

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	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

alle ore 14.00									
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 disabilit à

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.