



Ministero dell'Istruzione
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
Istituto Tecnico Industriale Statale "Ettore Majorana" – Cassino (FR)

VIA S. ANGELO, 2 Cassino (FR) - TEL. 0776/312302 - FRTF020002@istruzione.it www.itiscassino.edu.it

C.F. 81002650604 – C.M. FRTF020002 –

Chimica, Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica, Meccatronica ed Energia-Trasporti e logistica

Corsi di 2° livello (ex corsi serali): Elettronica ed Elettrotecnica- Informatica- Meccanica e Meccatronica

Circolare n. 100/a.s 2022/23

Ai docenti delle classi IV
Agli alunni classi IV
All'ufficio didattica
Al DSGA
Al sito web

OGGETTO: Scuola superiore Sant'Anna di Pisa: Progetto ME.MO. – Merito e Mobilità Sociale

Si rende noto che la Scuola Superiore sant'Anna di Pisa ha invitato la nostra istituzione scolastica a segnalare **n. 5 allievi** meritevoli a partecipare al Progetto ME.MO. – Merito e Mobilità Sociale, il progetto di orientamento e di accompagnamento verso la scelta universitaria di 360 studenti e studentesse di merito, provenienti da contesti socio-economici fragili, giunto quest'anno alla quarta edizione.

ME.MO. si rivolge a studenti iscritti al IV anno delle scuole secondarie superiori appositamente selezionati, e si sviluppa da **novembre 2022 a ottobre 2023** con incontri a livello regionale, lavori di gruppo, internship residenziale e attività in remoto a cui si affianca l'attività di mentoring condotta dal team degli allievi della Scuola Superiore Sant'Anna con il supporto delle altre Scuole.

La selezione dei 360 studenti sarà effettuata da una Commissione nominata dalla Rettrice della Scuola.

Sulla base delle candidature ricevute, la Commissione procederà ad individuare i candidati da ammettere ai Corsi esprimendo una valutazione in 100esimi sulla base dei seguenti criteri:

- Scolarità dei genitori: fino ad un massimo di 60 punti;
- Risultati scolastici (media uguale o superiore a 7,5/10): viene valutata la media finale del III anno. La media è calcolata includendo tutte le materie (compresi il comportamento e le scienze motorie e sportive) escludendo il voto di religione, essendo questa una materia facoltativa: fino ad un massimo di 15 punti;
- Interessi personali ed attività extracurricolari certificate: fino ad un massimo di 10 punti;
- Partecipazione a competizioni scolastiche di vario genere o ad altre iniziative/attività formative per le quali è prevista una selezione in ingresso: fino ad un massimo di 15 punti.

Tali criteri saranno integrati da ulteriori elementi legati all'equilibrio di genere, alla ripartizione territoriale e alla tipologia di scuole al fine di costituire un gruppo bilanciato ed altrettanto articolato, in modo da valorizzare al massimo la contaminazione di esperienze personali e realtà di provenienza.



VIA S. ANGELO, 2 Cassino (FR) - TEL. 0776/312302 - FRTF020002@istruzione.it www.itiscassino.edu.it

C.F. 81002650604 – C.M. FRTF020002 –

Chimica, Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica, Meccatronica ed Energia-Trasporti e logistica

Corsi di 2° livello (ex corsi serali): Elettronica ed Elettrotecnica- Informatica- Meccanica e Meccatronica

L'elenco degli studenti e delle studentesse selezionati sarà pubblicato sul sito web della Scuola Superiore Sant'Anna e comunicato a tutte le scuole che hanno collaborato al processo di selezione dei partecipanti **entro il 19 dicembre**.

Al momento dell'avvio delle attività i 360 partecipanti saranno suddivisi in piccole squadre di 15/20 studenti. Ogni squadra sarà seguita da due allievi tutor della Scuola Superiore Sant'Anna, dei Collegi di Merito e delle altre Scuole Universitarie Superiori. Il kick off del progetto avverrà con un primo incontro che sarà organizzato nel mese di febbraio, dando inizio ad un percorso di orientamento e mentoring strutturato secondo lo schema sottostante che accompagnerà gli studenti fino all'inizio della quinta, verso il traguardo dell'esame di maturità e dell'ingresso all'università.

Il progetto formativo si articola lungo le seguenti linee di intervento:

- **Orientamento informativo** - Presentazione dell'offerta dei corsi di studio universitari e delle diverse modalità di accesso; borse di studio e sbocchi occupazionali, ecc.
- **Lavori di gruppo e coaching e peer-to-peer mentoring** - Gli studenti saranno chiamati a lavorare insieme, confrontandosi e mettendo in campo le proprie conoscenze. Durante l'intero percorso gli studenti saranno affiancati dagli allievi tutor della Scuola Superiore Sant'Anna, dei Collegi di Merito e delle altre Scuole Universitarie Superiori, a cui è affidato un ruolo attivo e centrale all'interno dell'intero progetto come mentor e coach in grado di trasmettere non solo informazioni e conoscenze, ma soprattutto una testimonianza attiva in grado di trasmettere esperienze ed emozioni secondo il modello della peer-education.
- **Preparazione ai test universitari** - Gli studenti provenienti da contesti socioculturali più fragili presentano elevate asimmetrie informative e una bassa consapevolezza dei propri mezzi, elementi questi che di fatto riducono le possibilità di valorizzazione dei talenti individuali. Questo diventa ancora più evidente nel superamento di test e prove di accesso ai corsi universitari, motivo per cui all'interno del percorso abbiamo inserito una sezione dedicata alla presentazione dei test di accesso.
- **Internship residenziale** - Nella fase finale del progetto gli studenti prenderanno parte ad un programma di internship residenziale presso una delle Scuole Universitarie Superiori (Scuola Sant'Anna, Scuola Normale Superiore, Scuola IUSS di Pavia, SISSA di Trieste, GSSI di L'Aquila e IMT di Lucca). Il corso sarà articolato in tavole rotonde multidisciplinari, presentazione di progetti di ricerca, attività di gruppo e sessioni di orientamento individuale con docenti e ricercatori. Gli studenti avranno l'opportunità di visitare i laboratori di ricerca della Scuola e di vivere un'esperienza immersiva usufruendo dei servizi collegiali (collegio, mensa, ecc..) e prendendo parte alle attività culturali e ricreative degli allievi. Questa parte del progetto è condizionata all'andamento della situazione epidemiologica, e potrà, nel caso, essere riprogrammata o sostituita con attività a distanza.
- **Fase conclusiva** - Le attività in presenza si concluderanno a ottobre 2023 mentre quelle di mentoring da parte degli allievi potranno proseguire saltuariamente con dei contatti periodici in modo da verificare l'evoluzione della scelta universitaria e, laddove necessario, fornire ulteriori consigli e suggerimenti. Nel mese di settembre 2024 sarà inviato un questionario a tutti i partecipanti per monitorare i risultati dell'esame di maturità e la successiva scelta post-diploma al fine di disporre dei dati utili alla valutazione finale del progetto.



VIA S. ANGELO, 2 Cassino (FR) - TEL. 0776/312302 - FRTF020002@istruzione.it www.itiscassino.edu.it

C.F. 81002650604 – C.M. FRTF020002 –

Chimica, Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica, Meccatronica ed Energia-Trasporti e logistica

Corsi di 2° livello (ex corsi serali): Elettronica ed Elettrotecnica- Informatica- Meccanica e Meccatronica

La partecipazione al progetto è totalmente gratuita. Gli studenti e le studentesse selezionate riceveranno il rimborso delle spese di viaggio e di soggiorno per la partecipazione agli incontri territoriali e all'internship residenziale.

La partecipazione degli studenti al progetto – previa intesa con ogni singola scuola di provenienza potrà essere formalizzata all'interno dei "Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)".

Dovendo inviare le candidature degli studenti da segnalare entro l'11 Dicembre 2022, si invitano gli interessati a fornire il proprio nominativo e manifestazione di interesse alla prof.ssa Giacomobono Stefania (per il tramite del proprio docente coordinatore), entro le ore 12 di lunedì 5 Dicembre.

Qualora le richieste pervenute fossero in numero maggiore rispetto ai posti disponibili, si provvederà a stilare una graduatoria di merito dando precedenza agli allievi i cui genitori presentano bassa scolarizzazione. Successivamente, si procederà sulla base della media aritmetica dei voti conseguiti nello scrutinio finale dell'a.s. 2021/2022 (III anno). In caso di ex aequo si procederà dando la precedenza al più anziano d'età.

Per ogni ulteriore informazione è possibile inviare una mail a memo@santannapisa.it . oppure telefonare al numero 050 883716.

Il Dirigente Scolastico
(dott. Pasquale MERINO)
(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3, comma 2, d.lgs.39/93)