



FONDAZIONE

Uberto Bonino e Maria Sofia Pulejo

(Decreto del Presidente della Repubblica 20 Dicembre 1972 n. 1064)

Il Presidente

Dott.ssa

Carmen Bonfiglio

*Segretaria Generale del Rettorato
dell'Università di Messina*

Prot. n. 19/2019

Gentilissima Dottoressa,

siamo ben lieti di accogliere la richiesta di "adesione dell'Università di Messina al Progetto Diderot della FBP" a firma del Professor Salvatore Cuzzocrea, Magnifico Rettore dell'UniMe e apprezzato Consigliere del nostro Ente.

Al fine di rendere più agevole il lavoro propedeutico del Consiglio di Amministrazione e del Senato Accademico al finanziamento delle 7 borse, ci permettiamo di riassumere qui di seguito, in modo schematico, cosa è il Progetto Diderot e la connotazione che ha assunto nella rivisitazione della Fondazione Bonino Pulejo che lo finanzia nel nostro territorio.

Il Consiglio di Amministrazione della FBP, da qualche anno, ha aggiunto tra i propri scopi quello dell'integrazione dell'istruzione, dell'approfondimento e del miglioramento delle conoscenze degli studenti liceali oltre che di quelli universitari, secondo i principi guida del Miur rivolgendo l'interesse, tra gli altri, anche all'esercizio e allo sviluppo delle abilità dei singoli nei processi logici-matematici-informatici e del problem solving.

Il Progetto Diderot che la Fondazione CRT ha ideato oltre dieci anni fa e che promuove e sponsorizza esclusivamente in Piemonte e Valle d'Aosta, si compone di numerose e diversificate linee programmatiche dedicate agli studenti degli Istituti di Istruzione Primaria e Secondaria di 1. e 2. grado.

La Fondazione Bonino Pulejo si è soffermata sulla linea denominata Digital Math Training, ideata dalla prof.ssa M. Marchisio dell'UniTo e dedicata ai liceali ai quali propone un Ambiente di calcolo evoluto in piattaforma, per la risoluzione di problemi matematici anche ispirati alla realtà quotidiana.

Il Consiglio di Amministrazione della FBP, per quanto fin qui esposto, ha promosso dal 2016, attraverso un bando pubblico e a numero chiuso, il Digital Math Training



FONDAZIONE

Uberto Bonino e Maria Sofia Pulejo

(Decreto del Presidente della Repubblica 20 Dicembre 1972 n. 1064)

Il Presidente

tra gli studenti della Città Metropolitana di Messina, di Reggio Calabria e provincia.

Il Digital Math Training della FBP è realizzato con la collaborazione dell'Istituto Felice Bisazza di Messina, che partecipa mettendo a disposizione della comunità studentesca le proprie aule informatiche dotate, col contributo della FBP, di piattaforma internazionale e il Dipartimento di matematica dell'UnìTo i cui docenti, in presenza e on line, insegnano, allenano e assistono gli studenti coinvolti nel progetto.

La linea Digital Math Training propone ai liceali anche il percorso di alternanza scuola-lavoro come indicato nella Riforma scolastica, con valutazione e certificazione delle competenze acquisite nonché il riconoscimento delle ore di formazione, fino a un massimo di 80 ore.

Il Cda della FBP omaggia gli studenti del Digital Math Training della licenza di utilizzo della piattaforma per l'intero anno scolastico, dotandoli di uno strumento utile anche in altre discipline.

I migliori studenti, individuati con una gara finale, sono infine premiati dalla Fondazione Bonino Pulejo con un buono di 500 euro per l'acquisto di materiale informatico e/o didattico e il rimborso delle spese di immatricolazione e iscrizione al primo anno dell'Università di Messina o di una Università della Calabria, fino a un importo massimo di mille euro.

Con l'auspicio di riconfermate e rinnovate collaborazioni con l'Università di Messina, porgiamo cordiali saluti

Lino Morfese

Messina, 21 febbraio 2019