofici e storici	PA	Competenze linguistiche in inglese equiparabili al livello b1	6

Il presente decreto rettorale sarà inviato a ratifica del Senato Accademico.

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri