

## CONVENZIONE

tra

il Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università della Calabria (in seguito denominato Dipartimento), con sede in Rende (CS), rappresentato dal Prof. Gianluigi Greco, Direttore del Dipartimento

e

il Liceo Scientifico Statale "E. Fermi", con sede in Cosenza, Via Molinella, 30 (in seguito denominato Liceo), rappresentato dalla Prof.ssa Angela Corso, Dirigente Scolastico pro-tempore;

## VISTI

- lo Statuto dell'Università della Calabria, emanato con DR n. 562 del 23.03.2012 e ss.mm.ii.;
- il Regolamento per l'Amministrazione e la Contabilità, emanato con DR n.1071 del 06.06.2014;
- la legge n. 190 del 6.11.2012, contenente disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella Pubblica Amministrazione e ss.mm.ii.;
- il "Piano Triennale di Prevenzione della corruzione" di Ateneo, aggiornamento 2018-2020 approvato con Delibera n. 108 del CdA - seduta del 22.06.2018;
- il Codice di Comportamento dei dipendenti pubblici, emanato con DPR n. 62 del 16.04.2013;
- il Codice di Comportamento dell'Università della Calabria, emanato con DR n. 2653 del 23.12.2014;
- il Regolamento recante norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'art. 21 della legge 15 marzo 1997, n. 59, emanato con DPR 275/99;

## PREMESSO CHE

- l'art. 7 del DPR 275/99 consente espressamente l'adozione di Protocolli d'intesa fra diverse Istituzioni scolastiche aventi come oggetto "attività didattiche, di ricerca, sperimentazione e sviluppo";
- il Liceo è da anni impegnato a migliorare significativamente il livello di preparazione dei suoi studenti, in modo particolare nelle discipline scientifiche;
- il Dipartimento e il Liceo dispongono di risorse umane e strumentali cui attingere;
- è obiettivo reciproco del Dipartimento e del Liceo far crescere interesse e attenzione per la frequenza di corsi universitari nell'Area delle Scienze Matematiche e Informatiche;
- il Liceo, al fine di incentivare le eccellenze tra i suoi studenti, ha accolto la proposta del Dipartimento di istituire al suo interno un percorso di alta formazione matematica, denominato

“Liceo Matematico” (in seguito LM), che si articola in corsi aggiuntivi di approfondimento rispetto ai normali corsi scolastici;

- il percorso LM ha una durata di cinque anni: ha inizio nella classe prima superiore e termina nella classe quinta;
- con delibera del Consiglio di Dipartimento n. 38 del 10 giugno 2019 la dott.ssa Emilia Florio è stata nominata Referente Scientifico del Dipartimento per il LM negli Istituti scolastici calabresi;
- con lettera del 29/06/2016, prot. n. 5207 C/1, il Dirigente scolastico del Liceo ha nominato la prof.ssa Olga Lietz come Coordinatore del Progetto LM per conto del Liceo;

## **SI CONVIENE QUANTO SEGUE**

### **ART. 1**

Le premesse costituiscono parte integrante del presente accordo.

### **ART. 2**

Il Dipartimento si impegna a:

- elaborare, in collaborazione con il Liceo, il programma formativo del LM;
- coordinare il processo di individuazione dei docenti esperti della materia di cui al successivo ART. 4;
- individuare i membri della commissione per la formulazione e la valutazione delle eventuali prove d'ingresso e finali, atte a selezionare gli alunni che frequenteranno il LM di cui al successivo ART. 5;
- elaborare criteri per l'eventuale attribuzione di crediti formativi universitari agli alunni che avranno regolarmente frequentato per cinque anni i corsi del LM e si iscriveranno al Corso di Laurea in Matematica o al Corso di Laurea in Informatica dell'Università della Calabria.

Il Liceo si impegna a:

- elaborare, in collaborazione con il Dipartimento, il programma formativo del LM;
- emanare e curare le procedure relative alla manifestazione di interesse a partecipare di cui al successivo ART. 4;
- elaborare criteri per l'eventuale attribuzione di crediti scolastici agli alunni che avranno regolarmente frequentato per cinque anni i corsi del LM;
- fornire tutto il materiale didattico di supporto;
- sostenere gli oneri di pubblicità e del sito web del LM;
- fornire i locali per la realizzazione del LM;
- fornire il personale di servizio;
- sostenere tutti i costi per la realizzazione del LM;
- gestire le pratiche amministrative e contabili relative al personale docente impiegato nel LM.

### **ART. 3**

Il Coordinatore Scientifico del LM è la dott.ssa Emilia Florio, ricercatrice del Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università della Calabria, settore concorsuale 01/A1 - Logica matematica e matematiche complementari, Settore scientifico disciplinare MAT/04 - Matematiche complementari.

#### **ART. 4**

Al fine di selezionare i docenti esperti della materia nell'ambito del LM, sarà emanata una manifestazione di interesse a partecipare. La valutazione dell'idoneità sarà basata sui seguenti requisiti:

- specificità della produzione scientifica e pertinenza delle pubblicazioni;
- curriculum complessivo dei candidati;
- esperienze didattiche inerenti l'attività didattica da svolgere.

La valutazione delle idoneità sarà affidata a una commissione presieduta dal Coordinatore Scientifico del LM e nominata dal Dirigente scolastico del Liceo.

#### **ART. 5**

L'accesso al LM si consegue in prima superiore. Il numero massimo di studenti ammessi a ciascuna prima classe del LM è 30. In presenza di oltre 30 domande di ammissione l'accesso al LM è vincolato a una prova di ingresso selettiva che riguarda l'ambito matematico ed è predisposta da apposita commissione individuata dal Coordinatore Scientifico. A parità di punteggio finale sarà scelto il candidato più giovane di età.

#### **ART. 6**

Le tematiche che si affronteranno durante i corsi del LM riguardano la Matematica, la Logica, l'Informatica e il rapporto tra Matematica e Letteratura, Fisica, Arte, Filosofia, Storia, Scienze naturali, Economia e Finanza. I corsi si articoleranno in 30 ore annuali e si svolgeranno presso il Liceo in un arco temporale di circa sette mesi, da novembre a maggio. Ogni eventuale variazione del numero delle ore sarà comunicata al Liceo entro il mese di dicembre. La frequenza ai corsi è obbligatoria ed è consentito un numero di assenze pari al 20% della quota oraria complessiva.

#### **ART. 7**

Il Liceo si impegna a retribuire i docenti del LM con un importo pari a 60,00€ per ogni ora di lezione. La copertura economica e le procedure amministrative del pagamento dei docenti sono a carico del Liceo.

#### **ART. 8**

Il Liceo si impegna a versare al Dipartimento un importo annuo pari al 15% delle spese di docenza previste per ogni corso avviato, quale rimborso forfettario delle spese sostenute dal Dipartimento per il coordinamento scientifico. Tali importi saranno versati dal Liceo al Dipartimento entro il 31 dicembre del primo anno ed entro il 31 ottobre degli anni successivi in cui si svolgeranno i corsi.

#### **ART. 9**

Il Liceo provvede alla copertura assicurativa per la responsabilità civile terzi e infortuni del proprio personale e dei propri studenti anche per eventuali attività svolte nelle strutture del Dipartimento, esonerando il Dipartimento stesso da qualunque responsabilità.

Il Liceo provvede altresì alla copertura assicurativa dei docenti e del personale che svolgono attività per il LM.

#### **ART. 10**

La presente Convenzione ha efficacia per le parti dal momento della stipula e ha durata annuale.

#### **ART. 11**

Il Coordinatore del Progetto LM per conto del Liceo e il Coordinatore Scientifico concorderanno periodici incontri per la verifica dei risultati intermedi della convenzione e per un'attività di coordinamento delle iniziative didattico - educative e formative da realizzare.

#### **ART. 12**

Ogni attività prevista dalla presente convenzione si svolgerà nel rispetto dell'Ordinamento generale dello Stato e delle leggi che regolano le attività di entrambe le Istituzioni.

#### **ART. 13**

Le parti concordano di definire amichevolmente qualsiasi controversia che dovesse insorgere dall'interpretazione o applicazione del presente Atto.

Nel caso di ricorso all'Autorità giudiziaria, il Foro competente sarà quello di Cosenza.

#### **ART. 14**

La presente convenzione è soggetta a registrazione solo in caso d'uso, a cura e a spese della parte richiedente, in quanto redatta sotto forma di corrispondenza (DPR 26.04.1986 n. 131, art. 1 Tariffa, Parte seconda).

La presente convenzione è soggetta a imposta di bollo solo in caso d'uso, a cura e a spese della parte richiedente, in quanto redatta sotto forma di corrispondenza (DPR 26.10.1972, n. 642, art. 24 Tariffa, Allegato A, Parte Seconda).

#### **ART. 15**

La presente convenzione, redatta con atti separati, rispettivamente di proposta e di accettazione, si intende perfezionata ai sensi dell'art. 1326 c.c. e viene sottoscritta da entrambe le parti.

Rende, 5 dicembre 2019

Per il Dipartimento di  
Matematica e Informatica  
*Prof. Gianluigi Greco*

Per l'Istituzione Scolastica  
*Prof.ssa Angela Corso*