



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 logico-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*