



LICEO SCIENTIFICO STATALE "ENRICO FERMI" - c.f. 80047970100
Via Ulanowski, 56 - 16151 Genova - Tel. 010.6459928
E-mail: geps02000c@istruzione.it - Pec: geps02000c@pec.istruzione.it



Circolare N. 282

Agli studenti delle classi Quinte

Oggetto: **test TELEMACO UniGe 2022**

Anche quest'anno l'università di Genova organizza la verifica della preparazione iniziale degli studenti neo immatricolati. A partire dal 2021 tale verifica viene svolta in modo unificato per tutti e soli i corsi ad accesso libero dell'Ateneo, attraverso il progetto TE.LE.MA.C.O (l'elenco dei corsi è consultabile in allegato alla presente).

Il test anticipato che sarà erogato il giorno 27 maggio, sarà svolto unicamente nella modalità a distanza.

Gli studenti che supereranno il test anticipato non dovranno ripeterlo nelle sessioni ordinarie previste a partire da settembre. Gli studenti che non supereranno la sessione anticipata della verifica, potranno ripeterla in una delle sessioni autunnali del test.

Il test sarà del tutto gratuito.

Gli studenti intenzionati a svolgere il test, dovranno inviare una email all'indirizzo telemaco@fermi.edu.it indicando:

- Nome e cognome
- Codice Fiscale
- Indirizzo E-mail (non quello con estensione @studenti.fermi.edu.it)

entro e non oltre la data del 17 maggio 2022.

E' essenziale che l'indirizzo E-mail sia uno effettivamente usato dallo studente, perché verrà utilizzato per comunicare il link indispensabile per partecipare al test.

Per poter sostenere il test sarà comunque obbligatorio pre-immatricolarsi

Gli studenti con esigenze particolari (ad es. disabilità, DSA o persone che per motivi religiosi non possono sostenere il test il sabato) che desiderano avvalersi di particolari benefici, devono indicare nella mail l'autorizzazione ai referenti d'Istituto a comunicare tale informazioni riservate ai referenti universitari del progetto.

Genova, 9 maggio 2022

La Dirigente Scolastica

Mariangela Serena Testa

firma autografa sostituita a mezzo stampa
Ex art.3, comma 2, D.lgs n.39/1993

ISTRUZIONI AGLI STUDENTI ED ALLE SCUOLE PER IL TEST *pre-TE.L.E.MA.CO.* 2022

Premesse

- **Test di ingresso obbligatorio.** Ai sensi della legge 270 del 2004, l'ammissione ai corsi di studio di primo livello (laurea, laurea magistrale a ciclo unico) ad accesso libero richiede l'effettuazione **obbligatoria** di una "verifica della preparazione iniziale". Tale verifica non è selettiva e quindi il suo mancato superamento non impedisce l'iscrizione al corso e la frequenza delle attività didattiche. Tuttavia, a chi non supera la verifica, vengono attribuiti gli O.F.A. (Obblighi Formativi Aggiuntivi) che devono essere soddisfatti entro il primo anno di corso.
- **Test *TE.L.E.MA.CO.*** Presso l'Università degli Studi di Genova, la verifica della preparazione iniziale viene effettuata, in modo unificato per tutti i corsi di studio ad accesso libero di primo livello (si veda l'appendice) tramite un test chiamato *TE.L.E.MA.CO.* (TEst di Logica E MATematica e COMprensione verbale), che si svolge ordinariamente a settembre (in due date), con due edizioni suppletive ad ottobre e a novembre per gli iscritti tardivi. Tutti gli studenti iscritti al primo anno devono sostenere il test, ad eccezione degli esenti per voto di diploma (≥ 90). Per l'Ateneo di Genova, gli O.F.A. eventuali potranno essere soddisfatti tramite un corso di recupero online (PER.S.E.O.), seguito da un test di verifica (TE.S.E.O.).
- **Struttura del test *TE.L.E.MA.CO.*** Il test consiste di un "Nucleo Comune" (20 domande, 45 minuti) e di una "Estensione" (20 domande, 55 minuti). Il Nucleo Comune è uguale per tutti i corsi di studio e la soglia per il superamento è pari a 12. Le estensioni sono due (M e T) e dipendono dal corso di studio (si veda l'appendice). L'**estensione M** verifica le competenze di base di matematica e logica e la loro applicazione alle scienze sperimentali. La soglia varia a seconda del corso di studio. Per il 2022 le soglie non sono state ancora deliberate, ma probabilmente saranno: a) 12 per l'area di Ingegneria e per i CdL in Matematica, Informatica, S.M.I.D. e Fisica; b) 10 per l'area di Economia e Chimica e Tecnologie Chimiche, Scienza dei Materiali, Scienze Geologiche, Scienze Ambientali e Naturali. L'**estensione T** verifica la capacità di effettuare analisi avanzata di diverse tipologie testuali e la soglia sarà probabilmente 12 per tutti i corsi di studio. Ogni studente potrà sostenere solo un'estensione, scegliendo quella associata al proprio corso di studio.
- ***pre-TE.L.E.MA.CO.***: ad aprile-maggio 2022, le scuole aderenti al progetto possono organizzare, assieme all'Università di Genova, un test preliminare, del tutto analogo, come struttura, al test di settembre. Gli studenti di quinta che lo effettueranno e lo supereranno (sia il Nucleo che l'Estensione) non dovranno più rifarlo a settembre 2022 e saranno automaticamente iscritti senza O.F.A. Gli studenti di quarta che lo effettueranno e lo supereranno (sia il Nucleo che l'Estensione) non dovranno più rifarlo a settembre 2023 e saranno automaticamente iscritti senza O.F.A. Gli studenti che non supereranno il *pre-TELEMACO*, potranno comunque rifarlo a settembre, con il vantaggio di poter già da subito (opzionalmente) frequentare il corso di recupero PER.S.E.O.
N.B.: il test vale solo per l'Università di Genova e solo per i corsi ad accesso libero. Per quelli a numero programmato bisognerà invece effettuare un test selettivo differente.
- **Aulaweb**: è il portale E-learning dell'Università di Genova, su cui si svolgerà il test. Per accedervi bisogna essere preimmatricolati ed avere le credenziali (login) UNIGEPASS, che vengono fornite all'atto della preimmatricolazione.

- **Preimmatricolazione:** sarà attiva dal 12 aprile 2022 e si compone di due operazioni. a) la registrazione durante la quale bisogna fornire una serie di dati ed alla conclusione della quale viene assegnato allo studente un numero di matricola e gli vengono fornite le credenziali UNIGEPASS; b) la preimmatricolazione, durante la quale si scelgono uno o più corsi di studio. La preimmatricolazione è gratuita, non comporta l'obbligo di confermare l'iscrizione e la scelta del corso di studi può essere modificata in qualunque momento. All'atto della preimmatricolazione si inserisce il voto dell'esame di stato e si può dichiarare un'eventuale esenzione dal test di ingresso (per voto di diploma ≥ 90). Se non si conosce ancora il voto dell'esame di stato si inserisce solo l'anno in cui si prevede di ottenere il diploma (2022 o 2023 per le quarte) e si potrà ritornare sul portale ed inserire in seguito voto ed eventuale esenzione. Link per la preimmatricolazione: <https://www.studenti.unige.it/iscrizioni/preimmatricolazioni/>

Istruzioni tecniche

- Il test verrà effettuato presso la scuola in orario concordato con l'Ateneo e la sorveglianza sarà effettuata da docenti della scuola.
- I docenti referenti avranno cura di raccogliere le prenotazioni e di inviare all'Ateneo tali elenchi. Non è possibile per uno studente partecipare al test individualmente se la sua scuola non aderisce al progetto.
- Il test sarà online e lo studente dovrà quindi avere a disposizione un computer o un tablet (personale o fornito dalla scuola)
- Per poter partecipare al test è **indispensabile** che lo studente si registri e preimmatricoli all'Università di Genova, scegliendo almeno un corso di studio ad accesso libero (cioè non a numero programmato). E' consigliato farlo almeno qualche giorno prima.
- Lo studente potrà, per farsi un'idea del test, effettuare un test di prova. A tale scopo dovrà andare su aulaweb al link:
<https://testingresso.aulaweb.unige.it/course/view.php?id=79>
dove troverà il quiz di prova. Per accedere alla pagina dovrà fare il login UNIGEPASS. Quello è lo stesso link dove poi troverà il quiz vero e proprio il giorno del test. E' **fortemente consigliato** effettuare il quiz di prova, sia per capire come funziona che per avere la certezza di riuscire ad entrare nella pagina di aulaweb.
- Durante il test lo studente non potrà:
 - Tenere libri, appunti, qualsiasi tipo di materiale scritto, calcolatrici, cellulari, smartwatch etc.. Potrà invece tenere (anzi è consigliato) dei fogli di carta bianca con penna o matita.
 - Navigare in internet o sul computer. Dovrà sempre rimanere solo sulla pagina di aulaweb dove si effettua il quiz.
- All'inizio del test, il sorvegliante comunicherà una password, necessaria per iniziare il test. Il tempo (45 minuti per il Nucleo, 55 per l'estensione) sarà calcolato da quando si inizia effettivamente il test. Il test verrà chiuso dallo studente, oppure, si chiuderà automaticamente al raggiungimento del tempo limite.
- Entrambi i quiz hanno 20 domande a risposta multipla. Vengono fornite 4 risposte di cui una sola è giusta. Ogni risposta giusta dà 1 punto. Ogni risposta sbagliata 0 punti.
- Una volta completato il Nucleo, lo studente visualizzerà il punteggio. Se esso è minore di 12, non potrà sostenere l'estensione. Se è uguale o maggiore di 12 dovrà sostenere una sola estensione. Dovrà prima andare sull'attività "scelta dell'estensione" e sceglierla. Quindi potrà andare all'estensione scelta e svolgerla. Sarà sua responsabilità scegliere l'estensione giusta, in funzione del corso a cui prevede di

iscriversi. Nel dubbio, è bene chiedere al sorvegliante o al referente di UNIGE, che sarà collegato per tutta la durata del test. L'accesso all'estensione è automaticamente precluso a chi non ha ancora chiuso il Nucleo o l'ha chiuso, ma non ha raggiunto la soglia di 12 punti.

- Dopo che tutti avranno terminato il test, ad un'ora che verrà comunicata (di norma 3-4 ore dopo la data di inizio del test, gli studenti, andando su aulaweb, potranno controllare il risultato dell'estensione.
- Non verrà rilasciato un certificato attestante il superamento del test. Il risultato, solo se positivo, sarà automaticamente utilizzato, quando lo studente si iscriverà, per esentarlo dal test ordinario.

Esenzioni

Se lo studente, dopo aver sostenuto il pre-TELEMACO e non averlo superato, viene a sapere di essere esente dal test per voto di diploma potrà, semplicemente, dichiarare l'esenzione in preimmatricolazione (modificando la preimmatricolazione prima di confermarla ed in questo modo non dovrà sostenere il test a settembre.

Esigenze particolari

Se uno studente ha esigenze particolari, quali ad esempio disabilità o DSA, è pregato di comunicarlo al referente della scuola, il quale lo comunicherà agli organizzatori di UNIGE. Questi studenti avranno diritto ad un tempo aggiuntivo (30% per i DSA o 50% per i disabili), che verrà automaticamente applicato da aulaweb. Inoltre, potranno tenere una calcolatrice non scientifica.

ISTRUZIONI AI DOCENTI SORVEGLIANTI PER IL TEST *pre-TE.L.E.M.A.CO.* 2022

- Un referente per ogni scuola dovrà raccogliere l'elenco degli studenti interessati a partecipare e comunicarlo agli organizzatori di UNIGE. E' possibile anche aggiungere studenti fino a pochi giorni prima, purché non cambi in modo sostanziale il numero.
- Il giorno del test, uno dei sorveglianti dovrà collegarsi con un referente UNIGE mediante TEAMS tramite un link che gli verrà fornito. Il referente UNIGE rimarrà collegato per tutto il tempo, in modo da intervenire in caso di problemi di qualsiasi natura.
- Il sorvegliante comunicherà agli studenti la password per fare i quiz, che verrà fornita al momento dal referente UNIGE. La password è la stessa per il Nucleo Comune e per l'estensione.
- Durante il quiz, il sorvegliante fornirà al referente UNIGE l'elenco degli effettivamente presenti. Se il referente UNIGE constatasse l'effettuazione del test da parte di uno studente, che non risulta presente nell'aula sorvegliata, annullerà la prova.
- E' facoltà del sorvegliante espellere dall'aula lo studente che non rispettasse le regole, comunicandolo al referente UNIGE che annullerà la prova.
- Se si verificassero problemi (ad es. una domanda ritenuta sbagliata o problemi informatici su aulaweb) il sorvegliante potrà contattare il referente UNIGE che cercherà di risolvere il problema

La Commissione Test TELEMACO

APPENDICE
ELENCO DEI CORSI PER CUI E' VALIDO TE.L.E.MA.CO:

Area	Tipo di corso	Nome del corso	Estensione
Economia	Laurea	Economia Aziendale (GE)	M
Economia	Laurea	Economia delle aziende marittime, della logistica e dei trasporti (GE)	M
Economia	Laurea	Economia e Commercio (GE)	M
Economia	Laurea	Scienze del turismo: impresa, cultura e territorio (IM)	M
Giurisprudenza	Laurea	Diritto e Economia delle Imprese (SP)	T
Giurisprudenza	L.M. cicl. un.	Giurisprudenza (GE)	T
Giurisprudenza	L.M. cicl. un.	Giurisprudenza (IM)	T
Giurisprudenza	Laurea	Servizi legali all'impresa e alla pubblica amministrazione (GE)	T
Giurisprudenza	Laurea	Servizio Sociale (GE)	T
Ingegneria	Laurea	Ingegneria Biomedica (GE)	M
Ingegneria	Laurea	Ingegneria Chimica e di Processo (GE)	M
Ingegneria	Laurea	Ingegneria Civile ed Ambientale (GE)	M
Ingegneria	Laurea	Ingegneria dell'Energia (SV)	M
Ingegneria	Laurea	Ingegneria Elettrica (GE)	M
Ingegneria	Laurea	Ingegneria Elettronica e Tecnologie dell'Informazione (GE)	M
Ingegneria	Laurea	Ingegneria Gestionale (GE)	M
Ingegneria	Laurea	Ingegneria Informatica (GE)	M
Ingegneria	Laurea	Ingegneria Meccanica (GE)	M
Ingegneria	Laurea	Ingegneria Navale (GE)	M
Lettere	Laurea	Conservazione dei Beni Culturali (GE)	T
Lettere	Laurea	Filosofia (GE)	T
Lettere	Laurea	Lettere (GE)	T
Lettere	Laurea	Storia (GE)	T
Lingue	Laurea	Lingue e Culture Moderne (GE)	T
Sc. Politiche	Laurea	Scienze dell'amministrazione e della politica (GE)	T
Sc. Politiche	Laurea	Scienze Internazionali e Diplomatiche (GE)	T
Scienze MFN	Laurea	Chimica e Tecnologie Chimiche (GE)	M
Scienze MFN	Laurea	Fisica (GE)	M
Scienze MFN	Laurea	Informatica (GE)	M
Scienze MFN	Laurea	Matematica (GE)	M
Scienze MFN	Laurea	Scienza dei Materiali (GE)	M
Scienze MFN	Laurea	Scienze Ambientali e Naturali (GE)	M
Scienze MFN	Laurea	Scienze Geologiche (GE)	M
Scienze MFN	Laurea	Statistica matematica e trattamento informatico dei dati (SMID) (GE)	M