

TEST DI VERIFICA OFA

A. A. 2019/2020

GIORNI 12, 13 e 14 NOVEMBRE 2019

SEDE: COMPLESSO DIDATTICO - EDIFICIO 19

Università degli Studi di Palermo

Martedì 12, mercoledì 13 e giovedì 14 novembre 2019 si svolgeranno presso il Complesso didattico, Edificio 19, in Viale delle Scienze, le somministrazioni in modalità *computer based* dei Test di Verifica OFA 2019/2020 per **gli STUDENTI dell'Università degli Studi di Palermo, ISCRITTI AL PRIMO ANNO DEI CORSI AD ACCESSO LIBERO***.

Le prove si svolgeranno in aule appositamente predisposte, secondo la seguente organizzazione:

GIORNO	AULE								
ORARIO									
Martedì 12 novembre	N.5	N.6	N.7	N.8	N.9	N.10	N.11	N.12	Aula Multimediale
Dalle ore 8.00 alle 11.00	Giurisprudenza A-C	Giurisprudenza G-I	Scienze del turismo A-G	Viticultura ed Enologia Informatica A-L	Agroingegneria	Scienze forestali e ambientali	Giurisprudenza N-O	Giurisprudenza S-T	Studenti con disabilità
Dalle ore 11.00 alle ore 14.00	Giurisprudenza D-F	Giurisprudenza L-M	Scienze del turismo H-P	Informatica M-Z	Scienze e tecnologie agroalimentari A-L	Scienze e Tecnologie agrarie A-L	Giurisprudenza P-R	Giurisprudenza U-Z	Studenti con disabilità
Dalle 14.00 alle 17.00	Consulente giuridico d'impresa	Statistica per l'analisi dei dati	Scienze del turismo Q-Z	Scienze fisiche Scienze geologiche	Scienze e tecnologie agroalimentari M-Z	Scienze e Tecnologie agrarie M-Z	Sviluppo economico, cooperazione internazionale e migrazioni	Matematica Viticultura ed Enologia	Studenti con disabilità

GIORNO									
ORARIO	AULE								
Mercoledì 13 novembre	N.5	N.6	N.7	N.8	N.9	N.10	N.11	N.12	Aula Multimediale
Dalle ore 8.00 alle 11.00	Scienze dell'educazione A-B	Scienze dell'educazione G-H	Lettere A-E	Lettere M-Q	Scienze della comunicazione per le culture e le arti	Ingegneria chimica e biochimica A-G	Scienze dell'educazione O-P	Scienze dell'educazione S-T	Studenti con disabilità
Dalle ore 11.00 alle ore 14.00	Scienze dell'educazione C-D	Scienze dell'educazione I-L	Lettere F-L	Lettere R-Z	Beni culturali A-L	Ingegneria chimica e biochimica H-P	Scienze dell'educazione Q-R	Scienze dell'educazione U-Z	Studenti con disabilità
Dalle ore 14.00 alle ore 17.00	Scienze dell'educazione E-F	Scienze dell'educazione M-N	Disciplina delle arti, musica e spettacolo A-L	Disciplina delle arti, musica e spettacolo M-Z	Beni culturali M-Z	Ingegneria chimica e biochimica Q-Z	Studi storici e filosofici A-L	Studi storici e filosofici M-Z	Studenti con disabilità

GIORNO	AULE								
ORARIO									
Giovedì 14 novembre	N.5	N.6	N.7	N.8	N.9	N.10	N.11	N.12	Aula Multimediale
Dalle ore 8.00 alle 11.00	Scienze politiche e delle relazioni internazionali A-L	Ingegneria dell'innovazione per le imprese digitali A-L	Ingegneria elettronica A-L	Ingegneria cibernetica A-L	Scienze della comunicazione per i media e le istituzioni A-G	Ingegneria elettrica per l'E-mobility	Disegno industriale A-E	Disegno industriale M-Q	Studenti con disabilità
Dalle ore 11.00 alle ore 14.00	Scienze politiche e delle relazioni internazionali M-Z	Ingegneria dell'innovazione per le imprese digitali M-Z	Ingegneria elettronica M-Z	Ingegneria cibernetica M-Z	Scienze della comunicazione per i media e le istituzioni H-P	Ingegneria dell'energia e delle fonti rinnovabili A-L	Disegno industriale F-L	Disegno industriale R-Z	Studenti con disabilità
Dalle ore 14.00 alle ore 17.00	Scienze dell'amministrazione, dell'organizzazione e consulenza del lavoro A-L	Scienze dell'amministrazione, dell'organizzazione e consulenza del lavoro M-Z	Ingegneria civile	Ingegneria ambientale	Scienze della comunicazione per i media e le istituzioni Q-Z	Ingegneria dell'energia e delle fonti rinnovabili M-Z	Urbanistica e scienze della città	Ingegneria edile, innovazione e recupero del costruito	Studenti con disabilità

I partecipanti dovranno recarsi alla prova con un valido **Documento di riconoscimento** e il personale **Numero di Matricola e/o Codice Fiscale**.

* Nel corso delle somministrazioni, per verificare l'abilità linguistica, ai candidati saranno somministrati ulteriori 30 quesiti di Lingua Inglese (a cui è facoltativo rispondere). La prova si considererà superata se il candidato risponderà in modo corretto a non meno di 20 domande. In tal caso potranno venire attribuiti i crediti previsti, sulla base della decisione di ciascun Corso, solo ed esclusivamente sul piano di studio al I anno per l'abilità linguistica.

Per gli studenti che, per motivi ritenuti validi, non potranno recarsi alle prove nell'orario e nelle date previste (per il CdS di appartenenza), c'è la possibilità di recuperare il Test in un eventuale altra giornata o orario.