



ISTITUTO di ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE

MAJORANA - GIORGI

VIA SALVADOR ALLENDE 41 16138 GENOVA TEL. 0108356661

VIA TIMAVO 63 16132 GENOVA TEL. 010 393341 FAX 0103773887

CODICE ISTITUTO: GEIS018003 - www.majorana-giorgi.edu.it - geis018003@istruzione.it

LICEO SCIENTIFICO- SCIENZE APPLICATE

ISTRUZIONE TECNICA SETTORE TECNOLOGICO articolazioni.

INFORMATICA - AUTOMAZIONE -ELETTROTECNICA – MECCANICA e MECCATRONICA-ELETTRONICA (I.D.A)

I.I.S.S. "MAJORANA - GIORGI"-GE
Prot. 0001764 del 01/04/2023
V-6 (Uscita)

Genova, 1 aprile 2023

Alle classi 3AMT, 4AMT, 5AMT
Alle rispettive famiglie
Al Personale Docente e ATA
Al Direttore S.G.A.
Al Consiglio di Istituto

**Oggetto: Borsa di studio riservata agli studenti delle classi 3AMT-4AMT-5AMT a.s.20/21
RICONOSCIMENTO DEL MERITO SCOLASTICO PER STUDENTI INDIRIZZO MECCANICO-MECCATRONICO: IN
MEMORIA DEL PROF.MARCO MARRANO**

Ai sensi dell'art. 45 comma 1 lettera c), Il Consiglio di Istituto Majorana-Giorgi, con delibera n. 12 del 28 marzo 2023, ha approvato la costituzione della borsa in oggetto per l'anno 2022/2023.

La borsa è rivolta agli studenti delle classi del corso di meccanica e costituita da due assegni di € 500 ciascuno da attribuire: uno allo studente del corso che, secondo il regolamento già in vigore per gli anni precedenti e allegato alla presente comunicazione, risulta vincitore; l'altro destinato all'acquisto di attrezzatura, materiale o strumenti utili per la preparazione didattica e pratica del corso. Destinando così una delle due borse a intero beneficio del triennio di meccanica e l'altra come premio per lo studente più meritevole.

Si ricorda che la domanda (v. modulo allegato) andrà presentata in Segreteria Didattica dopo lo scrutinio finale (giugno 2022) ed entro il **30 Giugno 2023**

*La presente circolare viene comunicata alle classi interessate dal rispettivo coordinatore.
Una copia della medesima viene lasciata nelle tre classi interessate*

Il Dirigente Scolastico
Dott. Renzo Ballantini

Documento firmato digitalmente da Ballantini Renzo
Stato IT
Organizzazione: Ministero dell'Istruzione, Università e
Ricerca/80185250588

REGOLAMENTO BORSA DI STUDIO
**RICONOSCIMENTO DEL MERITO SCOLASTICO PER STUDENTI INDIRIZZO MECCANICO-
MECCATRONICO: IN MEMORIA DEL PROF. MARCO MARRANO**
(approvato dal Consiglio di Istituto riunito in data 22 ottobre 2019)

ART.1 Finalità

Allo scopo di onorare, la memoria del professor Marco Marrano, docente nelle materie di indirizzo nel corso per Periti Meccanici presso l'ITIS "G.Giorgi" negli anni '80 e '90, la famiglia, rappresentata dalla coniuge, sig.ra Tina Russo, mette a disposizione per n.1 (una) borsa di studio di €500,00 (cinquecento/00) a favore di studenti capaci e meritevoli iscritti al corso di Istituto Tecnico Tecnologico indirizzo "Meccanica, Meccatronica ed Energia" Articolazione: "Meccanica e meccatronica" (classi 3AMT, 4AMT, 5AMT) di questo Istituto.

ART.2 Destinatari

La borsa di studio sarà assegnata in ordine di merito nel seguente modo:

- per gli studenti regolarmente iscritti e frequentanti le classi 3AMT, 4AMT o 5AMT. La borsa potrà essere assegnata:
 - **di merito:** per il/lo studente che hanno ottenuto la media più alta nello scrutinio finale a. s. 2022/2023, in due classi distinte. La media si intende calcolata comprendendo il voto di comportamento e prendendo in considerazione n.2 cifre decimali (con eventuale approssimazione alla 2^a cifra).
 - **manufatto:** ad uno studente o gruppo di studenti che realizzano un manufatto che dimostra una capacità di applicazione delle conoscenze e competenze maturate durante il corso.

La borsa verrà assegnata da una commissione. Lo studente assegnatario della Borsa sarà individuato da una commissione composta da: Dirigente Scolastico, DSGA, un rappresentante della famiglia Marrano, professori di indirizzo.

Per gli studenti della classe 5AMT la media sarà quantificata sulla base dei voti di ammissione all'Esame di Stato.

In caso di pari merito verranno applicati, nell'ordine, i seguenti criteri:

1. media dei voti più alta nello scrutinio finale per le quattro discipline di indirizzo Meccanica, macchine ed energia Sistemi e automazione Tecnologie meccaniche di processo e prodotto Disegno, progettazione e organizzazione industriale;
2. voto di comportamento più nello scrutinio finale;
3. media dei voti più alta nello scrutinio del primo periodo didattico a.s. 2022/2023;
4. media dei voti più alta nello scrutinio finale a.s.2021/2022.

ART.3 Domanda

Sulla base delle domande pervenute la Commissione per la borsa di studio redigerà una graduatoria tenendo conto del merito scolastico attraverso la media dei voti dell'anno 2022/2023. A parità di media-voti verrà privilegiato l'alunno con l'ISEE inferiore

Il genitore o chi esercita la patria potestà, in caso di alunni minorenni, dovrà presentare domanda compilando apposito modulo disponibile in Segreteria, corredata dai seguenti documenti;

- Certificato iscrizione/frequenza
- Codice fiscale dello studente e dei genitori (per gli studenti minorenni)
- Codice IBAN del conto corrente su cui versare l'eventuale borsa

Nel caso di studenti minorenni tutti i documenti devono essere firmati da un genitore.

Le domande corredate da tutta la documentazione richiesta dovranno pervenire alla Segreteria della scuola in busta chiusa **entro e non oltre la data del 30/06/2023**. Le domande che perverranno oltre tale data non potranno in alcun modo essere accolte.

ART.4 Consegna e rinnovo

La borsa di studio verrà corrisposta ai vincitori nel corso di apposita cerimonia che si svolgerà nel corso dell'a.s.2023/2024. La borsa si intende rinnovabile, in caso di disponibilità della famiglia Marrano a finanziare la Borsa stessa negli anni scolastici successivi.

ART. 5 finanziamento al corso Meccanica e Meccatronica (seconda Borsa)

Una seconda borsa di importo simile alla precedente, 500 € (cinquecento), sempre per volontà della famiglia Marrano, viene destinata all'intero corso di "Meccanica e Meccatronica". Tale finanziamento è rivolto all'acquisto di materiali, strumenti, macchinari, attrezzatura... utili per lo sviluppo di progetti scolastici e la preparazione tecnico pratica degli studenti.

Verranno coinvolti i professori di indirizzo e la sopracitata commissione per decidere la destinazione di spesa di tale borsa.

Richiesta per BORSA DI STUDIO

**RICONOSCIMENTO DEL MERITO SCOLASTICO PER STUDENTI INDIRIZZO MECCANICO-
MECCATRONICO: IN MEMORIA DEL PROF. MARCO MARRANO**

Classi 3AMT – 4AMT – 5AMT a.s.21/22

Al Dirigente ISS Majorana-Giorgi di Genova

Il/la sottoscritto/aC.F.

Genitore (per studenti minorenni) Studente (maggiorrenne)

presenta la candidatura per l'assegnazione della Borsa in oggetto, di importo pari a € 500,00

(cinquecento/00) per l'a.s.20/21, allo studente

..... frequentante la classe a.s.21/22

A tal fine, sotto la propria personale responsabilità, consapevole delle sanzioni penali in caso di dichiarazioni non veritiere o produzione di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, comunica in autocertificazione le seguenti informazioni utili ai fini della graduatoria di merito:

Media voti scrutinio giugno 2021:
(La media comprende il voto di comportamento e va riportata con n.2 cifre decimali)

Voto finale (scrutinio 2022) nelle quattro materie di indirizzo:

Meccanica, macchine ed energia

Sistemi e automazione

Tecnologie meccaniche di processo e prodotto

Disegno, progettazione e organizzazione industriale

Voto di comportamento più nello scrutinio finale di giugno 2021

Media voti scrutinio gennaio 2022:
(La media comprende il voto di comportamento e va riportata con n.2 cifre decimali)

Media voti scrutinio giugno 2022:
(La media comprende il voto di comportamento e va riportata con n.2 cifre decimali)

Codice IBAN su cui accreditare la borsa, in caso di aggiudicazione:

Banca: Intestato a:

Genova, FIRMA: